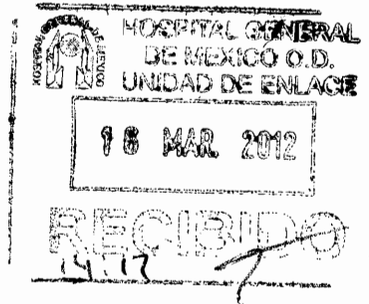


HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO

Nº. Of. SSyPC/DPC/26/12



1007

15 de marzo de 2012.

ING. LOURDES GUTIERREZ GARCÍA
SECRETARIA TÉCNICA DE LA
UNIDAD DE ENLACE
PRESENTE.

En atención a su Número de Solicitud 1219700006212, donde refiere a esta Subdirección, preguntas inherentes a protección civil, informo a usted lo siguiente:

R= 1. Adjunto se servirá encontrar cuatro croquis con la información solicitada.

R= 2. Esta Subdirección solicitó la verificación en campo y dictamen del Programa Interno de Protección Civil de esta Institución, por parte de la Dirección General de Protección Civil de la SEGOB, sin obtener respuesta hasta la fecha arriba citada (Se anexa oficio).

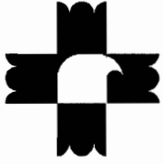
R= 3. AÑO 2011:

06 simulacros de evacuación de diferentes índoles e hipótesis (contando el MACRO-SIMULACRO y el de las PRUEBAS DE SONORIZACIÓN DE SAS)

19 de incendio (contando 16 prácticas del curso de "brigadistas" y 4 seminarios teóricos-Prácticos)

AÑO 2012

30-enero, 12:20 horas, se realizó un simulacro de evacuación de personal con hipótesis de incendio, esto en la U-201 Torre de Gobierno. A las 12:40 horas, todo el personal estaba en los puntos de reunión, ubicados en el estacionamiento y en la explanada del Asta. En cada sitio se les dio la indicación a las personas que se enumerarán, siendo 66 trabajadores en estacionamiento y 41 en explanada. A las 13 horas se da la indicación de entrar a sus respectivas áreas.



Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

"A la Vanguardia en el Cuidado de la Vida"

**ATENTAMENTE
SUBDIRECTOR**

C. ARTURO MERCADO VIRGEN

c.c.p. Lic. Judith A. Sánchez Ramírez.- Subdirectora de Asuntos Jurídicos .- Pte.
c.c.p. Lic. Darío L. Ramírez Najera.- Jefe del Dpto. de Protec. Civil.- Pte.
Consecutivo.

AMV*mvl

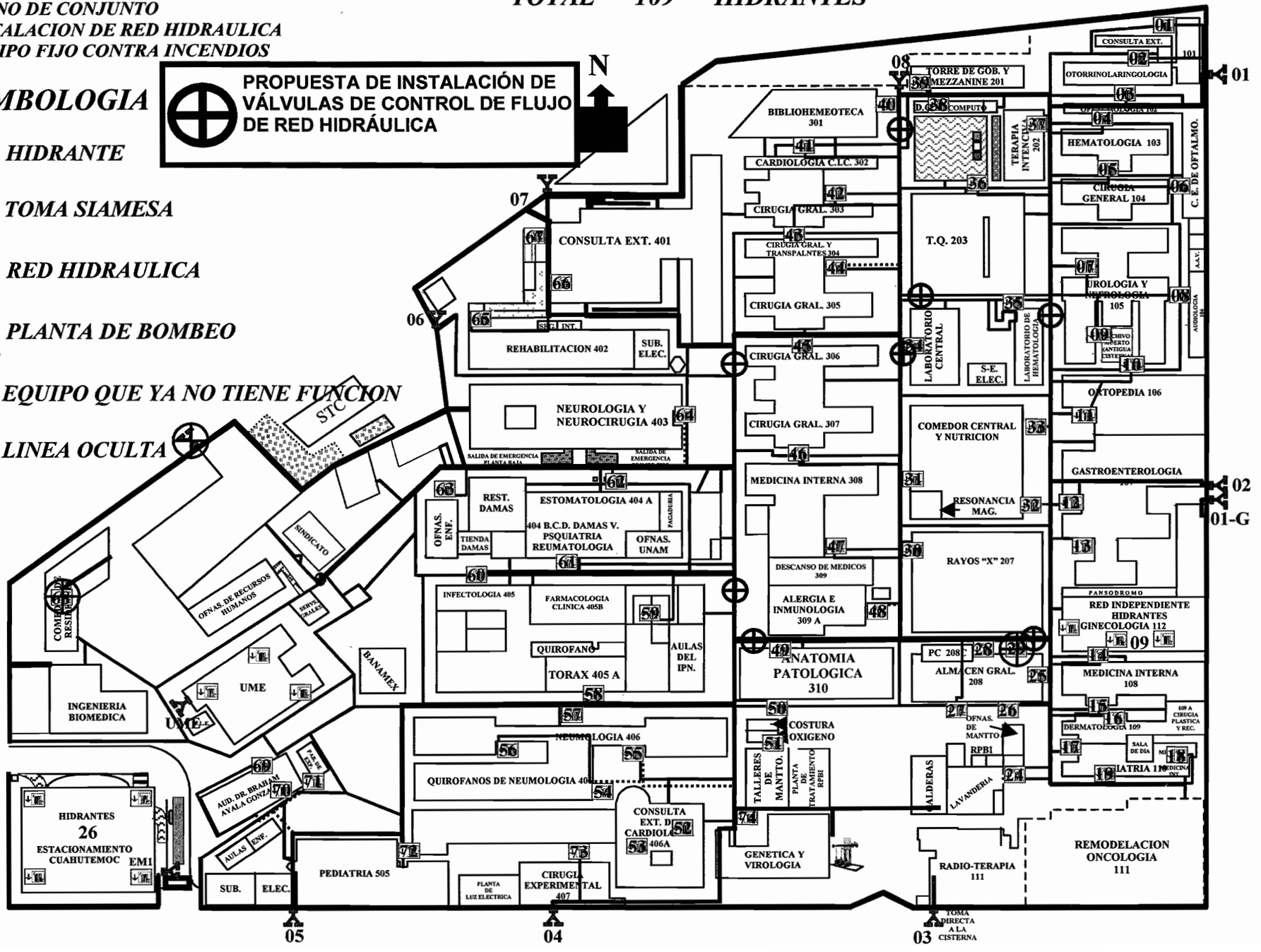
DEPTO. DE PROTECCION CIVIL
 PLANO DE CONJUNTO
 INSTALACION DE RED HIDRAULICA
 EQUIPO FIJO CONTRA INCENDIOS

TOTAL 109 HIDRANTES

SIMBOLOGIA

-  **HIDRANTE**
-  **TOMA SIAMESA**
-  **RED HIDRAULICA**
-  **PLANTA DE BOMBEO**
-  **EQUIPO QUE YA NO TIENE FUNCION**
-  **LINEA OCULTA**

 **PROPUESTA DE INSTALACIÓN DE VÁLVULAS DE CONTROL DE FLUJO DE RED HIDRÁULICA**





Subdirección de Seguridad y Protección Civil
Departamento de Protección Civil 208-C

Nº. Of. SSyPC/DPC/139/11



SECRETARÍA
DE SALUD

SALUD

22 de junio de 2011.

LIC. ANA LILIA HILL MAYORAL
DIRECTORA GENERAL DE
PROTECCIÓN CIVIL DE LA SEGOB.
PRESENTE.

Aluse

Para dar cumplimiento a la normatividad vigente en materia de Protección Civil, me permito remitir a usted, copia del "Programa Interno de Protección Civil" del Hospital General de México, O.D. Del cual se solicita su valioso apoyo para que se efectúe la verificación y se pueda cumplir íntegramente con la formalidad y protocolo.

"A la Vanguardia en el Cuidado de la Vida"

ATENTAMENTE
SUBDIRECTOR

[Handwritten signature]

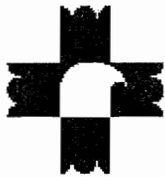
C. ARTURO MERCADO VIRGEN

SECRETARIA DE GOBERNACIÓN
RECIBIDO
22 JUN 2011
DIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

c.c.p. Lic. Ramón Tonatiúh Medina Meza.- Director de Concertación Sectorial, de la SEGOB.- Pte.
Consecutivo.

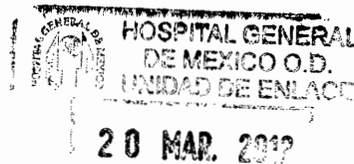
AMV'DLRN'mvl

22 JUN 2011
RECIBIDO
HORA 13:30 Claudio



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO

1019



No. Oficio 30231/DRH/0579/2012.

ING. MARIA DE LOURDES GUTIERREZ GARCIA
SECRETARIA TÉCNICA DE LA UNIDAD DE ENLACE
P R E S E N T E

México D.F a 15 de marzo de 2012

Me refiero a su oficio No. UEHGM/75/12 del pasado 12 de marzo, mediante el cual solicita información referente a la solicitud siguiente:

FOLIO	FECHA	FECHA LIMITE
1219700006212	12/marzo/2012	20/marzo/2012

Con la finalidad de cumplir con lo establecido en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental, a través del procedimiento de la Unidad de Enlace, al respecto me permito informar lo siguiente:

Pregunta:

1.- Resultado de las verificaciones oculares realizadas al centro de trabajo en el transcurso del año 2011. Numeral 5.2 de la NOM-001-STP-2008, edificios, locales, instalaciones y áreas en los centros de trabajo- Condiciones de seguridad.

Respuesta:

1.- Se anexan actas de verificación de los recorridos realizados por la Comisión de Seguridad e Higiene.

Pregunta:

4.- Identificación y análisis vigente en el año 2011 de los riesgos de trabajo a los que están expuestos los trabajadores por cada puesto de trabajo y área del centro laboral de conformidad con lo dispuesto en el numeral 5.2 de la NOM-017-STPS-2008 equipo de protección personal-selección, uso y manejo en los centros de trabajo.

Respuesta:

4.- Se anexan actas de verificación de los recorridos realizados por la Comisión de Seguridad e Higiene.

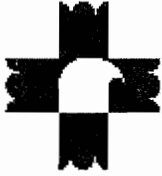
Pregunta:

5.- Acta de constitución y actualización vigente al año 2011 de la Comisión de Seguridad e Higiene de conformidad con el numeral 5.4 de la NOM-019-STPS-2011, Constitución Integración y Funcionamiento de las Comisiones de Seguridad e Higiene.

DIRECCIÓN DE RECURSOS
HUMANOS
www.hgm.salud.gob.mx

Dr. Balmis 148
Colonia Doctores
Delegación Cuauhtémoc
México, DF 06726

T +52 (55) 5004 3822
Con +52 (55) 2789 2000
Ext 1101



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO



Oficio 30231/DRH/0579/2012

Respuesta:

5.- Cabe Señalar que la Comisión de Seguridad e Higiene de este Centro Hospitalario se rige bajo lo establecido en el Reglamento de Seguridad e Higiene en el Trabajo de la Secretaría de Salud, así como el Reglamento de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo del Sector Público Federal del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE), situación por la cual, esta comisión se encuentra debidamente constituida y actualizada bajo la siguiente clave 4112197011742007.

Pregunta:

6.- Programa anual 2011 de los recorridos de verificación de la Comisión de Seguridad e Higiene, de conformidad con el numeral 5.5 de la NOM-019-STPS-2011, constitución, integración, organización y funcionamiento de las Comisiones de Seguridad e Higiene.

Respuesta:

6.- Se anexa el calendario de actividades del programa de prevención de riesgos de trabajo de la Comisión de Seguridad e Higiene.

Pregunta:

7.- Actas de los recorridos de verificación realizados por la Comisión de seguridad e Higiene, de conformidad con el numeral 5.6 de la NOM-019-STPS-2011 constitución integración y funcionamiento de las Comisiones de Seguridad e Higiene.

Respuesta:

7.- Se anexan actas de verificación de los recorridos realizados por la Comisión de Seguridad e Higiene.

Pregunta:

8.- Programa anual 2011 de capacitación de los integrantes de la Comisión de Seguridad e Higiene, de conformidad con el numeral 10.1 de la NOM-019-STPS-2011 constitución integración y funcionamiento de las Comisiones de Seguridad e Higiene.

Respuesta:

8.- Se anexa calendario anual de actividades de capacitación de los trabajadores.

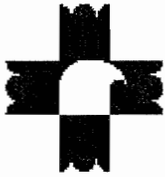
Pregunta:

9.- Avisos, realizados en el año 2011, sobre accidentes y enfermedades, de conformidad con lo establecido en las fracciones I, III y V del inciso a) del numeral 3.1.2 y fracciones I y IV del inciso b) del numeral 3.1.2 de la NOM-021-STPS-1993, relativa a los requerimientos y características de los informes de los riesgos de trabajo que ocurran, para integrar las estadísticas.

DIRECCIÓN DE RECURSOS
HUMANOS
www.hgm.salud.gob.mx

Dr. Balmis 148
Colonia Doctores
Delegación Cuauhtémoc
México, DF 06726

T +52 (55) 5004 3822
Con +52 (55) 2789 2000
Ext 1101



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO



Respuesta:

9.- Se anexan formatos de la estadística nacional de accidentes de trabajo en las dependencias y entidades afiliadas al ISSSTE.

Pregunta:

13.- Programa de seguridad y salud en el trabajo, vigente en el año 2011, de conformidad con lo dispuesto en el numeral 4.4 del capítulo 7 de la NOM-030-STPS-2009, servicios preventivos de seguridad y salud en el trabajo - funciones y actividades.

Respuesta:

13.- Se anexa Subprograma Especifico: Servicios Preventivos de Medicina del Trabajo.

Cabe señalar que respecto a los numerales 2, 3, 10 y 11 referente a adecuaciones, reconocimientos y evaluaciones, no son competencia de esta Dirección a mi cargo.

Por lo que refiere al numeral 12 diagnóstico integral o por área de trabajo de las condiciones de seguridad y salud del centro laboral, este se encuentra inmerso en las actas de verificación efectuadas por la Comisión de Seguridad e Higiene.

Sin otro particular, reciba un cordial saludo.

"A la Vanguardia en el Cuidado de la Vida"

ATENTAMENTE

LIC. ALEXANDRA E. CHAVEZ MAYOL Y SANCHEZ
LA DIRECTORA DE RECURSOS HUMANOS

C.c.p Lic. Judith A. Sánchez Ramírez.- Subdirectora de Asuntos Jurídicos.- Presente.
C.P. Bernardo Camargo Martínez.- Subdirector de Operación.- Presente.
Lic. Sergio Romero Martínez.- Jefe del Departamento de Control y Conciliación.- Presente.

AECHMYS/CAH/SHM/CCG

Desahogo al Folio: DRH/1167

Oficio No. DRH/0580/2012

México D.F a 15 de marzo de 2012

DIRECCIÓN DE RECURSOS
HUMANOS
www.hgm.salud.gob.mx

Dr. Balmis 148
Colonia Doctores
Delegación Cuauhtémoc
México, DF 06726

T +52 (55) 5004 3822
Con +52 (55) 2789 2000
Ext 1101

**HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO
COMISION AUXILIAR DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO 2011**

ACTA CIRCUNSTANCIADA

EN LA CIUDAD DE MEXICO DISTRITO FEDERAL SIENDO LAS ONCE HORAS DEL DÍA JUEVES DIECISIETE DE MARZO DE DOS MIL ONCE, SE REUNIERON CON LA FINALIDAD DE VERIFICAR LAS INSTALACIONES DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, SITA EN CALLE DOCTOR BALMIS NÚMERO CIENTO CUARENTA Y OCHO, COLONIA DOCTORES, DELEGACIÓN CUAUHTÉMOC, CODIGO POSTAL CERO SEIS MIL SETECIENTOS VEINTISEIS, LAS SIGUIENTES AUTORIDADES, DOCTOR JULIO CESAR ZAVALA CASTILLO, SUBDIRECTOR QUIRÚRGICO, CIUDADANA DAFNE LETICIA RAMÍREZ NÁJERA, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROTECCIÓN CIVIL, CONTADOR PÚBLICO LEOPOLDO ROBLES SÁNCHEZ, REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES Y NUTRICIÓN, CIUDADANO MARIO ALBERTO ROBLES COTA, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD, CIUDADANO MARIO IVAN AMADOR, REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO, LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN SERGIO ROMERO MARTÍNEZ, SECRETARIO TÉCNICO DE LA COMISIÓN AUXILIAR DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO, CONTADOR PÚBLICO BERNARDO CAMARGO MARTÍNEZ, PRESIDENTE DE LA COMISIÓN AUXILIAR DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.- POR LA REPRESENTACIÓN SINDICAL, LICENCIADA EN ENFERMERÍA MARÍA SANDRA VÁZQUEZ GÓMEZ, TITULAR DE SEGURIDAD E HIGIENE DE LA SECCIÓN XIV, CON EL FIN DE DAR CUMPLIMIENTO AL REGLAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO DEL SECTOR PÚBLICO FEDERAL Y QUE DE ACUERDO AL CALENDARIO ANUAL DE RECORRIDOS DEBERÁN DE REALIZARSE. LA COMISIÓN INSPECCIONÓ CADA UNA DE LAS ÁREAS DE LAS UNIDADES DE MEDICINA INTERNA 110 Y GERIATRÍA, EN LAS CUALES DETECTÓ QUE EN TANTO SE HACE EL RETIRO DE LOS LOCKERS DEL PERSONAL, EN CUMPLIMIENTO AL PROGRAMA DE RETIRO DE LOCKERS, IMPLEMENTADO POR EL HOSPITAL, SE FIJEN A LAS BARDAS, YA QUE LA FORMA EN QUE ESTÁN ACOMODADOS PUEDEN OCASIONAR UN ACCIDENTE, LOS MUROS DEL AULA REQUIEREN SER PINTADOS, Y SE REQUIERE QUE AL SANITARIO DE MÉDICOS SE LE SUMINISTRE DE AGUA CALIENTE, YA QUE ACTUALMENTE SE TIENE UNA REGADERA ELÉCTRICA, QUE NO BRINDA LA SEGURIDAD REQUERIDA. **ACUERDO 0001/S02/2011**-----

POR LA REPRESENTACION OFICIAL

POR LA REPRESENTACION SINDICAL

DOCTOR JULIO CESAR ZAVALA CASTILLO
SUBDIRECTOR QUIRÚRGICO


LICENCIADA EN ENFERMERÍA MARÍA SANDRA
VÁZQUEZ GÓMEZ
TITULAR DE SEGURIDAD E HIGIENE DE LA
SECCIÓN XIV


CIUDADANA DAFNE LETICIA RAMÍREZ NAJERA
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROTECCIÓN CIVIL

CONTADOR PÚBLICO LEOPOLDO ROBLES
SÁNCHEZ
REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE
SERVICIOS GENERALES Y NUTRICIÓN

7.A. 0
CIUDADANO MARIO ALBERTO ROBLES COTA
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD

CIUDADANO MARIO IVAN AMADOR
REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE
CONSERVACION Y MANTENIMIENTO

LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN SERGIO
ROMERO MARTÍNEZ
SECRETARIO TÉCNICO DE LA COMISIÓN AUXILIAR
DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

CONTADOR PÚBLICO BERNARDO CAMARGO

~~MARTÍNEZ~~
~~PRESIDENTE DE LA COMISIÓN AUXILIAR DE~~
SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

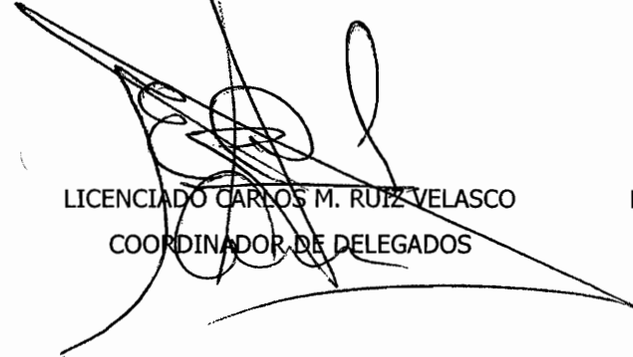
**HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO
COMISION AUXILIAR DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO 2011**

ACTA CIRCUNSTANCIADA

EN LA CIUDAD DE MEXICO DISTRITO FEDERAL SIENDO LAS ONCE HORAS DEL DÍA VIERNES DIEZ DE JUNIO DE DOS MIL ONCE, SE REUNIERON CON LA FINALIDAD DE VERIFICAR LAS INSTALACIONES DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, SITA EN CALLE DOCTOR BALMIS NÚMERO CIENTO CUARENTA Y OCHO, COLONIA DOCTORES, DELEGACIÓN CUAUHTÉMOC, CODIGO POSTAL CERO SEIS MIL SETECIENTOS VEINTISEIS, LAS SIGUIENTES AUTORIDADES, ENFERMERA PATRICIA QUIROZ ÁLVAREZ, REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE ENFERMERÍA, LICENCIADO CARLOS M. RUIZ VELASCO, COORDINADOR DE DELEGADOS, CONTADOR PÚBLICO LEOPOLDO ROBLES SÁNCHEZ, REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES Y NUTRICIÓN, CIUDADANO MARIO ALBERTO ROBLES COTA, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD, CIUDADANO FILIBERTO MEJÍA GONZÁLEZ, REPRESENTANTE DEL DEPARTAMENTO DE PROTECCIÓN CIVIL, CIUDADANO MARIO IVAN AMADOR, REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO, LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN SERGIO ROMERO MARTÍNEZ, SECRETARIO TÉCNICO DE LA COMISIÓN AUXILIAR DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.- POR LA REPRESENTACIÓN SINDICAL, CIUDADANO GERARDO ANTONIO GARCÍA AVILEZ, SECRETARIO GENERAL DE LA SECCIÓN XIV, LICENCIADA EN ENFERMERÍA MARÍA SANDRA VÁZQUEZ GÓMEZ, TITULAR DE SEGURIDAD E HIGIENE DE LA SECCIÓN XIV, CON EL FIN DE DAR CUMPLIMIENTO AL REGLAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO DEL SECTOR PÚBLICO FEDERAL Y QUE DE ACUERDO AL CALENDARIO ANUAL DE RECORRIDOS DEBERÁN DE REALIZARSE. LA COMISIÓN INSPECCIONÓ CADA UNA DE LAS ÁREAS DEL ALMACÉN DE VARIOS, EN LA CUAL DETECTÓ QUE SE REQUIERE LA APERTURA DE UNA PUERTA ADICIONAL EN LA UNIDAD CON LA FINALIDAD DE QUE EXISTA MAYOR VENTILACIÓN Y QUE SIRVA COMO PUERTA DE EMERGENCIA , DEBIDO AL ALMACENAJE PROVISIONAL DE ANAQUELES CON CAJAS ENVUELTAS EN PAPEL CELOFÁN QUE CONTIENE BLOQUES DE PARAFINA CON TEJIDOS INCLUIDOS, ES IMPORTANTE MENCIONAR QUE MEDIANTE NOTA INFORMATIVA DE FECHA 7 DE ABRIL DE 2011, EL DOCTOR EDMUNDO REYES ISLAS, SUBDIRECTOR DE APOYO AL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO, INFORMÓ QUE A TRAVÉS DE UNA PLATICA CON EL PERSONAL DEL ALMACÉN DE VARIOS LA DOCTORA PATRICIA ALONSO VIVEROS, JEFE DEL SERVICIO DE PATOLOGÍA LES EXPLICÓ LA TÉCNICA CON LA QUE SE FIJAN LAS PIEZAS, INDICANDO QUE ES IMPOSIBLE CONTRAER ENFERMEDAD O INFECCIÓN YA QUE ESTOS BLOQUES CON TEJIDOS, SE PROCESAN DE TAL FORMA QUE QUEDAN DICHS TEJIDOS LIBRES DE TODO GERMEN, ASIMISMO SE REQUIERE LA RENOVACIÓN DE LOS ANAQUELES YA QUE SE ENCUENTRAN VENCIDOS. **ACUERDO 0008/S04/2011**-----

POR LA REPRESENTACION OFICIAL


ENFERMERA PATRICIA QUIROZ ÁLVAREZ
REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE
ENFERMERÍA


LICENCIADO CARLOS M. RUIZ VELASCO
COORDINADOR DE DELEGADOS

POR LA REPRESENTACION SINDICAL

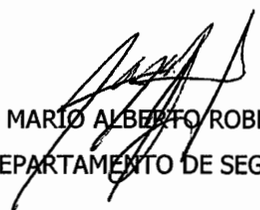
CIUDADANO GERARDO ANTONIO GARCÍA AVILEZ
SECRETARIO GENERAL DE LA SECCIÓN XIV


LICENCIADA EN ENFERMERÍA MARÍA SANDRA
VÁZQUEZ GÓMEZ
TITULAR DE SEGURIDAD E HIGIENE DE LA
SECCIÓN XIV



CONTADOR PÚBLICO LEOPOLDO ROBLES
SÁNCHEZ

REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE
SERVICIOS GENERALES Y NUTRICIÓN

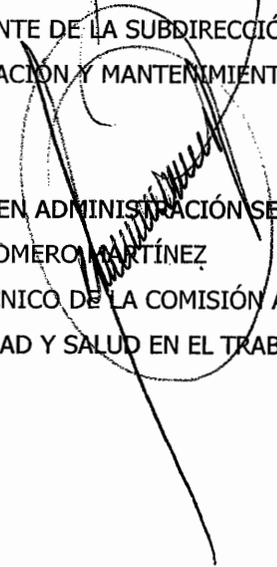


CIUDADANO MARIO ALBERTO ROBLES COTA
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD

CIUDADANO FILIBERTO MEJÍA GONZÁLEZ
REPRESENTANTE DEL DEPARTAMENTO DE
PROTECCIÓN CIVIL



CIUDADANO MARIO IVAN AMADOR
REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE
CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO



LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN SERGIO
ROMERO MARTÍNEZ
SECRETARIO TÉCNICO DE LA COMISIÓN AUXILIAR
DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

**HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO
COMISION AUXILIAR DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO 2010**

ACTA CIRCUNSTANCIADA

EN LA CIUDAD DE MEXICO DISTRITO FEDERAL SIENDO LAS ONCE HORAS DEL DÍA JUEVES VEINTINUEVE DE SEPTIEMBRE DE DOS MIL ONCE, SE REUNIERON CON LA FINALIDAD DE VERIFICAR LAS INSTALACIONES DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, SITA EN CALLE DOCTOR BALMIS NÚMERO CIENTO CUARENTA Y OCHO, COLONIA DOCTORES, DELEGACIÓN CUAUHTÉMOC, CODIGO POSTAL CERO SEIS MIL SETECIENTOS VEINTISEIS, LAS SIGUIENTES AUTORIDADES, LICENCIADA ALEXANDRA E. CHÁVEZ MAYOL Y SÁNCHEZ, SECRETARIA TÉCNICA DE LA COMISIÓN CENTRAL DE SEGURIDAD E HIGIENE, LICENCIADO OCTAVIO OLIVARES HERNÁNDEZ, SUBDIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y DESARROLLO, LICENCIADO SERGIO ROMERO MARTÍNEZ, SECRETARIO TÉCNICO DE LA COMISIÓN AUXILIAR DE SEGURIDAD E HIGIENE, INGENIERO MIGUEL ÁNGEL PORRAS PADRÓN, SUBDIRECTOR DE CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO, CIUDADANA DAFNE LETICIA RAMÍREZ NÁJERA, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROTECCIÓN CIVIL, CIUDADANO MARIO ALBERTO ROBLES COTA, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD, CONTADOR PÚBLICO LEOPOLDO ROBLES SÁNCHEZ, REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES, CIUDADANO MARIO CASTELLANOS CASTAÑÓN, REPRESENTANTE DE LA COORDINACIÓN DE DELEGADOS.- POR LA REPRESENTACIÓN SINDICAL, CIUDADANO GERARDO ANTONIO GARCÍA AVILEZ, SECRETARIO GENERAL INTERINO DE LA SECCIÓN XIV, LICENCIADA EN ENFERMERÍA MARÍA SANDRA VÁZQUEZ GÓMEZ, TITULAR DE SEGURIDAD E HIGIENE DE LA SECCIÓN XIV, CON EL FIN DE DAR CUMPLIMIENTO AL REGLAMENTO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO DEL SECTOR PÚBLICO FEDERAL Y QUE DE ACUERDO AL CALENDARIO ANUAL DE RECORRIDOS DEBERÁN DE REALIZARSE. LA COMISIÓN INSPECCIONÓ CADA UNA DE LAS ÁREAS DE LA LAVANDERÍA EN LAS CUALES DETECTÓ QUE SE REQUIERE LA REVISIÓN DEL TECHO DE LOS SANITARIOS DE HOMBRES Y MUJERES YA QUE EXISTEN FILTRACIONES, ASIMISMO SE REQUIERE EL DESAZOLVE DEL DRENAJE Y LA IMPLEMENTACIÓN DE UN FILTRO PARA LA CONTENCIÓN DE LOS RESIDUOS; ASÍ COMO EL MANTENIMIENTO DEL TECHO DE LAS OFICINAS Y RETIRAR LOS CRISTALES ROTOS DE LA CANCELERÍA.

POR LA REPRESENTACION OFICIAL

POR LA REPRESENTACION SINDICAL

LICENCIADA ALEXANDRA E. CHÁVEZ MAYOL Y
SÁNCHEZ
SECRETARIA TÉCNICA DE LA COMISIÓN CENTRAL
DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

LICENCIADA EN ENFERMERÍA MARÍA SANDRA
VÁZQUEZ GÓMEZ
TITULAR DE SEGURIDAD E HIGIENE DE LA
SECCIÓN XIV

LICENCIADO OCTAVIO OLIVARES HERNÁNDEZ
SUBDIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y
DESARROLLO

LICENCIADO SERGIO ROMERO MARTÍNEZ
SECRETARIO TÉCNICO DE LA COMISIÓN AUXILIAR
DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

CIUDADANA DAFNE LETICIA RAMÍREZ NÁJERA
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROTECCIÓN CIVIL

INGENIERO MIGUEL ÁNGEL PORRAS PADRÓN
SUBDIRECTOR DE CONSERVACIÓN Y
MANTENIMIENTO

CONTADOR PÚBLICO LEOPOLDO ROBLES
SANCHEZ
REPRESENTANTE DE LA SUBDIRECCIÓN DE
SERVICIOS GENERALES Y NUTRICIÓN

CIUDADANO MARIO ALBERTO ROBLES COTA
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD



CALENDARIO DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS DE TRABAJO 2011

SECRETARÍA
DE SALUD



SALUD

ESTRATEGIA: LLEVAR A CABO UNA VERIFICACION GENERAL, TOMANDO EN CUENTA LOS EDIFICIOS, INSTALACIONES Y EQUIPOS.

LINEA DE ACCION : APLICAR LA GUIA DE VERIFICACION GENERAL CADA TRES MESES, MANTENIENDO REGISTROS DE TAL MANERA QUE SE TENDRA UN APARTADO PARA LAS INCIDENCIAS QUE YA HAYAN SIDO ATENDIDAS Y OTRO PARA LAS INCIDENCIAS PENDIENTES.

SUBPROGRAMA "VERIFICACIONES GENERALES"		<ul style="list-style-type: none"> • RESPONSABLES I DIRECCION DE RECURSOS HUMANOS II COMISION CENTRAL 							<ul style="list-style-type: none"> III COMISIONES AUXILIARES IV DIREC. REC. MAT. SERV. GRALES. V DEPTO. DE CAPACITACION 						
No.	ACTIVIDAD	* R	APOYO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	La CASST efectuará verificaciones trimestrales a los servicios de la Dependencia	III			X			X			X			X	
2	La CASST elaborará el acta de verificación correspondiente, reportando las condiciones en las que fueron encontradas las áreas verificadas.	III			X			X			X			X	
3	La CASST enviará mediante oficio el Formato Único original a la Subdelegación de Prestaciones del ISSSTE .	III		1-10			1-10			1-10			1-10		
4	La CASST enviará a la CCSST copia del oficio dirigido al ISSSTE así como del Formato Único correspondiente, .	III	II	1-10			1-10			1-10			1-10		
5	La CASST llevará a cabo el control y seguimiento de las incidencias detectadas durante 2011 y propondrá medidas correctivas derivadas de las verificaciones	II	III			X			X			X			X

NOTA: LOS SUBPROGRAMAS, ESTRATEGIAS, LINEAS DE ACCION, ACTIVIDADES Y AREAS RESPONSABLES DEBEN ADECUARSE CONFORME A LAS NECESIDADES DEL ORGANISMO



CALENDARIO DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS DE TRABAJO 2011



SECRETARÍA
DE SALUD



6	La CASST deberá realizar un diagnostico de las incidencias que no hayan sido subsanadas en 2011, con el fin de solicitar medidas correctivas pertinentes	III	I, IV						X						X
7	La CCSST con base en los resultados obtenidos en las Actas de Verificación propondrá junto con la CASST las medidas correctivas para subsanar las incidencias reportadas.	II	III, IV						X						X

NOTA: LOS SUBPROGRAMAS, ESTRATEGIAS, LINEAS DE ACCION, ACTIVIDADES Y AREAS RESPONSABLES DEBEN ADECUARSE CONFORME A LAS NECESIDADES DEL ORGANISMO

CALENDARIO DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS DE TRABAJO 2011

ESTRATEGIA: SOLICITAR QUE LOS TRABAJADORES SEAN CAPACITADOS PARA EL USO ADECUADO DEL EQUIPO CONTRA INCENDIOS Y ASI COMO PRIMEROS AUXILIOS, SEGÚN LAS NECESIDADES DE CADA AREA

LINEA DE ACCION : SOLICITAR AL DEPARTAMENTO DE CAPACITACION QUE TODOS LOS TRABAJADORES SEAN CAPACITADOS, CONFORME A LAS NECESIDADES DE CADA UNO

SUBPROGRAMA "CAPACITACION"		• RESPONSABLES I DIRECCION DE RECURSOS HUMANOS II COMISION CENTRAL							III COMISIONES AUXILIARES IV DIREC. REC. MAT. SERV. GRALES. V DEPTO. DE CAPACITACION						
No.	ACTIVIDAD	* R	APOYO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	La CASST informará a la Comisión Central al avance en los calendarios de actividades del 2011 en cuanto a capacitaciones efectuadas.	III	II,V			X	X	X	X			X	X	X	X
2	La CASST solicitará que se lleve a cabo capacitación a los trabajadores en materia del uso de equipo contra incendios, extintores y primeros auxilios.	I, II	IV			X			X			X			X
3	Mantener registros actualizados sobre los cursos, pláticas, talleres, etc.	I, V	III			X	X	X	X			X	X	X	X

NOTA: LOS SUBPROGRAMAS, ESTRATEGIAS, LINEAS DE ACCION, ACTIVIDADES Y AREAS RESPONSABLES DEBEN ADECUARSE CONFORME A LAS NECESIDADES DEL ORGANISMO



CALENDARIO DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS DE TRABAJO 2011



SECRETARÍA
DE SALUD



ESTRATEGIA: QUE SE BRINDE CAPACITACION A LOS TRABAJADORES EN MATERIA DE PRIMEROS AUXILIOS.															
LÍNEA DE ACCION : ESTA CAPACITACION SE IMPARTIRA CUANDO MENOS A 2 INTEGRANTES DE CADA COMISION AUXILIAR Y A LOS TRABAJADORES QUE SE HARA CARGO DEL BOTIQUÍN DE PRIMEROS AUXILIOS.															
SUBPROGRAMA "PRIMEROS AUXILIOS"			<ul style="list-style-type: none"> • RESPONSABLES I DIRECCION DE RECURSOS HUMANOS II COMISION CENTRAL 						<ul style="list-style-type: none"> III COMISIONES AUXILIARES IV DIREC. REC. MAT. SERV. GRALES. V DEPTO. DE CAPACITACION 						
No.	ACTIVIDAD	* R	APOYO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	La CASST remitirá al área de protección civil de la Dependencia un reporte detallado que contenga recomendaciones sobre el uso del botiquín de primeros auxilios para que se incremente las medidas preventivas necesarias.	III	I, II, IV					X						X	

NOTA: LOS SUBPROGRAMAS, ESTRATEGIAS, LINEAS DE ACCION, ACTIVIDADES Y AREAS RESPONSABLES DEBEN ADECUARSE CONFORME A LAS NECESIDADES DEL ORGANISMO



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO
 DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS
RECIBIDO
 08 DIC. 2011

"2011, Año del Turismo en México"



Oficio No. DRH/

2412

/11.

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO
SALUD
RECIBIDO
 08 DIC 2011
 SUBDIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y DESARROLLO
 9-20

DR. FRANCISCO JAVIER ROCHA CHAPETÉ
JEFE DE SERVICIOS DE SEGURIDAD
E HIGIENE EN EL TRABAJO
AV. DE LA REPÚBLICA N° 134, 4° PISO
COL. TABACALERA
MÉXICO, D.F. C.P. 06030

México, D.F., 5 de diciembre de 2011

Anexo al presente se servirá encontrar el formato para la "Estadística Nacional de Accidentes de Trabajo en las Dependencias y Entidades Afiliadas al ISSSTE" conteniendo los accidentes de trabajo correspondientes al bimestre septiembre-octubre de 2011.

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

Atentamente.

Lic. Alexandra E. Chávez Mayol y Sánchez
Secretaria Técnica de la Comisión Central de Seguridad
y Salud en el Trabajo

Con copia para:

- Lic. Octavio Olivares Hernández.- Subdirector de Administración y Desarrollo.- Presente
- Lic. Felipe Lobato Pérez.- Secretariado Técnico de la Comisión Nacional Mixta de Seguridad e Higiene en el Trabajo de la Secretaría de Salud. Paseo de la Reforma 156, piso 10.
- Lic. Marco Antonio Camarillo Martínez.- Jefe del Depto. de Prevención de Riesgos de Trabajo del ISSSTE - Av. de la República N° 134, piso 4, Col. Tabacalera, C. P. 06030.
- L. A. Sergio Romero Martínez.- Jefe del Departamento de Control y Conciliación. Presente

I.S.S.S.T.E.
 DIRECCIÓN DE PRESTACIONES
 ECONÓMICAS,
 SOCIALES Y CULTURALES
 08 DIC 2011
RECIBIDO
 SUBDIRECCIÓN DE PENSIONES
 JEFATURA DE SERVICIOS DE SEGURIDAD
 E HIGIENE EN EL TRABAJO

COPIA

I.S.S.S.T.E.
 DIRECCIÓN DE PRESTACIONES
 ECONÓMICAS,
 SOCIALES Y CULTURALES
 08 DIC 2011
RECIBIDO
 SUBDIRECCIÓN DE PENSIONES
 JEFATURA DE SERVICIOS DE SEGURIDAD
 E HIGIENE EN EL TRABAJO
 SUBSECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
 DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS
 HUMANOS
 DIRECCIÓN DE CONTROL Y CONCILIACIÓN
 08 DIC 2011
 CONTROL DE GESTIÓN

08 DIC. 2011
RECIBIDO
 HORA: 14:59 FIRMA: *Alc*

POLÍTICA DE CALIDAD: SUPERAR LAS DEMANDAS Y EXPECTATIVAS DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO EN EL AMBITO DE LA ADMINISTRACIÓN DE LOS RECURSOS HUMANOS Y EN EL DESEMPEÑO DE NUESTRAS FUNCIONES EN TODOS SUS ASPECTOS Y NIVELES A TRAVÉS DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD BASADO EN LA INNOVACIÓN, EL COMPROMISO, EL TRABAJO EN EQUIPO Y LA MEJORA CONTINUA DE NUESTROS PROCESOS.



"ESTADISTICA NACIONAL DE ACCIDENTES DE TRABAJO EN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES AFILIADAS AL ISSSTE"

ENAT-1

NATURALEZA DEL ACCIDENTE			ENTIDAD	PUESTO O ACTIVIDAD	EDAD	SEXO	FECHA DEL ACCIDENTE	FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE	PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO	CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO	LUGAR ESPECIFICO DEL ACCIDENTE	PARTE DEL CUERPO AFECTADA	CONSECUENCIAS		TOTAL DIAS DE INCAPACIDAD	
COMISION	CENTRO DE TRABAJO	TRAYECTO											MUERTE			DIAGNOSTICO MEDICO
													SI	NO		
		X	D.F.	ENF.GRAL.TIT. "B"	45	F	20/12/10	17/01/11	REC. HUM	A-3	VIA PUBLICA	B-3		X	C-3	
X			D.F.	ENF.GRAL.TIT. "A"	53	F	27/12/10	24/01/11	REC. HUM.	A-1	INTERIOR DEL SERV.GINECO-OBSTETRICIA.	B-1		X	C-1	
		X	D.F.	AUX. DE ENF. "A"	26	F	11/12/10	10/01/11	REC.HUM.	A-12	VIA PUBLICA	B-10		X	C-2	
/																
/																
/																

INSTRUCCIONES DEL DELEGADO

LUGAR DONDE OCURRIÓ:

Marcar con una "X" el lugar donde ocurrió el accidente:
Comisión, Centro de Trabajo o Trayecto.

FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha en que se tuvo conocimiento del accidente.

LUGAR ESPECÍFICO DEL ACCIDENTE:

Anotar el lugar específico del accidente: Escaleras, Baño, Pasillo, Vía Pública, Oficina, etc.

TOTAL DE DÍAS DE INCAPACIDAD:

Anotar el número de días de incapacidad que se otorgaron con motivo del accidente.

ENTIDAD:

Anotar la abreviatura del nombre de la Entidad Federativa donde ocurrió el accidente: AGS., B.C., CAMP., D.F.S., SIN., VER., YUC., ETC.

PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO:

Anotar el nombre de la primera autoridad que tuvo conocimiento del accidente.: Jefe Inmediato, Comisión de Seguridad e Higiene o Área de Recursos Humanos.

PARTE DEL CUERPO AFECTADA:

Anotar el número de clave que corresponda, según la parte afectada.

- B1. Mano.
- B2. Miembro superior (excluyendo lesiones en mano).
- B3. Pie.
- B4. Miembro inferior (excluyendo lesiones en pie).
- B5. Globo ocular (Excluyendo lesiones anexos).
- B6. Cabeza y cara (excluyendo lesiones globo ocular o sus anexos).
- B7. Tronco (excluyendo lesiones en tórax o columna vertebral).
- B8. Columna vertebral (incluyendo lesiones en dorso).
- B9. Tórax (incluyendo lesiones en órganos intratorácicos).
- B10. Cuerpo en general (incluyendo lesiones múltiples e intoxicaciones).
- B11. Diversas de frecuencia menor.

NOTA:

En el presente formato deberán de asentarse los datos correspondientes a todos aquellos accidentes que ocurrieron en el periodo de dos meses, independientemente de que se hubiese iniciado el trámite para la dictaminación del riesgo del trabajo ante el ISSSTE.

Este formato deberá integrarse con la información que proporcionen las Comisiones Auxiliares de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo y ser reportado en forma bimestral por la Comisión Central de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo de las Dependencias o Entidades de carácter Federal a la Jefatura de Servicios de Seguridad e Higiene en el Trabajo del ISSSTE. En el caso de las Comisiones Estatales de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo, el reporte deberá de realizarse en forma bimestral a la Subdelegación de Prestaciones, de la Delegación del ISSSTE que corresponda a la Entidad Federativa.

PUESTO O ACTIVIDAD:

Anotar el nombre del puesto o actividad que realiza el trabajador accidentado.

CAUSA O FACTOR QUE LO GENERÓ:

Anotar el número de clave que corresponda, según la causa o factor que generó el accidente.

- A1. Accidente causado por instrumentos u objetos cortantes o punzantes.
- A2. Accidente debido a coalición con o golpe dado por objeto o persona.
- A3. Caídas a nivel.
- A4. Golpe accidental causado por la caída de un objeto.
- A5. Apresamiento accidental dentro de o entre objetos.
- A6. Accidente causado por maquinaria.
- A7. Ejercicio excesivo y movimientos muy vigorosos.
- A8. Accidentes causados por sumersión, sofocación y cuerpos extraños.
- A9. Accidente causado por sustancias u objetos calientes, material cáustico o corrosivo o vapor.
- A10. Accidente de tráfico de vehículos de motor.
- A11. Accidentes debidos a factores naturales y del medio ambiente.
- A12. Homicidio y lesiones inflingidas intencionalmente por otra persona.
- A13. Accidentes causados por la corriente eléctrica.
- A14. Accidentes de vehículos de motor no debidos al tráfico.
- A15. Accidentes causados por el fuego.
- A16. Exposición a radiación.
- A17. Varios de frecuencia menor.

EDAD:

Anotar la edad del trabajador accidentado.

CONSECUENCIAS:

Marcar con una "X", MUERTE: (SI) (NO)

SEXO:

Anotar el sexo del trabajador accidentado:
(F) Femenino (M) Masculino

DIAGNOSTICO MEDICO:

Anotar el número de clave que corresponda, según el tipo de lesión.

- C1. Heridas.
- C2. Contusiones.
- C3. Torceduras y esguinces.
- C4. Fracturas.
- C5. Quemaduras.
- C6. Cuerpo extraño.
- C7. Lesiones Superficiales.
- C8. Luxaciones.
- C9. Traumatismos.
- C10. Amputaciones.
- C11. Intoxicaciones.
- C12. Diversas de frecuencia menor.

FECHA DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha exacta cuando ocurrió el accidente.

INSTRUCCIONES DEL CENADO

LUGAR DONDE OCURRIÓ:

Marcar con una "X" el lugar donde ocurrió el accidente: Comisión, Centro de Trabajo o Trayecto.

FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha en que se tuvo conocimiento del accidente.

LUGAR ESPECÍFICO DEL ACCIDENTE:

Anotar el lugar específico del accidente: Escaleras, Baño, Pasillo, Vía Pública, Oficina, etc.

TOTAL DE DÍAS DE INCAPACIDAD:

Anotar el número de días de incapacidad que se otorgaron con motivo del accidente.

ENTIDAD:

Anotar la abreviatura del nombre de la Entidad Federativa donde ocurrió el accidente: AGS., B.C., CAMP., D.F.S., SIN., VER., YUC., ETC.

PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO:

Anotar el nombre de la primera autoridad que tuvo conocimiento del accidente.: Jefe Inmediato, Comisión de Seguridad e Higiene o Área de Recursos Humanos.

PARTE DEL CUERPO AFECTADA:

Anotar el número de clave que corresponda, según la parte afectada.

- B1. Mano.
- B2. Miembro superior (excluyendo lesiones en mano).
- B3. Pie.
- B4. Miembro inferior (excluyendo lesiones en pie).
- B5. Globo ocular (Excluyendo lesiones anexas).
- B6. Cabeza y cara (excluyendo lesiones globo ocular o sus anexas).
- B7. Tronco (excluyendo lesiones en tórax o columna vertebral).
- B8. Columna vertebral (incluyendo lesiones en dorso).
- B9. Tórax (incluyendo lesiones en órganos intratorácicos).
- B10. Cuerpo en general (incluyendo lesiones múltiples e intoxicaciones).
- B11. Diversas de frecuencia menor.

NOTA:

En el presente formato deberán de asentarse los datos correspondientes a todos aquellos accidentes que ocurrieron en el periodo de dos meses, independientemente de que se hubiese iniciado el trámite para la dictaminación del riesgo del trabajo ante el ISSSTE.

Este formato deberá integrarse con la información que proporcionen las Comisiones Auxiliares de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo y ser reportado en forma bimestral por la Comisión Central de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo de las Dependencias o Entidades de carácter Federal a la Jefatura de Servicios de Seguridad e Higiene en el Trabajo del ISSSTE. En el caso de las Comisiones Estatales de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo, el reporte deberá de realizarse en forma bimestral a la Subdelegación de Prestaciones, de la Delegación del ISSSTE que corresponda a la Entidad Federativa.

PUESTO O ACTIVIDAD:

Anotar el nombre del puesto o actividad que realiza el trabajador accidentado.

CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO:

Anotar el número de clave que corresponda, según la causa o factor que generó el accidente.

- A1. Accidente causado por instrumentos u objetos cortantes o punzantes.
- A2. Accidente debido a coalición con o golpe dado por objeto o persona.
- A3. Caídas a nivel.
- A4. Golpe accidental causado por la caída de un objeto.
- A5. Apresamiento accidental dentro de o entre objetos.
- A6. Accidente causado por maquinaria.
- A7. Ejercicio excesivo y movimientos muy vigorosos.
- A8. Accidentes causados por sumersión, sofocación y cuerpos extraños.
- A9. Accidente causado por sustancias u objetos calientes, material cáustico o corrosivo o vapor.
- A10. Accidente de tráfico de vehículos de motor.
- A11. Accidentes debidos a factores naturales y del medio ambiente.
- A12. Homicidio y lesiones inflingidas intencionalmente por otra persona.
- A13. Accidentes causados por la corriente eléctrica.
- A14. Accidentes de vehículos de motor no debidos al tráfico.
- A15. Accidentes causados por el fuego.
- A16. Exposición a radiación.
- A17. Varios de frecuencia menor.

EDAD:

Anotar la edad del trabajador accidentado.

CONSECUENCIAS:

Marcar con una "X", MUERTE: (SI) (NO)

SEXO:

Anotar el sexo del trabajador accidentado:
(F) Femenino (M) Masculino

DIAGNOSTICO MEDICO:

Anotar el número de clave que corresponda, según el tipo de lesión.

- C1. Heridas.
- C2. Contusiones.
- C3. Torceduras y esguinces.
- C4. Fracturas.
- C5. Quemaduras.
- C6. Cuerpo extraño.
- C7. Lesiones Superficiales.
- C8. Luxaciones.
- C9. Traumatismos.
- C10. Amputaciones.
- C11. Intoxicaciones.
- C12. Diversas de frecuencia menor.

FECHA DEL ACCIDENTE:

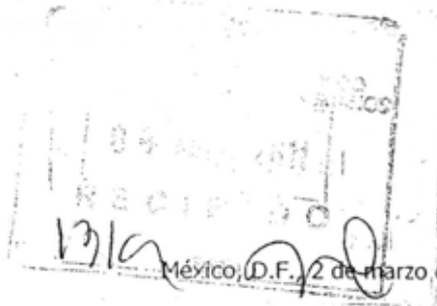
Anotar la fecha exacta cuando ocurrió el accidente.



Recibi Acuso Original

Oficio No. DRH/ 0410 /11.

DR. FRANCISCO JAVIER ROCHA CHAPETTI
JEFE DE SERVICIOS DE SEGURIDAD
E HIGIENE EN EL TRABAJO
AV. DE LA REPUBLICA N° 134, 4° PISO
COL. TABACALERA
MÉXICO, D.F. C.P. 06030



México, D.F. 2 de marzo de 2011

Anexo al presente se servirá encontrar el formato para la "Estadística Nacional de Accidentes de Trabajo en las Dependencias y Entidades Afiliadas al ISSSTE" conteniendo los accidentes de trabajo correspondientes al bimestre enero-febrero de 2011.

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

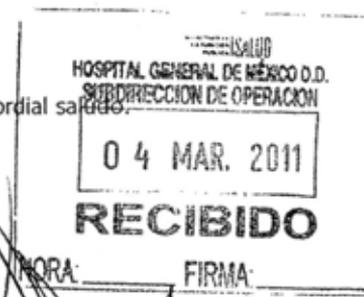
Atentamente.

Lic. Alexandra E. Chávez Mayo y Sánchez
Secretaría Técnica de la Comisión Central de Seguridad
y Salud en el Trabajo

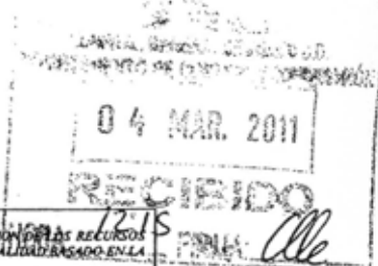
Con copia para:

- C. P. Bernardo Camargo Martínez.- Presidente de la Comisión Auxiliar de Seguridad y Salud en el Trabajo.- Presente
- Lic. Felipe Lobato Pérez.- Secretariado Técnico de la Comisión Nacional Mixta de Seguridad e Higiene en el Trabajo de la Secretaría de Salud. Reforma 10, Torre del caballito, piso 2.
- Lic. Marco Antonio Camarillo Martínez.- Jefe del Depto. de Prevención de Riesgos de Trabajo del ISSSTE.- Presente
- L. A. Sergio Romero Martínez.- Jefe del Departamento de Control y Conciliación.- Presente

BCM*SRM



COPIA



POLITICA DE CALIDAD: SUPERAR LAS DEMANDAS Y EXPECTATIVAS DEL HOSPITAL GENERAL DE MEXICO EN EL AMBITO DE LA ADMINISTRACION DE RECURSOS HUMANOS Y EN EL DESEMPEÑO DE NUESTRAS FUNCIONES EN TODOS SUS ASPECTOS Y NIVELES A TRAVES DE UN SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD BASADO EN LA INNOVACION, EL COMPROMISO, EL TRABAJO EN EQUIPO Y LA MEJORA CONTINUA DE NUESTROS PROCESOS.



"ESTADISTICA NACIONAL DE ACCIDENTES DE TRABAJO EN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES AFILIADAS AL ISSSTE"

ENAT-1

NATURALEZA DEL ACCIDENTE			ENTIDAD	PUESTO O ACTIVIDAD	EDAD	SEXO	FECHA DEL ACCIDENTE	FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE	PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO	CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO	LUGAR ESPECIFICO DEL ACCIDENTE	PARTE DEL CUERPO AFECTADA	CONSECUENCIAS		TOTAL DIAS DE INCAPACIDAD	
COMISION	CENTRO DE TRABAJO	TRAJECTO											MUERTE	DIAGNOSTICO MEDICO		
																SI
	X		D.F.	MEDICO ESPECIALISTA "C"	83	M	19/05/11	24/05/11	REC. HUM.	A-3	VIA PUBLICA ESCALERAS DEL METRO HOSPITAL GENERAL.	B-2		X	C-4	
	X		D.F.	AFANADOR	45	H	20/05/11	27/05/11	REC. HUM.	A-1	ALMACEN TEMPORAL DE RPBI.	B-1		X	C-1	
	X		D.F.	AFANADORA	49	H	06/04/11	16/06/11	REC. HUM.	A-11	DEPTO. SERVICIOS GENERALES	B-9		X	C-12	
	X		D.F.	AFANADORA	30	M	03/05/11	06/06/11	REC. HUM.	A-7	QUIROFANOS CENTRALES	B-8		X	C-3	
	X		D.F.	ENF. GRAL. TIT. "C"	32	M	20/05/11	14/06/11	REC. HUM.	A-3	QUIROFANOS CENTRALES	B-4		X	C-3	
		X	D.F.	APOYO ADMVO. EN SALUD A-3	40	M	06/06/11	13/06/11	REC. HUM.	A-10	DE HUIPULCO A METRO C.U.	B-1		X	C-4	

INSTRUCCIONES DE LLENADO

LUGAR DONDE OCURRIÓ:

Marcar con una "X" el lugar donde ocurrió el accidente:
Comisión, Centro de Trabajo o Trayecto.

FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha en que se tuvo conocimiento del accidente.

LUGAR ESPECÍFICO DEL ACCIDENTE:

Anotar el lugar específico del accidente: Escaleras, Baño, Pasillo, Vía Pública, Oficina, etc.

TOTAL DE DÍAS DE INCAPACIDAD:

Anotar el número de días de incapacidad que se otorgaron con motivo del accidente.

ENTIDAD:

Anotar la abreviatura del nombre de la Entidad Federativa donde ocurrió el accidente: AGS., B.C., CAMP., D.F.S., SN., VER., YUC., ETC.

PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO:

Anotar el nombre de la primera autoridad que tuvo conocimiento del accidente.: Jefe Inmediato, Comisión de Seguridad e Higiene o Área de Recursos Humanos.

PARTE DEL CUERPO AFECTADA:

Anotar el número de clave que corresponda, según la parte afectada.

- B1. Mano.
- B2. Miembro superior (excluyendo lesiones en mano).
- B3. Pie.
- B4. Miembro inferior (excluyendo lesiones en pie).
- B5. Globo ocular (Excluyendo lesiones anexos).
- B6. Cabeza y cara (excluyendo lesiones globo ocular o sus anexos).
- B7. Tronco (excluyendo lesiones en tórax o columna vertebral).
- B8. Columna vertebral (incluyendo lesiones en dorso).
- B9. Tórax (incluyendo lesiones en órganos intratorácicos).
- B10. Cuerpo en general (incluyendo lesiones múltiples e intoxicaciones).
- B11. Diversas de frecuencia menor.

PUESTO O ACTIVIDAD:

Anotar el nombre del puesto o actividad que realiza el trabajador accidentado.

CAUSA O FACTOR QUE LO GENERÓ:

Anotar el número de clave que corresponda, según la causa o factor que generó el accidente.

- A1. Accidente causado por instrumentos u objetos cortantes o punzantes.
- A2. Accidente debido a coalición con o golpe dado por objeto o persona.
- A3. Caídas a nivel.
- A4. Golpe accidental causado por la caída de un objeto.
- A5. Apresamiento accidental dentro de o entre objetos.
- A6. Accidente causado por maquinaria.
- A7. Ejercicio excesivo y movimientos muy vigorosos.
- A8. Accidentes causados por sumersión, sofocación y cuerpos extraños.
- A9. Accidente causado por sustancias u objetos calientes, material cáustico o corrosivo o vapor.
- A10. Accidente de tráfico de vehículos de motor.
- A11. Accidentes debidos a factores naturales y del medio ambiente.
- A12. Homicidio y lesiones inflingidas intencionalmente por otra persona.
- A13. Accidentes causados por la corriente eléctrica.
- A14. Accidentes de vehículos de motor no debidos al tráfico.
- A15. Accidentes causados por el fuego.
- A16. Exposición a radiación.
- A17. Varios de frecuencia menor.

CONSECUENCIAS:

Marcar con una "X". MUERTE: (SI) (NO)

DIAGNOSTICO MEDICO:

Anotar el número de clave que corresponda, según el tipo de lesión.

- C1. Heridas.
- C2. Contusiones.
- C3. Torceduras y esguinces.
- C4. Fracturas.
- C5. Quemaduras.
- C6. Cuerpo extraño.
- C7. Lesiones Superficiales.
- C8. Luxaciones.
- C9. Traumatismos.
- C10. Amputaciones.
- C11. Intoxicaciones.
- C12. Diversas de frecuencia menor.

NOTA:

En el presente formato deberán de asentarse los datos correspondientes a todos aquellos accidentes que ocurrieron en el período de dos meses, independientemente de que se hubiese iniciado el trámite para la dictaminación del riesgo del trabajo ante el ISSSTE.

Este formato deberá integrarse con la información que proporcionen las Comisiones Auxiliares de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo y ser reportado en forma bimestral por la Comisión Central de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo de las Dependencias o Entidades de carácter Federal a la Jefatura de Servicios de Seguridad e Higiene en el Trabajo del ISSSTE. En el caso de las Comisiones Estatales de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo, el reporte deberá de realizarse en forma bimestral a la Subdelegación de Prestaciones, de la Delegación del ISSSTE que corresponda a la Entidad Federativa.

EDAD:

Anotar la edad del trabajador accidentado.

SEXO:

Anotar el sexo del trabajador accidentado:
(F) Femenino (M) Masculino

FECHA DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha exacta cuando ocurrió el accidente.



1 2 3 4 5 6

"ESTADISTICA NACIONAL DE ACCIDENTES DE TRABAJO EN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES AFILIADAS AL ISSSTE"

ENAT-1

NATURALEZA DEL ACCIDENTE			ENTIDAD	PUESTO O ACTIVIDAD	EDAD	SEXO	FECHA DEL ACCIDENTE	FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE	PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO	CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO	LUGAR ESPECIFICO DEL ACCIDENTE	PARTE DEL CUERPO AFECTADA	CONSECUENCIAS		TOTAL DIAS DE INCAPACIDAD	
COMISION	CENTRO DE TRABAJO	TRAYECTO											MUERTE			DIAGNOSTICO MEDICO
													SI	NO		
	X		D.F.	ENF.GRAL.TIT. "A"	28	F	17/04/11	25/04/11	REC. HUM.	A-1	CIR. GRAL.306	B-1		XX	C-1	
	X		D.F.	AFANADORA	41	F	31/03/11	25/04/11	REC. HUM.	A-7	ONCOLOGIA	B-8		XX	C-2	
		X	D.F.	AUX.DE ENF. "A"	26	H	24/03/11	11/04/11	REC. HUM.	A-2	DEPTO.DE GESTION DEL CUIDADO EN ENFERMERIA.	B-4 B-6 B-9		XX	C-2	
	X		D.F.	AFANADORA	32	F	25/03/11	22/04/11	REC. HUM.	A-1	NEUMOLOGIA	B-1		XX	C-1	
		X	D.F.	MEDICO ESPEC. "C"	68	H	15/04/11	19/04/11	REC. HUM.	A-10	CONSULTA EXT.	B-9		XX	C-2	

INSTRUCCIONES DE LLENADO

LUGAR DONDE OCURRIÓ:

Marcar con una "X" el lugar donde ocurrió el accidente: Comisión, Centro de Trabajo o Trayecto.

FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha en que se tuvo conocimiento del accidente.

LUGAR ESPECÍFICO DEL ACCIDENTE:

Anotar el lugar específico del accidente: Escaleras, Baño, Pasillo, Vía Pública, Oficina, etc.

TOTAL DE DÍAS DE INCAPACIDAD:

Anotar el número de días de incapacidad que se otorgaron con motivo del accidente.

ENTIDAD:

Anotar la abreviatura del nombre de la Entidad Federativa donde ocurrió el accidente: AGS., B.C., CAMP., D.F.S., SIN., VER., YUC., ETC.

PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO:

Anotar el nombre de la primera autoridad que tuvo conocimiento del accidente: Jefe Inmediato, Comisión de Seguridad e Higiene o Área de Recursos Humanos.

PARTE DEL CUERPO AFECTADA:

Anotar el número de clave que corresponda, según la parte afectada.

- B1. Mano.
- B2. Miembro superior (excluyendo lesiones en mano).
- B3. Pie.
- B4. Miembro inferior (excluyendo lesiones en pie).
- B5. Globo ocular (Excluyendo lesiones anexos).
- B6. Cabeza y cara (excluyendo lesiones globo ocular o sus anexos).
- B7. Tronco (excluyendo lesiones en tórax o columna vertebral).
- B8. Columna vertebral (incluyendo lesiones en dorso).
- B9. Tórax (incluyendo lesiones en órganos intratorácicos).
- B10. Cuerpo en general (incluyendo lesiones múltiples e intoxicaciones).
- B11. Diversas de frecuencia menor.

NOTA:

En el presente formato deberán de asentarse los datos correspondientes a todos aquellos accidentes que ocurrieron en el período de dos meses, independientemente de que se hubiese iniciado el trámite para la dictaminación del riesgo del trabajo ante el ISSSTE.

Este formato deberá integrarse con la información que proporcionen las Comisiones Auxiliares de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo y ser reportado en forma bimestral por la Comisión Central de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo de las Dependencias o Entidades de carácter Federal a la Jefatura de Servicios de Seguridad e Higiene en el Trabajo del ISSSTE. En el caso de las Comisiones Estatales de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo, el reporte deberá de realizarse en forma bimestral a la Subdelegación de Prestaciones, de la Delegación del ISSSTE que corresponda a la Entidad Federativa.

PUESTO O ACTIVIDAD:

Anotar el nombre del puesto o actividad que realiza el trabajador accidentado.

CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO:

Anotar el número de clave que corresponda, según la causa o factor que generó el accidente.

- A1. Accidente causado por instrumentos u objetos cortantes o punzantes.
- A2. Accidente debido a coacción con o golpe dado por objeto o persona.
- A3. Caídas a nivel.
- A4. Golpe accidental causado por la caída de un objeto.
- A5. Apresamiento accidental dentro de o entre objetos.
- A6. Accidente causado por maquinaria.
- A7. Ejercicio excesivo y movimientos muy vigorosos.
- A8. Accidentes causados por sumersión, sofocación y cuerpos extraños.
- A9. Accidente causado por sustancias u objetos calientes, material cáustico o corrosivo o vapor.
- A10. Accidente de tráfico de vehículos de motor.
- A11. Accidentes debidos a factores naturales y del medio ambiente.
- A12. Homicidio y lesiones inflingidas intencionalmente por otra persona.
- A13. Accidentes causados por la corriente eléctrica.
- A14. Accidentes de vehículos de motor no debidos al tráfico.
- A15. Accidentes causados por el fuego.
- A16. Exposición a radiación.
- A17. Varios de frecuencia menor.

EDAD:

Anotar la edad del trabajador accidentado.

CONSECUENCIAS:

Marcar con una "X", MUERTE: (SI) (NO)

SEXO:

Anotar el sexo del trabajador accidentado:
(F) Femenino (M) Masculino

DIAGNOSTICO MEDICO:

Anotar el número de clave que corresponda, según el tipo de lesión.

- C1. Heridas.
- C2. Contusiones.
- C3. Torceduras y esguinces.
- C4. Fracturas.
- C5. Quemaduras.
- C6. Cuerpo extraño.
- C7. Lesiones Superficiales.
- C8. Luxaciones.
- C9. Traumatismos.
- C10. Amputaciones.
- C11. Intoxicaciones.
- C12. Diversas de frecuencia menor.

FECHA DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha exacta cuando ocurrió el accidente.

Oficio No. DRH/ 833 /11.

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
SUBDIRECCION DE OPERACION

04 MAYO 2011

RECIBIDO

DR. FRANCISCO JAVIER ROCHA CHAPETTI
JEFE DE SERVICIOS DE SEGURIDAD
E HIGIENE EN EL TRABAJO
AV. DE LA REPUBLICA N° 134, 4°
COL. TABACALERA
MÉXICO, D.F. C.P. 06030

HORA: _____ FIRMA: *Edith*

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
SUBDIRECCION DE OPERACION

09 MAYO 2011

RECIBIDO

HORA: _____ FIRMA: _____

SUBSRIA. ADMON. Y FINANZAS
DIRECCION GRAL. RECURSOS
HUMANOS
DIRECCION DE RELACIONES LABORALES

04 MAY 2011

CORRESPONDENCIA Y ARCHIVO
CONTROL DE GESTION

No. *Bernardo*

12:55 HRS.

México, D.F., 3 de mayo de 2011

Anexo al presente se servirá encontrar el formato para la "Estadística Nacional de Accidentes de Trabajo en las Dependencias y Entidades Afiliadas al ISSSTE" concerniendo los accidentes de trabajo correspondientes al bimestre marzo-abril de 2011.

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
DIRECCION DE RECURSOS HUMANOS

09 MAYO 2011

RECIBIDO

HORA: *10:44* FIRMA: *[Signature]*

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

Atentamente.

I.S.S.S.T.E.
DIRECCION DE PRESTACIONES
ECONOMICAS,
SOCIALES Y CULTURALES
04 MAY 2011
RECIBIDO
SUBDIRECCION DE PENSIONES
JEFATURA DE SERVICIOS DE SEGURIDAD
E HIGIENE EN EL TRABAJO

Lic. Alexandra E. Chávez Maza y Sánchez
Secretaria Técnica de la Comisión Central de Seguridad
y Salud en el Trabajo

I.S.S.S.T.E.
DIRECCION DE PRESTACIONES
ECONOMICAS,
SOCIALES Y CULTURALES
04 MAY 2011
RECIBIDO
SUBDIRECCION DE PENSIONES
JEFATURA DE SERVICIOS DE SEGURIDAD
E HIGIENE EN EL TRABAJO

Con copia para:

- C. P. Bernardo Camargo Martínez.- Presidente de la Comisión Auxiliar de Seguridad y Salud en el Trabajo. Presente
- Lic. Felipe Lobato Pérez.- Secretariado Técnico de la Comisión Nacional Mixta de Seguridad e Higiene en el Trabajo de la Secretaría de Salud. Reforma 10, Torre del caballito, piso 2.
- Lic. Marco Antonio Camarillo Martínez.- Jefe del Depto. de Prevención de Riesgos de Trabajo del ISSSTE.- Av. de la República N° 134, piso 4, Col. Tabacalera, C. P. 06030.
- L. A. Sergio Romero Martínez.- Jefe del Departamento de Control y Conciliación.- Presente

BOIM*SAM**[Signature]*

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
SUBDIRECCION DE OPERACION
04 MAYO 2011
RECIBIDO

3:05 FIRMA: *[Signature]*

POLITICA DE CALIDAD: SUPERAR LAS DEMANDAS Y EXPECTATIVAS DEL HOSPITAL GENERAL DE MEXICO EN EL AMBITO DE LA ADMINISTRACION DE LOS RECURSOS HUMANOS Y EN EL DESEMPEÑO DE NUESTRAS FUNCIONES EN TODOS SUS ASPECTOS Y NIVELES A TRAVES DE UN SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD BASADO EN LA INNOVACION, EL COMPROMISO, EL TRABAJO EN EQUIPO Y LA MEJORA CONTINUA DE NUESTROS PROCESOS.



"ESTADISTICA NACIONAL DE ACCIDENTES DE TRABAJO EN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES AFILIADAS AL ISSSTE"

ENAT-1

NATURALEZA DEL ACCIDENTE			ENTIDAD	PUESTO O ACTIVIDAD	EDAD	SEXO	FECHA DEL ACCIDENTE	FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE	PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO	CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO	LUGAR ESPECIFICO DEL ACCIDENTE	PARTE DEL CUERPO AFECTADA	CONSECUENCIAS		TOTAL DIAS DE INCAPACIDAD	
COMISION	CENTRO DE TRABAJO	TRAYECTO											MUERTE			DIAGNOSTICO MEDICO
													SI	NO		
	X		D.F.	APOYO ADMVO. EN SALUD AB	45	M	10/04/11	04/05/11	REC. HUM.	A-3	PASILLO	B-4		X	C-3	
	X		D.F.	CAMILLERO	42	H	03/04/11	06/05/11	REC. HUM.	A-9	CIRUGIA 307	B-5		X	C-6	
		X	D.F.	MEDICO ESPECIALISTA	68	H	15/04/11	06/05/11	REC. HUM.	A-10	VIA PUBLICA	B-4		X	C-4	
	X		D.F.	COCINERO EN HOSPITAL	42	H	16/04/11	09/05/11	REC. HUM.	A-9	DEPARTAMENTO DE NUTRICION	B-4		X	C-5	
	X		D.F.	AFANADOR	40	H	28/04/11	12/05/11	REC. HUM.	A-9	CLINICA DEL DOLOR	B-5		X	C-6	

INSTRUCCIONES DE LLENADO

LUGAR DONDE OCURRIÓ:

Marcar con una "X" el lugar donde ocurrió el accidente:
Comisión, Centro de Trabajo o Trayecto.

FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha en que se tuvo conocimiento del accidente.

LUGAR ESPECÍFICO DEL ACCIDENTE:

Anotar el lugar específico del accidente: Escaleras, Baño, Pasillo, Vía Pública, Oficina, etc.

TOTAL DE DÍAS DE INCAPACIDAD:

Anotar el número de días de incapacidad que se otorgaron con motivo del accidente.

ENTIDAD:

Anotar la abreviatura del nombre de la Entidad Federativa donde ocurrió el accidente: AGS., B.C., CAMP., D.F.S., SIN., VER., YUC., ETC.

PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO:

Anotar el nombre de la primera autoridad que tuvo conocimiento del accidente.: Jefe Inmediato, Comisión de Seguridad e Higiene o Área de Recursos Humanos.

PARTE DEL CUERPO AFECTADA:

Anotar el número de clave que corresponda, según la parte afectada.

- B1. Mano.
- B2. Miembro superior (excluyendo lesiones en mano).
- B3. Pie.
- B4. Miembro inferior (excluyendo lesiones en pie).
- B5. Globo ocular (Excluyendo lesiones anexas).
- B6. Cabeza y cara (excluyendo lesiones globo ocular o sus anexas).
- B7. Tronco (excluyendo lesiones en tórax o columna vertebral).
- B8. Columna vertebral (incluyendo lesiones en dorso).
- B9. Tórax (incluyendo lesiones en órganos intratorácicos).
- B10. Cuerpo en general (incluyendo lesiones múltiples e intoxicaciones).
- B11. Diversas de frecuencia menor.

NOTA:

En el presente formato deberán de asentarse los datos correspondientes a todos aquellos accidentes que ocurrieron en el período de dos meses, independientemente de que se hubiese iniciado el trámite para la dictaminación del riesgo del trabajo ante el ISSSTE.

Este formato deberá integrarse con la información que proporcionen las Comisiones Auxiliares de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo y ser reportado en forma bimestral por la Comisión Central de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo de las Dependencias o Entidades de carácter Federal a la Jefatura de Servicios de Seguridad e Higiene en el Trabajo del ISSSTE. En el caso de las Comisiones Estatales de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo, el reporte deberá de realizarse en forma bimestral a la Subdelegación de Prestaciones, de la Delegación del ISSSTE que corresponda a la Entidad Federativa.

PUESTO O ACTIVIDAD:

Anotar el nombre del puesto o actividad que realiza el trabajador accidentado.

CAUSA O FACTOR QUE LO GENERÓ:

Anotar el número de clave que corresponda, según la causa o factor que generó el accidente.

- A1. Accidente causado por instrumentos u objetos cortantes o punzantes.
- A2. Accidente debido a coalición con o golpe dado por objeto o persona.
- A3. Caídas a nivel.
- A4. Golpe accidental causado por la caída de un objeto.
- A5. Apresamiento accidental dentro de o entre objetos.
- A6. Accidente causado por maquinaria.
- A7. Ejercicio excesivo y movimientos muy vigorosos.
- A8. Accidentes causados por sumersión, sofocación y cuerpos extraños.
- A9. Accidente causado por sustancias u objetos calientes, material cáustico o corrosivo o vapor.
- A10. Accidente de tráfico de vehículos de motor.
- A11. Accidentes debidos a factores naturales y del medio ambiente.
- A12. Homicidio y lesiones inflingidas intencionalmente por otra persona.
- A13. Accidentes causados por la corriente eléctrica.
- A14. Accidentes de vehículos de motor no debidos al tráfico.
- A15. Accidentes causados por el fuego.
- A16. Exposición a radiación.
- A17. Varios de frecuencia menor.

EDAD:

Anotar la edad del trabajador accidentado.

CONSECUENCIAS:

Marcar con una "X", MUERTE: (SI) (NO)

SEXO:

Anotar el sexo del trabajador accidentado:
(F) Femenino (M) Masculino

DIAGNOSTICO MEDICO:

Anotar el número de clave que corresponda, según el tipo de lesión.

- C1. Heridas.
- C2. Contusiones.
- C3. Torceduras y esguinces.
- C4. Fracturas.
- C5. Quemaduras.
- C6. Cuerpo extraño.
- C7. Lesiones Superficiales.
- C8. Luxaciones.
- C9. Traumatismos.
- C10. Amputaciones.
- C11. Intoxicaciones.
- C12. Diversas de frecuencia menor.

FECHA DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha exacta cuando ocurrió el accidente.

Oficio No. DRH/ 1273 /11.

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
DEPARTAMENTO DE CONTROL Y CONCILIACIÓN
12 JUL. 2011
RECIBIDO
FIRMA

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
SUBDIRECCION DE OPERACION
12 JUL. 2011
RECIBIDO
HORA: 17:56 FIRMA: *[Signature]*

DR. FRANCISCO JAVIER ROCHA CHAPETTI
JEFE DE SERVICIOS DE SEGURIDAD
E HIGIENE EN EL TRABAJO
AV. DE LA REPUBLICA N° 134, 4° PISO
COL. TABACALERA
MÉXICO, D.F. C.P. 06030

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
SUBDIRECCION DE OPERACION
13 JUL. 2011
RECIBIDO
HORA: 10:21 FIRMA: *[Signature]*

México, D.F., 8 de julio de 2011

Anexo al presente se servirá encontrar el formato para la "Estadística Nacional de Accidentes de Trabajo en las Dependencias y Entidades Afiliadas al ISSSTE" conteniendo los accidentes de trabajo correspondientes al bimestre mayo-junio de 2011.

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

Atentamente.

Lic. Alexandra E. Chávez Mayer y Sánchez
Secretaria Técnica de la Comisión Central de Seguridad
y Salud en el Trabajo

Con copia para:

- C. P. Bernardo Camargo Martínez.- Presidente de la Comisión Auxiliar de Seguridad y Salud en el Trabajo.- Presente
- Lic. Felipe Lobato Pérez.- Secretariado Técnico de la Comisión Nacional Mixta de Seguridad e Higiene en el Trabajo de la Secretaría de Salud. Reforma 10, Torre del caballito, piso 2.
- Lic. Marco Antonio Camarillo Martínez.- Jefe del Depto. de Prevención de Riesgos de la Secretaría de Salud. Reforma 10, Torre del caballito, piso 4, Col. Tabacalera, C. P. 06030.
- L. A. Sergio Romero Martínez.- Jefe del Departamento de Control y Conciliación.- Presente

BOH*SRM *[Signature]*

I.S.S.S.T.E.
DIRECCION DE PRESTACIONES ECONOMICAS,
CENTRALES Y CENTRALES
12 JUL 2011
RECIBIDO
SUBDIRECCION DE SERVICIOS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

I.S.S.S.T.E.
DIRECCION DE PRESTACIONES ECONOMICAS,
CENTRALES Y CENTRALES
12 JUL 2011
RECIBIDO
SUBDIRECCION DE SERVICIOS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO
JEFATURA DE SERVICIOS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

SUBSECRETARIA DE ADMINISTRACION Y FINANZAS
DIRECCION GRAL. RECURSOS HUMANOS
DIRECCION RELACIONES LABORALES
★ 12 JUL 2011 ★
CORRESPONDENCIA Y ARCHIVO
CONTROL DE GESTION
No. *[Handwritten]*



"ESTADISTICA NACIONAL DE ACCIDENTES DE TRABAJO EN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES AFILIADAS AL ISSSTE"

ENAT-1

NATURALEZA DEL ACCIDENTE			ENTIDAD	PUESTO O ACTIVIDAD	EDAD	SEXO	FECHA DEL ACCIDENTE	FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE	PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO	CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO	LUGAR ESPECIFICO DEL ACCIDENTE	PARTE DEL CUERPO AFECTADA	CONSECUENCIAS		TOTAL DIAS DE INCAPACIDAD	
COMISION	CENTRO DE TRABAJO	TRAYECTO											MUERTE			DIAGNOSTICO MEDICO
													SI	NO		
		X	D.F.	APOYO ADMVO. EN SALUD A-4	39	F	20/06/11	05/07/11	REC. HUM.	A-10	VIA PUBLICA.	B-8		X	C-3	
	X		D.F.	AFANADORA	53	F	01/07/11	08/07/11	REC. HUM.	A-01	SERV. INFECTOLOGIA	B-1		X	C-1	
	X		D.F.	APOYO ADMVO. EN SALUD A-7	64	F	24/05/11	11/07/11	REC. HUM.	A-02	BANCO DE SANGRE.	B-6		X	C-	
		X	D.F.	MEDICO ESPECIALISTA "A"	48	F	22/06/11	13/07/11	REC. HUM.	A-10	VIA PUBLICA. ENTRE C. FRONTERA Y SN. LUIS	B-8		X	C-3	
		X	D.F.	ENFERMERA GENERAL	29	F	26/06/11	14/07/11	REC. HUM.	A-10	VIA PUBLICA. CARRETERA PICACHO AJUSCO.	B-1		X	C-3	

INSTRUCCIONES DE LLENADO

LUGAR DONDE OCURRIÓ:

Marcar con una "X" el lugar donde ocurrió el accidente:
Comisión, Centro de Trabajo o Trayecto.

FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha en que se tuvo conocimiento del accidente.

LUGAR ESPECÍFICO DEL ACCIDENTE:

Anotar el lugar específico del accidente: Escaleras, Baño, Pasillo, Vía Pública, Oficina, etc.

TOTAL DE DÍAS DE INCAPACIDAD:

Anotar el número de días de incapacidad que se otorgaron con motivo del accidente.

ENTIDAD:

Anotar la abreviatura del nombre de la Entidad Federativa donde ocurrió el accidente: AGS., B.C., CAMP., D.F.S., SN., VER., YUC., ETC.

PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO:

Anotar el nombre de la primera autoridad que tuvo conocimiento del accidente.: Jefe Inmediato, Comisión de Seguridad e Higiene o Área de Recursos Humanos.

PARTE DEL CUERPO AFECTADA:

Anotar el número de clave que corresponda, según la parte afectada.

- B1. Mano.
- B2. Miembro superior (excluyendo lesiones en mano).
- B3. Pie.
- B4. Miembro inferior (excluyendo lesiones en pie).
- B5. Globo ocular (Excluyendo lesiones anexos).
- B6. Cabeza y cara (excluyendo lesiones globo ocular o sus anexos).
- B7. Tronco (excluyendo lesiones en tórax o columna vertebral).
- B8. Columna vertebral (incluyendo lesiones en dorso).
- B9. Tórax (incluyendo lesiones en órganos intratorácicos).
- B10. Cuerpo en general (incluyendo lesiones múltiples e intoxicaciones).
- B11. Diversas de frecuencia menor.

NOTA:

En el presente formato deberán de asentarse los datos correspondientes a todos aquellos accidentes que ocurrieron en el período de dos meses, independientemente de que se hubiese iniciado el trámite para la dictaminación del riesgo del trabajo ante el ISSSTE.

Este formato deberá integrarse con la información que proporcionen las Comisiones Auxiliares de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo y ser reportado en forma bimestral por la Comisión Central de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo de las Dependencias o Entidades de carácter Federal a la Jefatura de Servicios de Seguridad e Higiene en el Trabajo del ISSSTE. En el caso de las Comisiones Estatales de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo, el reporte deberá de realizarse en forma bimestral a la Subdelegación de Prestaciones, de la Delegación del ISSSTE que corresponda a la Entidad Federativa.

PUESTO O ACTIVIDAD:

Anotar el nombre del puesto o actividad que realiza el trabajador accidentado.

CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO:

Anotar el número de clave que corresponda, según la causa o factor que generó el accidente.

- A1. Accidente causado por instrumentos u objetos cortantes u punzantes.
- A2. Accidente debido a coalición con o golpe dado por objeto o persona.
- A3. Caídas a nivel.
- A4. Golpe accidental causado por la caída de un objeto.
- A5. Apresamiento accidental dentro de o entre objetos.
- A6. Accidente causado por maquinaria.
- A7. Ejercicio excesivo y movimientos muy vigorosos.
- A8. Accidentes causados por sumersión, sofocación y cuerpos extraños.
- A9. Accidente causado por sustancias u objetos calientes, material cáustico o corrosivo o vapor.
- A10. Accidente de tráfico de vehículos de motor.
- A11. Accidentes debidos a factores naturales y del medio ambiente.
- A12. Homicidio y lesiones inflingidas intencionalmente por otra persona.
- A13. Accidentes causados por la corriente eléctrica.
- A14. Accidentes de vehículos de motor no debidos al tráfico.
- A15. Accidentes causados por el fuego.
- A16. Exposición a radiación.
- A17. Varios de frecuencia menor.

EDAD:

Anotar la edad del trabajador accidentado.

CONSECUENCIAS:

Marcar con una "X", MUERTE: (SI) (NO)

SEXO:

Anotar el sexo del trabajador accidentado:
(F) Femenino (M) Masculino

DIAGNOSTICO MEDICO:

Anotar el número de clave que corresponda, según el tipo de lesión.

- C1. Heridas.
- C2. Contusiones.
- C3. Torceduras y esguinces.
- C4. Fracturas.
- C5. Quemaduras.
- C6. Cuerpo extraño.
- C7. Lesiones Superficiales.
- C8. Luxaciones.
- C9. Traumatismos.
- C10. Amputaciones.
- C11. Intoxicaciones.
- C12. Diversas de frecuencia menor.

FECHA DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha exacta cuando ocurrió el accidente.

Oficio No. DRH/ 1766 /11.

Recib. Acceso Original

DR. FRANCISCO JAVIER ROCHA CHAPETTI
JEFE DE SERVICIOS DE SEGURIDAD
E HIGIENE EN EL TRABAJO
AV. DE LA REPUBLICA N° 134, 4° PISO
COL. TABACALERA
MÉXICO, D.F. C.P. 06030

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
DIRECCION DE SERVICIOS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO
13 SET 2011
RECIBIDO

México, D.F., 9 de septiembre de 2011

Anexo al presente se servirá encontrar el formato para la "Estadística Nacional de Accidentes de Trabajo en las Dependencias y Entidades Afiliadas al ISSSTE" conteniendo los accidentes de trabajo correspondientes al bimestre julio-agosto de 2011.

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

Atentamente.

Lic. Alexandra E. Chávez Mayol y Sánchez
Secretaria Técnica de la Comisión Central de Seguridad y Salud en el Trabajo

Con copia para:

- C. P. Bernardo Camargo Martínez.- Subdirector de Operación.- Presente
- Lic. Felipe Lobato Pérez.- Secretariado Técnico de la Comisión Nacional Mixta de Seguridad e Higiene en el Trabajo de la Secretaría de Salud. Paseo de la Reforma 156, piso 10.
- Lic. Marco Antonio Camarillo Martínez.- Jefe del Depto. de Prevención de Riesgos de Trabajo del ISSSTE.- Av. de la República N° 134, piso 4, Col. Tabacalera, C. P. 06030.
- L. A. Sergio Romero Martínez.- Jefe del Departamento de Control y Conciliación.- Presente

BCM*SRM*ccg

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO D.F.
SUBDIRECCION DE OPERACION
12 SET. 2011
RECIBIDO
HORA: 14:02 FIRMA: Felipe

I.S.S.S.T.E.
DIRECCION DE PRESTACIONES ECONOMICAS, COSTOS Y CENTRALES
12 SEP 2011
RECIBIDO
SUBDIRECCION DE PENSIONES
AFILIADA DE SERVICIOS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

I.S.S.S.T.E.
DIRECCION DE PRESTACIONES ECONOMICAS, COSTOS Y CENTRALES
12 SEP 2011
RECIBIDO
SUBDIRECCION DE PENSIONES
AFILIADA DE SERVICIOS DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO D.F.
DEPARTAMENTO DE CONTROL Y CONCILIACION
12 SET. 2011
RECIBIDO
HORA: 14:70 FIRMA: [Firma]

SECRETARIA DE SALUD
12 SEP 2011
RECIBIDO
HORA: 17:59

POLITICA DE CALIDAD: SUPERAR LAS DEMANDAS Y EXPECTATIVAS DEL HOSPITAL GENERAL DE MEXICO EN EL MANEJO DE LA ADMINISTRACION DE LOS RECURSOS HUMANOS Y EN EL DESEMPEÑO DE NUESTRAS FUNCIONES EN TODOS SUS ASPECTOS Y NIVELES A TRAVÉS DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD BASADO EN LA INNOVACION, EL COMPROMISO, EL TRABAJO EN EQUIPO Y LA MEJORA CONTINUA DE NUESTROS PROCESOS.

Copia



"ESTADISTICA NACIONAL DE ACCIDENTES DE TRABAJO EN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES AFILIADAS AL ISSSTE"

ENAT-1

NATURALEZA DEL ACCIDENTE			ENTIDAD	PUESTO O ACTIVIDAD	EDAD	SEXO	FECHA DEL ACCIDENTE	FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE	PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO	CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO	LUGAR ESPECIFICO DEL ACCIDENTE	PARTE DEL CUERPO AFECTADA	CONSECUENCIAS		TOTAL DIAS DE INCAPACIDAD	
COMISION DE TRABAJO	CENTRO DE TRABAJO	TRAYECTO											MUERTE			DIAGNOSTICO MEDICO
													SI	NO		
	XX		D.F.	ENF.GRAL.TIT."C"	38	F	10/09/11	23/09/11	REC. HUM.	A-1	TERAPIA MEDICA INTENSIVA.	B-1		XX	C-1	
	XXX		D.F.	MEDICO ESPECIALISTA "B"	54	F	13/09/11	29/09/11	REC. HUM.	A-3	PASILLO	B-4		XX	C-3	
		XX	EDO.MEX	ENF.GRAL.TIT."B"	45	F	23/09/11	03/10/11	REC. HUM.	A-10	AUTOPISTA MEXICO-PACHUCA	B-6		XX	C-4	
	XXX		D.F.	ENF.GRAL.TIT."A"	33	F	20/09/11	12/10/11	REC. HUM.	A-2	TERAPIA INTENSIVA CENTRAL	B-2 B-4 B-8		XX	C-2	
		XX	D.F.	VETERINARIO "B"	44	H	13/09/11	14/10/11	REC. HUM.	A-10	VIA PUBLICA AVE. ALVARO OBREGON.	B-2		XX	C-4	
		XX	D.F.	QUIMICO "A"	37	F	23/09/11	19/10/11	REC. HUM.	A-10	VIA PUBLICA EJE CENTRAL LAZARO CARDENAS	B-8		XX	C-3	

INSTRUCCIONES DE LLENADO

LUGAR DONDE OCURRIÓ:

Marcar con una "X" el lugar donde ocurrió el accidente: Comisión, Centro de Trabajo o Trayecto.

FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha en que se tuvo conocimiento del accidente.

LUGAR ESPECIFICO DEL ACCIDENTE:

Anotar el lugar específico del accidente: Escaleras, Baño, Pasillo, Vía Pública, Oficina, etc.

TOTAL DE DIAS DE INCAPACIDAD:

Anotar el número de días de incapacidad que se otorgaron con motivo del accidente.

ENTIDAD:

Anotar la abreviatura del nombre de la Entidad Federativa donde ocurrió el accidente: AGS., B.C., CAMP., D.F.S., SN., VER., YUC., ETC.

PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO:

Anotar el nombre de la primera autoridad que tuvo conocimiento del accidente.: Jefe Inmediato, Comisión de Seguridad e Higiene o Área de Recursos Humanos.

PARTE DEL CUERPO AFECTADA:

Anotar el número de clave que corresponda, según la parte afectada.

- B1. Mano.
- B2. Miembro superior (excluyendo lesiones en mano).
- B3. Pie.
- B4. Miembro inferior (excluyendo lesiones en pie).
- B5. Globo ocular (Excluyendo lesiones anexos).
- B6. Cabeza y cara (excluyendo lesiones globo ocular o sus anexos).
- B7. Tronco (excluyendo lesiones en tórax o columna vertebral).
- B8. Columna vertebral (incluyendo lesiones en dorso).
- B9. Tórax (incluyendo lesiones en órganos intratorácicos).
- B10. Cuerpo en general (incluyendo lesiones múltiples e intoxicaciones).
- B11. Diversas de frecuencia menor.

NOTA:

En el presente formato deberán de asentarse los datos correspondientes a todos aquellos accidentes que ocurrieron en el periodo de dos meses, independientemente de que se hubiese iniciado el trámite para la dictaminación del riesgo del trabajo ante el ISSSTE.

Este formato deberá integrarse con la información que proporcionen las Comisiones Auxiliares de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo y ser reportado en forma bimestral por la Comisión Central de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo de las Dependencias o Entidades de carácter Federal a la Jefatura de Servicios de Seguridad e Higiene en el Trabajo del ISSSTE. En el caso de las Comisiones Estatales de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo, el reporte deberá de realizarse en forma bimestral a la Subdelegación de Prestaciones, de la Delegación del ISSSTE que corresponda a la Entidad Federativa.

PUESTO O ACTIVIDAD:

Anotar el nombre del puesto o actividad que realiza el trabajador accidentado.

CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO:

Anotar el número de clave que corresponda, según la causa o factor que generó el accidente.

- A1. Accidente causado por instrumentos u objetos cortantes o punzantes.
- A2. Accidente debido a coalición con o golpe dado por objeto o persona.
- A3. Caídas a nivel.
- A4. Golpe accidental causado por la caída de un objeto.
- A5. Apresamiento accidental dentro de o entre objetos.
- A6. Accidente causado por maquinaria.
- A7. Ejercicio excesivo y movimientos muy vigorosos.
- A8. Accidentes causados por sumersión, sofocación y cuerpos extraños.
- A9. Accidente causado por sustancias u objetos calientes, material cáustico o corrosivo o vapor.
- A10. Accidente de tráfico de vehículos de motor.
- A11. Accidentes debidos a factores naturales y del medio ambiente.
- A12. Homicidio y lesiones inflingidas intencionalmente por otra persona.
- A13. Accidentes causados por la corriente eléctrica.
- A14. Accidentes de vehículos de motor no debidos al tráfico.
- A15. Accidentes causados por el fuego.
- A16. Exposición a radiación.
- A17. Varios de frecuencia menor.

CONSECUENCIAS:

Marcar con una "X" MUERTE: (SI) (NO)

DIAGNOSTICO MEDICO:

Anotar el número de clave que corresponda, según el tipo de lesión.

- C1. Heridas.
- C2. Contusiones.
- C3. Torceduras y esguinces.
- C4. Fracturas.
- C5. Quemaduras.
- C6. Cuerpo extraño.
- C7. Lesiones Superficiales.
- C8. Luxaciones.
- C9. Traumatismos.
- C10. Amputaciones.
- C11. Intoxicaciones.
- C12. Diversas de frecuencia menor.

EDAD:

Anotar la edad del trabajador accidentado.

SEXO:

Anotar el sexo del trabajador accidentado:
(F) Femenino (M) Masculino.

FECHA DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha exacta cuando ocurrió el accidente.



1 2 3 4 5 6

"ESTADISTICA NACIONAL DE ACCIDENTES DE TRABAJO EN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES AFILIADAS AL ISSSTE"

ENAT-1

NATURALEZA DEL ACCIDENTE			ENTIDAD	PUESTO O ACTIVIDAD	EDAD	SEXO	FECHA DEL ACCIDENTE	FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE	PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO	CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO	LUGAR ESPECIFICO DEL ACCIDENTE	PARTE DEL CUERPO AFECTADA	CONSECUENCIAS		TOTAL DIAS DE INCAPACIDAD
COMISION	CENTRO DE TRABAJO	TRAYECTO											MUERTE	DIAGNOSTICO MEDICO	
													SI	NO	
	XX		D.F.	APOYO ADMVO. SALUD A-3	38	H	11/10/11	21/10/11	REC. HUM.	A-1	SERV. ORTOPEDIA	B-1	XX	C-1	
		XX	D.F.	APOYO ADMVO. SALUD A-5	63	H	15/10/11	25/10/11	REC. HUM.	A-10	VIA PUBLICA DIVISION DEL NORTE Y MIGUEL A. DE QUEVEDO	B-8	XX	C-3	
/															
/															
/															
/															
/															
/															

INSTRUCCIONES DE LLENADO

LUGAR DONDE OCURRIÓ:

Marcar con una "X" el lugar donde ocurrió el accidente:
Comisión, Centro de Trabajo o Trayecto.

FECHA DE CONOCIMIENTO DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha en que se tuvo conocimiento del accidente.

LUGAR ESPECÍFICO DEL ACCIDENTE:

Anotar el lugar específico del accidente: Escaleras, Baño, Pasillo, Vía Pública, Oficina, etc.

TOTAL DE DÍAS DE INCAPACIDAD:

Anotar el número de días de incapacidad que se otorgaron con motivo del accidente.

ENTIDAD:

Anotar la abreviatura del nombre de la Entidad Federativa donde ocurrió el accidente: AGS, B.C., CAMP., D.F.S., SN., VER., YUC., ETC.

PRIMERA AUTORIDAD QUE TUVO CONOCIMIENTO:

Anotar el nombre de la primera autoridad que tuvo conocimiento del accidente.: Jefe Inmediato, Comisión de Seguridad e Higiene o Área de Recursos Humanos.

PARTE DEL CUERPO AFECTADA:

Anotar el número de clave que corresponda, según la parte afectada.

- B1. Mano.
- B2. Miembro superior (excluyendo lesiones en mano).
- B3. Pie.
- B4. Miembro inferior (excluyendo lesiones en pie).
- B5. Globo ocular (Excluyendo lesiones anexos).
- B6. Cabeza y cara (excluyendo lesiones globo ocular o sus anexos).
- B7. Tronco (excluyendo lesiones en tórax o columna vertebral).
- B8. Columna vertebral (incluyendo lesiones en dorso).
- B9. Tórax (incluyendo lesiones en órganos intratorácicos).
- B10. Cuerpo en general (incluyendo lesiones múltiples e intoxicaciones).
- B11. Diversas de frecuencia menor.

PUESTO O ACTIVIDAD:

Anotar el nombre del puesto o actividad que realiza el trabajador accidentado.

CAUSA O FACTOR QUE LO GENERO:

Anotar el número de clave que corresponda, según la causa o factor que generó el accidente.

- A1. Accidente causado por instrumentos u objetos cortantes o punzantes.
- A2. Accidente debido a coalición con o golpe dado por objeto o persona.
- A3. Caídas a nivel.
- A4. Golpe accidental causado por la caída de un objeto.
- A5. Apresamiento accidental dentro de o entre objetos.
- A6. Accidente causado por maquinaria.
- A7. Ejercicio excesivo y movimientos muy vigorosos.
- A8. Accidentes causados por sumersión, sofocación y cuerpos extraños.
- A9. Accidente causado por sustancias u objetos calientes, material cáustico o corrosivo o vapor.
- A10. Accidente de tráfico de vehículos de motor.
- A11. Accidentes debidos a factores naturales y del medio ambiente.
- A12. Homicidio y lesiones inflingidas intencionalmente por otra persona.
- A13. Accidentes causados por la corriente eléctrica.
- A14. Accidentes de vehículos de motor no debidos al tráfico.
- A15. Accidentes causados por el fuego.
- A16. Exposición a radiación.
- A17. Varios de frecuencia menor.

CONSECUENCIAS:

Marcar con una "X", MUERTE: (SI) (NO)

EDAD:

Anotar la edad del trabajador accidentado.

SEXO:

Anotar el sexo del trabajador accidentado:
(F) Femenino (M) Masculino

DIAGNOSTICO MEDICO:

Anotar el número de clave que corresponda, según el tipo de lesión.

- C1. Heridas.
- C2. Contusiones.
- C3. Torceduras y esguinces.
- C4. Fracturas.
- C5. Quemaduras.
- C6. Cuerpo extraño.
- C7. Lesiones Superficiales.
- C8. Luxaciones.
- C9. Traumatismos.
- C10. Amputaciones.
- C11. Intoxicaciones.
- C12. Diversas de frecuencia menor.

FECHA DEL ACCIDENTE:

Anotar la fecha exacta cuando ocurrió el accidente.

NOTA:

En el presente formato deberán de asentarse los datos correspondientes a todos aquellos accidentes que ocurrieron en el periodo de dos meses, independientemente de que se hubiese iniciado el trámite para la dictaminación del riesgo del trabajo ante el ISSSTE.

Este formato deberá integrarse con la información que proporcionen las Comisiones Auxiliares de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo y ser reportado en forma bimestral por la Comisión Central de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo de las Dependencias o Entidades de carácter Federal a la Jefatura de Servicios de Seguridad e Higiene en el Trabajo del ISSSTE. En el caso de las Comisiones Estatales de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en el Trabajo, el reporte deberá de realizarse en forma bimestral a la Subdelegación de Prestaciones, de la Delegación del ISSSTE que corresponda a la Entidad Federativa.



**SECRETARÍA DE SALUD
HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO**



***SUBPROGRAMA ESPECIFICO: SERVICIOS PREVENTIVOS DE
MEDICINA DEL TRABAJO***

JUSTIFICACIÓN:

Los servicios preventivos de medicina del trabajo de todo centro laboral, además de constituir una obligación reglamentaria y por lo tanto legal, son uno de los componentes más importantes para la prevención de riesgos para la salud, en virtud de su amplia participación en todo programa, en aspectos como condiciones sanitarias, factores ambientales, educación higiénica y en general la prevención de accidentes y enfermedades de trabajo.

OBJETIVOS:

- A) Detección y evaluación de todos aquellos factores que constituyan un riesgo para la salud, con especial énfasis en los que pueden producir un riesgo de trabajo.
- B) Mejorar los niveles de educación de salud en el trabajo de los trabajadores.

META:

Impartir orientación a los trabajadores de la Dependencia respecto al tema de salud en el trabajo.

ACTIVIDADES:

1. La CCSST en coordinación con la CASST a través de los recorridos trimestrales identificará las medidas preventivas y/o correctivas de las áreas nocivo peligrosas que según correspondan para darlas a conocer a los trabajadores.



CALENDARIO DE ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS DE TRABAJO 2011



SECRETARÍA DE SALUD



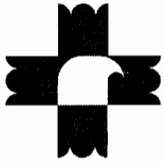
ESTRATEGIA: SE PROMOVERA UNA CULTURA EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

LINEA DE ACCION : SE PROMOVERA QUE TODO EL PERSONAL PARTICIPE EN PROGRAMAS QUE PERMITAN MANTENER UN AMBIENTE DE TRABAJO SEGURO Y SANO.

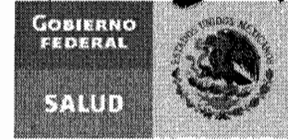
SUBPROGRAMA "SERVICIOS PREVENTIVOS DE MEDICINA DEL TRABAJO"		• RESPONSABLES I DIRECCION DE RECURSOS HUMANOS II COMISION CENTRAL							III COMISIONES AUXILIARES IV DIREC. REC. MAT. SERV. GRALES. V DEPTO. DE CAPACITACION						
No.	ACTIVIDAD	* R	APOYO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	La CCSST en coordinación con la CASST a través de los recorridos trimestrales identificará las medidas preventivas y/o correctivas de las áreas nocivo peligrosas que según correspondan para darlas a conocer a los trabajadores.	I	III					X						X	

NOTA: LOS SUBPROGRAMAS, ESTRATEGIAS, LINEAS DE ACCION, ACTIVIDADES Y AREAS RESPONSABLES DEBEN ADECUARSE CONFORME A LAS NECESIDADES DEL ORGANISMO

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O. D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y
CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO

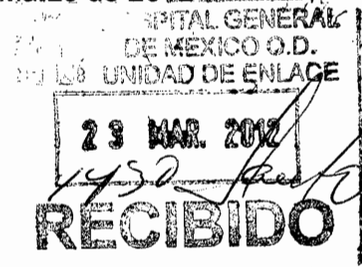


1067

México, D. F. a 22 de Marzo de 2012

Oficio No.- DRMC-0205/2012

Ing. María de Lourdes Gutiérrez García
Secretaria Técnica de la Unidad de Enlace
Presente



En contestación a su oficio No. UEHGM/75/12 y numero de folio 1219700006212, de fecha 12 de Marzo de 2012, en la cual solicita la información referente a los documentos donde se asientan los resultados de las acciones llevadas a cabo de acuerdo a las normas de la Secretaria del Trabajo y Previsión Social correspondientes al periodo 2011 y dar cumplimiento a lo establecido en la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental a través de la Unidad de Enlace.

Se informa de las Obras nuevas y en proceso de ejecución en el Hospital General de México O. D. durante el periodo de 2011 son las siguientes:

No.	Nombre	Estado 2011
1.-	Unidad 310.-Trasplantes, Quirófanos, Terapia Intensiva, Gastroenterología y Hospitalización	En ejecución
2.-	Unidad 501.- Patología, Genética, Genómica y Centro de Perfeccionamiento de habilidades médico técnicas	En ejecución
3.-	Unidad 503.- Cardiología y Neumología	En ejecución
4.-	Programa Anual de Conservación y Mantenimiento 2011	Terminada

A continuación se da contestación en el mismo orden a cada una de las preguntas solicitadas:

1. Pregunta: Resultado de las verificaciones oculares al centro de trabajo, por áreas, para identificar condiciones inseguras y reparar los daños encontrados, de acuerdo a la norma NOM-001-STPS-2008 numeral 5.2.

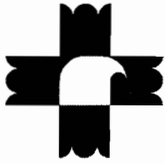
Respuesta: De las obras anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte "Acta de

DIRECCIÓN DE
RECURSOS MATERIALES
Y CONSERVACIÓN
www.hgm.salud.gob.mx

Dr. Balmis 148
Colonia Doctores
Delegación Cuauhtémoc
México, DF 06726

T +52 (55) 5004 3823
F 1562 (Ext)
Con +52 (55) 2789 2000
Ext 1107, 1552

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O. D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y
CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO



Verificación de la Comisión de Seguridad e Higiene” en donde se indican las observaciones realizadas.

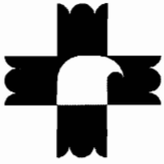
2. **Pregunta:** Registro de adecuaciones, modificaciones o reparaciones que garanticen la seguridad de sus ocupantes, de acuerdo a la norma NOM-001-STPS-2008 numeral 5.3.
Respuesta: De las obras anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte “Acta de Verificación de la Comisión de Seguridad e Higiene” en donde se indican las acciones correctivas correspondientes.
3. **Pregunta:** Revisión a las instalaciones eléctricas de las áreas del centro de trabajo, con énfasis en aquellas clasificadas como de riesgo de incendio alto, NOM-002-STPS-2010 numeral 7.5.
Respuesta: De las obras anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte “Inspección de Tableros Eléctricos” e “Inspección a Extintores” en donde se indican las observaciones correspondientes.
4. **Pregunta:** Revisión a las instalaciones de gas licuado de petróleo y/o natural, a fin de identificar y corregir condiciones inseguras que puedan existir, NOM-002-STPS-2010 numeral 7.6.
Respuesta: De las obras que proceden a este punto, de las anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte “Inspección de Instalaciones de Gas LP y/o Natural” en donde se indican las observaciones correspondientes.
5. **Pregunta:** Estudio para analizar el riesgo potencial generado por la operación de maquinaria y equipo en el que se debe hacer un inventario de todos los factores y condiciones peligrosas que afecten a la salud del trabajador, NOM-004-STPS-1999 numeral 5.2.
Respuesta: De las obras anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte “Análisis de

DIRECCIÓN DE
RECURSOS MATERIALES
Y CONSERVACIÓN
www.hgm.salud.gob.mx

Dr. Balmis 148
Colonia Doctores
Delegación Cuauhtémoc
México, DF 06726

T +52 (55) 5004 3823
F 1562 (Ext)
Con +52 (55) 2789 2000
Ext 1107, 1552

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O. D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y
CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO



Vivir Mejor



riesgo de trabajos de Maquinaria” e “Inspección de Maquinaria y Vehículos” en donde se indican estado de la maquinaria, factores de riesgo, y efectos a la salud.

6. Pregunta: Estudio para analizar los riesgos potenciales de sustancias químicas peligrosas, NOM-005-STPS-1998 numeral 5.2. y 7.1.

Respuesta: De las obras anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte “Inventario de sustancias peligrosas”, “Inspección de Almacenes”, “Análisis de Riesgo de Materiales Peligrosos” y “Procesos de Trabajo” en donde se indican el almacenaje, los factores de riesgo y efectos a la salud.

7. Pregunta: Análisis de las condiciones prevalecientes en las áreas en las que se llevarán a cabo los trabajos en altura, en forma previa a su realización, a fin de identificar los factores de riesgo existentes, NOM-009-STPS-2011 numeral 5.1

Respuesta: De las obras anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte “Análisis de riesgo de trabajos en altura” en donde se indican factores de riesgo y efectos a la salud.

8. Pregunta: Registro de las revisiones y mantenimiento realizados a los sistemas o equipos, que se utilizaran para llevar a cabo los trabajos en altura, NOM-009-STPS-2011 numeral 7.15.

Respuesta: De las obras anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte “Inspección de Equipo de Seguridad Para Trabajos en Altura, Arnés” en donde se indican el estado del equipo.

9. Pregunta: Reconocimiento y evaluación de todas las áreas del centro de trabajo donde haya trabajadores y cuyo NSA (nivel sonoro A) sea igual o superior a 80 dB(A), NOM-011-STPS-2001 numeral 5.2.

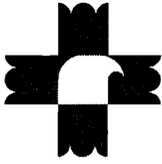
Respuesta: De las obras anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte “Análisis de Riesgo de Ruido” y “Tabla de equipo de Protección personal para trabajos que generen ruido” en donde se indican factores de riesgo y efectos a la salud, así como equipo de protección al trabajador

DIRECCIÓN DE
RECURSOS MATERIALES
Y CONSERVACIÓN
www.hgm.salud.gob.mx

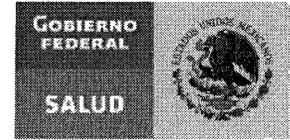
Dr. Balmis 148
Colonia Doctores
Delegación Cuauhtémoc
México, DF 06726

T +52 (55) 5004 3823
F 1562 (Ext)
Con +52 (55) 2789 2000
Ext 1107, 1552

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O. D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y
CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO



10. Pregunta: Evaluación de las condiciones de seguridad en los centros de trabajo para prevenir los riesgos por electricidad estática, NOM-022-STPS-2008 numeral 9.3.
Respuesta: De las obras que proceden, de las anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte "Análisis de riesgos por electricidad estática" en donde se indican factores de riesgo y efectos a la salud.
11. Pregunta: Análisis de riesgos potenciales para las actividades de soldadura y corte que se desarrollen en el centro de trabajo, NOM-027-STPS-2008 numeral 5.2.
Respuesta: De las obras anteriormente descritas de cada una de las empresas contratistas que ejecutaron los trabajos de construcción, se anexa el soporte "Análisis de riesgo de trabajos de Soldadura" e "Inspección de equipo de oxicorte" en donde se indican factores de riesgo y efectos a la salud, así como el estado de los equipos.

Sin más por el momento aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo

Atentamente



Mtro. Jorge Antonio Bolaños Cacho-Ruiz
Director de Recursos Materiales y Conservación
Hospital General de México, O. D.

C.C.P. Lic. Judith A. Sanchez Ramírez – Subdirectora de Asunto Jurídicos - Presente
C.C.P. ARCHIVO

DIRECCIÓN DE
RECURSOS MATERIALES
Y CONSERVACIÓN
www.hgm.salud.gob.mx

Dr. Balmis 148
Colonia Doctores
Delegación Cuauhtémoc
México, DF 06726

T +52 (55) 5004 3823
F 1562 (Ext)
Con +52 (55) 2789 2000
Ext 1107, 1552



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O.D.
DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

F92



GP Construcciones, Consultoría y Supervisión, S.A. de C.V.

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

SIMBOLOGÍA

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SI: CUMPLE

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORIA Y SUPERVISIÓN, S.A DE C.V.

NO: NO CUMPLE

NOM-001-STPS-2008 REFERENCIA 6.2.

NA: NO APLICA

REPORTE No. 03

FECHA: 19-SEPTIEMBRE-2011

VERIFICACIÓN DE INSTALACIONES

No.	Disposición	Cumplimiento	
SEGURIDAD EN INSTALACIONES			
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para que fue destinada.	SI ✓	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI ✓	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamiento de líquidos.	SI ✓	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos.	SI	NO NA
5	Los techos están contruidos con material no inflamable.	SI	NO NA
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso.	SI ✓	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada.	SI	NO NA
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad.	SI	NO NA
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados.	SI	NO NA
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que realiza.	SI	NO NA
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos.	SI ✓	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad.	SI ✓	NO
13	los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI ✓	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso.	SI ✓	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios.	SI ✓	NO
MEDIO AMBIENTE LABORAL			
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
ORGANIZACIÓN PARA LA SEGURIDAD Y SALUD LABORAL			
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido.	SI ✓	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente.	SI	NO NA
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores.	SI ✓	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión.	SI ✓	NO

ELABORÓ
HECTOR M. VAZQUEZ R

REVISÓ
ING. RUBEN CABALLERO

AUTORIZÓ
AED. ELAEDO ORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O.D.
DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



GP Construcciones, Consultoría y Supervisión, S.A. de C.V.

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORIA Y SUPERVISIÓN, S.A DE C.V.

NOM-001-STP9-2008

REF- 5.2

REPORTE No. 06

FECHA: 13-DICIEMBRE-2011

SIMBOLOGÍA

SI: CUMPLE

NO: NO CUMPLE

NA: NO APLICA

VERIFICACIÓN DE INSTALACIONES

No.	Disposición	Cumplimiento	
SEGURIDAD EN INSTALACIONES			
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para que fue destinada.	SI ✓	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI ✓	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamiento de líquidos.	SI ✓	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos.	SI	NO NA
5	Los techos están contruidos con material no inflamable.	SI	NO NA
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso.	SI ✓	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada.	SI	NO NA
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad.	SI	NO NA
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados.	SI	NO NA
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que realiza.	SI	NO NA
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos.	SI ✓	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad.	SI ✓	NO
13	los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI ✓	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso.	SI ✓	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios.	SI ✓	NO
MEDIO AMBIENTE LABORAL			
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
ORGANIZACIÓN PARA LA SEGURIDAD Y SALUD LABORAL			
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido.	SI ✓	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente.	SI	NO NA
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores.	SI ✓	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión.	SI ✓	NO

ELABORÓ
HECTOR MIGUEL JAZQUEZ R.

REVISÓ
Mtro. Ricardo Cabellón

AUTORIZÓ
Mtro. RICARDO ORTIZ.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O.D.
DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

2011



GP Construcciones, Consultoría y Supervisión, S.A. de C.V.

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

SIMBOLOGÍA

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SI: CUMPLE

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORIA Y SUPERVISIÓN, S.A DE C.V.

NO: NO CUMPLE

NDM-001-STPS-2008 REFERENCIA 5.2

NA: NO APLICA

REPORTE No. 05

FECHA: 14-NOVIEMBRE-2011

VERIFICACIÓN DE INSTALACIONES

No.	Disposición	Cumplimiento	
SEGURIDAD EN INSTALACIONES			
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para que fue destinada.	SI ✓	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI ✓	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamiento de líquidos.	SI ✓	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos.	SI	NO NA
5	Los techos están contruidos con material no inflamable.	SI	NO NA
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso.	SI ✓	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada.	SI	NO NA
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad.	SI	NO NA
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados.	SI	NO NA
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que realiza.	SI	NO NA
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos.	SI ✓	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad.	SI ✓	NO
13	los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI ✓	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso.	SI ✓	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios.	SI ✓	NO
MEDIO AMBIENTE LABORAL			
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
ORGANIZACIÓN PARA LA SEGURIDAD Y SALUD LABORAL			
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido.	SI ✓	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente.	SI	NO NA
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores.	SI ✓	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión.	SI	NO

Hector Miguel V.R.
 ELABORÓ
 Hector Miguel V.R.

Fred. Ruben CABELLO V.
 REVISÓ
 Fred. Ruben CABELLO V.

Atq. Ricardo Garcia Oert
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O.D.
DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

SIMBOLOGÍA

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SI: CUMPLE

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORIA Y SUPERVISIÓN, S.A DE C.V.

NO: NO CUMPLE

NOM-001-STPS-2008 REFERENCIA 5.2

NA: NO APLICA

REPORTE No. 04

FECHA: 17-OCTUBRE-2011

VERIFICACIÓN DE INSTALACIONES

No.	Disposición	Cumplimiento	
SEGURIDAD EN INSTALACIONES			
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para que fue destinada.	SI ✓	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI ✓	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamiento de líquidos.	SI ✓	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos.	SI	NO NA
5	Los techos están contruidos con material no inflamable.	SI ✓	NO NA
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso.	SI ✓	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada.	SI	NO NA
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad.	SI	NO NA
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados.	SI	NO NA
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que realiza.	SI	NO NA
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos.	SI ✓	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad.	SI ✓	NO
13	los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI ✓	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso.	SI ✓	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios.	SI ✓	NO
MEDIO AMBIENTE LABORAL			
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
ORGANIZACIÓN PARA LA SEGURIDAD Y SALUD LABORAL			
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido.	SI ✓	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente.	SI	NO NA
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores.	SI ✓	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión.	SI	NO

ELABORÓ
 Héctor Miguel V.R.

REVISÓ
 Eug. Robert Cabello V.

ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O.D.
DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

SIMBOLOGÍA

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SI: CUMPLE

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORIA Y SUPERVISIÓN, S.A DE C.V.

NO: NO CUMPLE

NOM-001-STPS-2008

REF - 5.2

NA: NO APLICA

REPORTE No. 02

FECHA: 22 DE AGOSTO DE 2011

VERIFICACIÓN DE INSTALACIONES

No.	Disposición	Cumplimiento	
SEGURIDAD EN INSTALACIONES			
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para que fue destinada.	SI ✓	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI ✓	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamiento de líquidos.	SI ✓	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos.	SI	NO NA
5	Los techos están contruidos con material no inflamable.	SI	NO NA
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso.	SI ✓	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada.	SI	NO NA
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad.	SI	NO NA
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados.	SI	NO NA
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que realiza.	SI	NO NA
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos.	SI ✓	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad.	SI ✓	NO
13	los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI ✓	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso.	SI ✓	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios.	SI ✓	NO
MEDIO AMBIENTE LABORAL			
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
ORGANIZACIÓN PARA LA SEGURIDAD Y SALUD LABORAL			
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido.	SI ✓	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente.	SI	NO NA
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores.	SI ✓	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión.	SI ✓	NO

ELABORÓ
HÉCTOR M. VAZQUEZ R.

REVISÓ
ING. Rueda Coronel

AUTORIZÓ
ABD. RICARDO ORTIZ GARCÍA



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO O.D.
DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

SIMBOLOGÍA

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SI: CUMPLE

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORIA Y SUPERVISIÓN, S.A DE C.V.

NO: NO CUMPLE

NOM-001-STPS-2008

REF.- 5.2

NA: NO APLICA

REPORTE No. 01

FECHA: 23 DE JULIO DE 2011

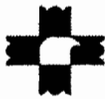
VERIFICACIÓN DE INSTALACIONES

No.	Disposición	Cumplimiento	
SEGURIDAD EN INSTALACIONES			
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para que fue destinada.	SI ✓	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI ✓	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamiento de líquidos.	SI ✓	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos.	SI	NO NA
5	Los techos están contruidos con material no inflamable.	SI	NO NA
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso.	SI ✓	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada.	SI	NO NA
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad.	SI	NO NA
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados.	SI	NO NA
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que realiza.	SI	NO NA
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos.	SI ✓	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad.	SI ✓	NO
13	los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI ✓	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso.	SI ✓	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios.	SI ✓	NO
MEDIO AMBIENTE LABORAL			
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios.	SI ✓	NO
ORGANIZACIÓN PARA LA SEGURIDAD Y SALUD LABORAL			
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido.	SI ✓	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente.	SI	NO NA
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores.	SI ✓	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión.	SI ✓	NO

[Signature]
 ELABORÓ
Hector Miguel V.O.R.

[Signature]
 PHSGS
 REVISÓ
ING. ROBERTO CABRERO

[Signature]
 AUTORIZÓ
ABD. RICARDO ORTIZ G.



DEPARTAMENTO DE OBRA CIVIL

VERIFICACION ANUAL DE INSTALACIONES

Periodo: Enero a diciembre de 2011

- 1.- Adecuación de 4 Oficinas, 2 Consultorios y 4 Encamados para la Unidad Médica de Trasplantes en dos etapas.
- 2.- Mantenimiento y Rehabilitación del área de Colposcopia y de Almacén de ropa limpia y ropa sucia, para reubicación del Servicio Postmorten
- 3.- Trabajos de Adecuación de la unidad de Infectología para la reubicación del laboratorio de alergia e Inmunología para la construcción de la unidad 310.
- 4.- Remodelación del Área de Servicio Social.
- 5.- Proyecto integral para la adecuación del área de Gamma cámara
- 6.- Adecuación de la instalación Eléctrica de la sub estación " D " para la conexión del edificio del E.N.E.O de la UNAM a la red Eléctrica del Hospital.
- 7.- Trabajos de Conservación y mantenimiento de diversas áreas del hospital correspondientes a. barda perimetral etapa 1, techumbre y pasamanos.

No.	Disposición	Cumplimiento		Aplica
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para la que fue destinada	SI	NO	
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI	NO	
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamientos de líquidos.	SI	NO	
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos	SI	NO	
5	Los techos están contruidos con material no inflamable	SI	NO	
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso	SI	NO	
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada	SI	NO	
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad	SI	NO	
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados	SI	NO	
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que se realiza	SI	NO	
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos	SI	NO	
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad	SI	NO	
13	Los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI	NO	
14	La puertas abren y cierran libremente	SI	NO	
15	Las ventanas son corredizas	SI	NO	
16	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores	SI	NO	
17	Se cuenta con contenedores de separación de residuos sólidos	SI	NO	

DEPARTAMENTO DE OBRA CIVIL

VERIFICACION ANUAL DE INSTALACIONES

	urbanos			
18	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios	SI ✓		
19	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso	SI ✓		
20	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido	SI ✓	NO	
21	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente	SI ✓	NO	
22	Se cuenta con área como punto de reunión	SI ✓	NO	
23	Las rutas de evacuación están libres de obstáculos	SI ✓	NO	
24	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios	SI ✓	NO	
25	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios	SI ✓	NO	

REVISO: Ing. Alfredo Álvarez Estrada (Jefe de Obra Civil HGM O.D.)



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

**CARPETAS DE PROCEDIMIENTOS
DE SEGURIDAD
PERIODO 2011**





SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
ACTA DE VERIFICACIÓN MENSUAL

PROYECO HGZ
PERIODO 2011
FECHA 03/10/11

COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE

DATOS DE LA EMPRESA	
a) Razón social:	<u>PRODEMEX SA DE CV.</u>
b) Registro Federal de Contribuyentes:	<u>PDM9605167EA</u>
c) Registro Patronal del IMSS:	<u>Y623892108</u>
d) Domicilio:	<u>Calle Dr. Balmis #148 Col. Doctores Del. Cuauhtemoc C.P. 067226 Mexico D.F.</u>
e) Teléfono, fax, correo electrónico,	<u>55 78 27 99.</u>
f) Rama o actividad económica.	<u>CONSTRUCCION. GENERAC.</u>
g) Fecha de inicio de actividades:	<u>SEPTIEMBRE 2011</u>
h) Número de trabajadores de la empresa o establecimiento	<u>100 - modificando y aumentado con avance</u>
i) Turno (s)	<u>Mixto 08:00 - 18:00 hrs</u> <u>Sabados - 08:00 - 13:00</u>
DATOS DE LA COMISIÓN	
a) Nombre de los integrantes:	
Coordinador.	<u>Moises Gutierrez Garcia</u>
Secretario.	<u>Arg. Jorge Leyva Macias</u>
Vocales.	<u>Guadalupe Aparicio y Fernando Perez</u>
b) Fecha de integración (día, mes y año):	<u>03 de Octubre 2011.</u>

En la ciudad de México D.F. siendo las 10:00 hrs. Del día 03 del mes de Octubre del año 2012, reunidos en el lugar que ocupa la empresa PRODEMEX SACU los integrantes de la Comisión que asistieron:

Por la representación patronal: el C. Moises Gutierrez

Por la representación de los trabajadores: el C. Jorge Leyva

Los vocales: el C. Guadalupe Aparicio y el C. Fernando Martinez, con objeto de llevar a cabo su sesión No 1 ordinaria (ordinaria/extraordinaria) número: 1º

Convocada para este día y hora, de acuerdo al programa anual de verificaciones



SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
ACTA DE VERIFICACIÓN MENSUAL

PROYECO 492
PERIODO 2011
FECHA 15/12/11

COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE

DATOS DE LA EMPRESA

- a) Razón social: PRODEMEX SA DE CV
b) Registro Federal de Contribuyentes: PDM9605167EA
c) Registro Patronal del IMSS: Y623892108
d) Domicilio: CALLE DR BALMIS - 148 CUL DOCTORES DEL CUBAJATEMOC CP. 06726 MEXICO, DF
e) Teléfono, fax, correo electrónico, 55 78 27 99
f) Rama o actividad económica. CONSTRUCCION GENERAL
g) Fecha de inicio de actividades: SEPTIEMBRE 2011
h) Número de trabajadores de la empresa o establecimiento 100 - MODIFICANDO Y AJUSTANDO CON AVANCE
i) Turno (s) MIXTO 08:00 - 18:00 HRS
SABADO 08:00 - 13:00 HRS

DATOS DE LA COMISIÓN

- a) Nombre de los integrantes:
Coordinador. MOISES GUTIERREZ GARCIA
Secretario. ABQ. JORGE LEYVA MACIAS
Vocales. GUADALUPE APARICIO Y FERNANDO PEREZ
b) Fecha de integración (día, mes y año): 03 / OCTUBRE / 2011

En la ciudad de México D.F. siendo las 10:00 hrs. Del día 15 del mes de NOVIEMBRE del año 2012, reunidos en el lugar que ocupa la empresa PRODEMEX S.A. los integrantes de la Comisión que asistieron:

Por la representación patronal: el C. MOISES GUTIERREZ GARCIA.

Por la representación de los trabajadores: el C. JORGE LEYVA MACIAS.

Los vocales: el C. GUADALUPE APARICIO y el C. FERNANDO PEREZ, con objeto de llevar a cabo su sesión ORDINARIA (ordinaria/extraordinaria) número: 20

Convocada para este día y hora, de acuerdo al programa anual de verificaciones



COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE

DATOS DE LA EMPRESA	
a) Razón social:	<u>Prodemex S.A de C.V.</u>
b) Registro Federal de Contribuyentes:	<u>ROM 9605 16 7EA</u>
c) Registro Patronal del IMSS:	<u>Y 623892 108</u>
d) Domicilio:	<u>Calle Dr. Balmis #148 Col. Doctores Del Cuahutemoc C.P. 067226 Mexico D.F.</u>
e) Teléfono, fax, correo electrónico,	<u>55 78 27 99</u>
f) Rama o actividad económica.	<u>CONSTRUCCION</u>
g) Fecha de inicio de actividades:	<u>SEPTIEMBRE 2011.</u>
h) Número de trabajadores de la empresa o establecimiento	<u>100 - modificando y aumentando conforme a quince.</u>
i) Turno (s)	<u>Mañta de L-V- 08:00 a 18:00 hrs Sabados 08:00 - 13:00.</u>
DATOS DE LA COMISIÓN	
a) Nombre de los integrantes:	
Coordinador.	<u>Moises Gutierrez Garcia</u>
Secretario.	<u>Arg Jorge Lopez Munoz</u>
Vocales.	<u>Guadalupe Aparicio - Fernando Perez</u>
b) Fecha de integración (día, mes y año):	<u>03 - Oct. 2011</u>

En la ciudad de México D.F. siendo las 12:00 hrs. Del día 05 del mes de Diciembre del año 2012, reunidos en el lugar que ocupa la empresa Prodemex los integrantes de la Comisión que asistieron:

Por la representación patronal: el C. Moises Gtc

Por la representación de los trabajadores: el C. Jorge Lopez

Los vocales: el C. Guadalupe Aparicio y el C. Fernando Perez, con objeto de llevar a cabo su sesión ordinaria (ordinaria/extraordinaria) número: 2

Convocada para este día y hora, de acuerdo al programa anual de verificaciones



ACTA CONSTITUTIVA DE LA C.S.

CONSTITUCIÓN DE LA COMISION DE SEGURIDAD E HIGIENE.

OBJETIVO

Establecer los lineamientos para la integración y funcionamiento de la comisión de Seguridad e Higiene que deben organizarse en los diferentes proyectos de **PRODEMEX S.A DE C.V** de acuerdo con la Ley Federal de Trabajo y las obligaciones del patrón y trabajadores.

FUNCIONAMIENTO DE LA COMISIÓN

. El patrón y los trabajadores en sesión nombran a los miembros que seleccionaron para integrar la Comisión de Seguridad e Higiene por igual número de representantes.

. Para vigilar el cumplimiento de las disposiciones que señala el Reglamento y las normas aplicables en seguridad e higiene, la comisión debe llevar a cabo las siguientes funciones.

a).- Establecer una programación anual de verificaciones dando prioridad para investigar las causas de los accidentes y enfermedades de trabajo y a las áreas con mayores condiciones peligrosas. dentro de los 45 días hábiles después del inicio de actividades del centro de trabajo y, posteriormente, a más tardar en los primeros 15 días hábiles de cada año.

b).- Realizar las verificaciones programadas, mensuales, según lo acordado en el programa anual, para detectar condiciones peligrosas.

c).- Efectuar verificaciones extraordinarias en caso de: accidentes o enfermedades de trabajo que generen defunciones o incapacidades permanentes, cambios en el proceso de trabajo en base a la información proporcionada por el patrón o a solicitud de los trabajadores, cuando reporten condiciones peligrosas que, a juicio de la propia comisión, así lo ameriten.

d).- De cada una de las verificaciones se levantara un acta anotando las condiciones peligrosas y las violaciones, que en su caso existan, al Reglamento o las normas aplicables en materia de seguridad, higiene y medio ambiente de trabajo, propuestas de medidas para su corrección, resultados de las recomendaciones atendidas y el proceso de resolución de las que queden pendientes. Esta acta será entregada por el coordinador al patrón, quien la deberá conservar por doce meses y exhibirla a la autoridad laboral cuando así lo requiera

ORGANIZACIÓN INTERNA DE LOS INTEGRANTES DE LA COMISIÓN.

La comisión se organizara con un Coordinador y un Secretario invariablemente, tomando en consideración el total de trabajadores y las actividades de los centros de trabajo, el patrón y el sindicato o en su defecto la mayoría de los trabajadores, en caso de no existir sindicato, podrán designar el número de Vocales que acuerden ambas representaciones.

En la sesión de integración de la comisión, se nombrara al coordinador, secretario y los vocales que se acuerden las partes, asentándolo en el acta de integración.



ACTA CONSTITUTIVA DE LA C.S.

Para cumplir con sus respectivas funciones el Coordinador, el Secretario y los vocales recibirán capacitación, conforme a lo previsto en el Reglamento Federal de Seguridad e Higiene y medio ambiente del trabajo.

Los integrantes de la comisión serán responsables de:

- a).- Asistir puntualmente a las sesiones ordinarias y/o extraordinarias que se convoquen.
- b).- Hacer uso de la palabra.
- c).- Hacer sugerencias o recomendaciones en relación a los puntos tratados en la orden del día.
- d).- Analizar y discutir los asuntos relativos a la seguridad e higiene.
- e).- Votar en relación a las propuestas presentadas en las sesiones.
- f).- Firmar las verificaciones de recorrido de la comisión.
- g).- Al término de la verificación, procederá a elaborar conjuntamente con el Secretario el acta de verificación, misma que será validada mediante la firma de ambos y entregada al patrón de inmediato.
- h).- Participar en las inspecciones de seguridad, higiene y medio ambiente de trabajo que practique la autoridad laboral en el centro de trabajo.

DE LA DURACIÓN DEL CARGO.

Los integrantes de la comisión, tanto el coordinador, secretario y vocales tendrán una vigencia de dos años, y se alternarán al término de este periodo, a partir de la integración de dicha Comisión, mientras no renuncien o sean destituidos.

En caso de cambio o destitución de alguno de los integrantes, será por acuerdo del patrón, del sindicato o de la mayoría de los trabajadores por los siguientes motivos:

- a).- Negarse a cumplir con los procedimientos para evitar accidentes o enfermedades de trabajo.
- b).- No cumplir con las actividades establecidas por la propia comisión.
- c).- Por no asistir a dos verificaciones consecutivas o por ausencia definitiva.

La comisión anexará al acta correspondiente del nuevo nombramiento.

TRANSITORIOS

ARTICULO 6o. La comisión deberá llevar un libro de actas para el registro y seguimiento de sus actividades.

ÚNICO.- El presente documento entrara en vigor a partir del día siguiente de su aprobación por el patrón o su representante legal y por los trabajadores.

ACTA CONSTITUTIVA DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD



ACTA CONSTITUTIVA DE LA C.S.

En la localidad de Calle Dr. Balmis # 148 Col. Doctores Delegación Cuauhtémoc, México, D.F., siendo las 10:00 hrs. del mes de Octubre de 2011. Estando en las oficinas administrativas, de la obra con la cual se denomina el proyecto **HOSPITAL GENERAL DE MEXICO, EDIFICIO 310 UNIDAD DE TRANSPLANTES, QUIROFANOS, TERAPIA INTENSIVA, GASTROENTEROLOGIA Y HOSPITALIZACION**, se encuentran presentes los miembros de la Comisión de Seguridad e Higiene del proyecto citado, con el objeto de formalizar su constitución, habiendo sido seleccionados los representantes patronales y trabajadores para establecer, de conformidad con lo dispuesto por el artículo 509 de la Ley Federal del Trabajo, los Arts. del 123 al 129 del Reglamento Federal de Seguridad, Higiene y Medio Ambiente de Trabajo y a la NOM-019-STPS-1993.

RAZÓN SOCIAL: **PRODEMEX, S.A. DE C.V.**

OBRA: **CONSTRUCCION DEL EDIFICIO #310,
UNIDAD DE TRANSPLANTES, QUIROFANOS, TERAPIA
INTENSIVA, GASTROENTEROLOGIA Y
HOSPITALIZACION
ETAPA "1" DEL HOSPITAL GENERAL DE MEXICO.**

REGISTRO PATRONAL I.M.S.S. Y623892108

R.F.C. PDM9605167E4

GIRO: CONSTRUCCIÓN EN GENERAL.

DOMICILIO DE OBRA: Calle Dr. Balmis N° 148, Col. Doctores,
Del. Cuauhtémoc, C.P. 06726, México D.F.

HORARIO 08:00 A 18:00 HRS. DE LUNES A VIERNES
08:00 A 13:00 HRS. LOS DIAS SABADOS

TELÉFONO 55 78 27 99

NUMERO DE TRABAJADORES: 100 esta cantidad se modifica conforme avanza la
Obra.

CLASE Y GRADO DE RIESGO: CLASE V; FRACCION 4102; PRIMA 7.58875

FECHA DE INTEGRACIÓN Octubre del 2011.

FECHA DE INICIO DE OBRA: Septiembre del 2011.



ACTA CONSTITUTIVA DE LA C.S.

CALENDARIZACIÓN DE RECORRIDOS DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE DEL PROYECTO: HOSPITAL REGIONAL ISSEMYM TOLUCA

AÑO	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGS	SEP	OCT	NOV	DIC
2011										X		X
2012		X		X		X		X		X		X

SE DA POR TERMINADA ESTA ACTA FIRMANDO AL CALCE TODOS LOS INTEGRANTES QUE PARTICIPARON EN LA CONSTITUCIÓN DE LA MISMA.

REPRESENTANTES DEL PATRÓN

COORDINADOR

Tec. Moisés Gutiérrez García
NOMBRE Y FIRMA

VOCAL

C. Guadalupe Aparicio Victoriano
NOMBRE Y FIRMA

REPRESENTANTES DE LOS TRABAJADORES

SECRETARIO

Arq. Jorge Leyva Macías
NOMBRE Y FIRMA

VOCAL

C. Fernando Pérez
NOMBRE Y FIRMA

Vo.Bo.

Arq. Mario Olaya Sánchez.

GERENTE DE PROYECTO

COOAD SA DE CV

CONSTRUCTORA

CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.

SEGURIDAD E HIGIENE 2011

ACTA DE VERIFICACIÓN DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE

**ACTA MENSUAL N° 01 CORRESPONDIENTE AL MES DE SEPTIEMBRE DE 2011,
DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE DEL PROYECTO:
"HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D."**

DATOS DEL CONTRATO

NOMBRE DE LA EMPRESA:	CONSTRUCTORA COOAD S.A DE C.V.
DOMICILIO	AV.CARBONERA MZ 150 LT 10 COL.LA CARBONERA DELEGACION MAGDALENA CONTRERAS MEXICO D.F C.P. 10640
R.F.C.:	CCO-050812SDO
ACTIVIDAD ECONÓMICA:	<u>CONSTRUCCIÓN</u>
FUERZA DE TRABAJO:	<u>25 PERSONAS</u>

En La Ciudad de México, siendo las 12:00 hrs. del día 29 de Septiembre de 2011. Se reunieron en la oficina del proyecto" HOSPITA GENERAL DE MEXICO O.D. " ubicado en Dr.Bamis No. 148 Col. Doctores Del Cuauhtemoc. con fecha de inicio de proyecto del 17 de Septiembre de 2011.

- 1.- **Demetrio Laydes Flores** (Coordinador COOAD)
- 2.- **Jose Hernandez Juarez** (Secretario)

3.- Jorge Quirino Mondragon(Vocal)

4.- Gonzalo Cabrera(Vocal)

)

Con el objeto de celebrar la reunión mensual **ordinaria** en cumplimiento a lo establecido en el artículo 126 del reglamento federal de seguridad, higiene y medio ambiente del trabajo, de acuerdo con la siguiente orden del día:

- 1.- Lectura del acta anterior
- 2.-Recorrido de obra.
- 3.-Visita áreas comunes.
- 4.-Observaciones y recomendaciones
- 5.- Próxima reunión.

1.- Se realizó recorrido en las siguientes zonas del Edificio: 501

3.- Se visitaron las siguientes áreas comunes:

- .- Planta baja
- .-Primer Nivel
- .-Segundo Nivel
- 3.-tercer nivel

2.- De acuerdo a las disposiciones de la norma NOM 019 STPS 2004, en el cual se establecen las obligaciones de la comisión de seguridad e higiene, dictaminando la siguiente minuta conforme a los hechos sobresalientes:

MEDIDAS PREVENTIVAS		
SOLICITADAS	Avance	Responsable
OBSERVACIONES DETECTADAS EN EL RECORRIDO	ANTERIOR	
1		
2		

3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		

OBSERVACIONES REALIZADAS EN EL PRESENTE**RECORRIDO**

10 Primer Nivel se encuentra con falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
11 Primer Nivel se encuentra con falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
11 Segundo Nivel desocupado y sucio		Ing. Oscar Trujillo z.
12 Tercer nivel falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
13 Cuarto nivel falta de limpieza y orden		Ing. Oscar Trujillo z.
14		

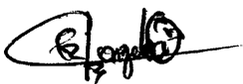
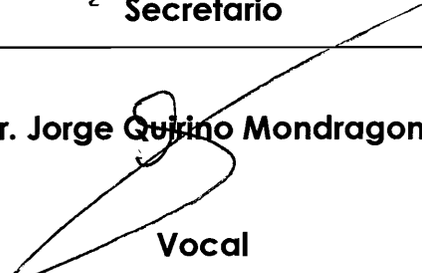
4.- Se establece que la próxima reunión y recorrido, se llevará a efecto el día 28 de Octubre de 2011, a las 12:00 horas en las instalaciones del departamento de seguridad e higiene Industrial del Proyecto.



CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.



Siendo las 13:00 horas, del día 29 de Septiembre de 2011, se cierra el acta firmando de conformidad cada uno de los que en ella intervinieron.

 <p>Demetrio Jaydes Flores Coordinador</p>	 <p>Sr. José Hernández Juárez Secretario</p>
 <p>Sr. Gonzalo Cabrera Vocal</p>	 <p>Sr. Jorge Quirino Mondragon Vocal</p>

ACTA DE VERIFICACIÓN DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE

**ACTA MENSUAL N° 02 CORRESPONDIENTE AL MES DE OCTUBRE DE 2011,
DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE DEL PROYECTO:
"HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D."**

DATOS DEL CONTRATO

NOMBRE DE LA EMPRESA:	CONSTRUCTORA COOAD S.A DE C.V.
DOMICILIO	AV.CARBONERA MZ 150 LT 10 COL.LA CARBONERA DELEGACION MAGDALENA CONTRERAS MEXICO D.F C.P. 10640
R.F.C.:	CCO-050812SDO
ACTIVIDAD ECONÓMICA:	<u>CONSTRUCCIÓN</u>
FUERZA DE TRABAJO:	<u>25 PERSONAS</u>

En **La Ciudad** de **México**, siendo las **11:00** hrs. del día **29 de OCTUBRE de 2011**. Se reunieron en la oficina del proyecto "**HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.**" ubicado en **Dr.Bamis No. 148 Col. Doctores Del Cuauhtemoc.** con fecha de inicio de proyecto del **17 de Septiembre de 2011**.

- 1.- Demetrio Laydes Flores** (Coordinador COOAD)
- 2.- Jose Hernandez Juarez** (Secretario)

3.- **Jorge Quirino Mondragon**(Vocal)

4.- **Gonzalo Cabrera**(Vocal)

)

Con el objeto de celebrar la reunión mensual **ordinaria** en cumplimiento a lo establecido en el artículo 126 del reglamento federal de seguridad, higiene y medio ambiente del trabajo, de acuerdo con la siguiente orden del día:

- 1.- **Lectura del acta anterior**
- 2.- **Recorrido de obra.**
- 3.- **Visita áreas comunes.**
- 4.- **Observaciones y recomendaciones**
- 5.- **Próxima reunión.**

1.- Se realizó recorrido en las siguientes zonas del Edificio: 501

3.- Se visitaron las siguientes áreas comunes:

- .- Planta baja
- .-Primer Nivel
- .-Segundo Nivel
- tercer nivel

2.- De acuerdo a las disposiciones de la norma NOM 019 STPS 2004, en el cual se establecen las obligaciones de la comisión de seguridad e higiene, dictaminando la siguiente minuta conforme a los hechos sobresalientes:

MEDIDAS PREVENTIVAS		
SOLICITADAS	Avance	Responsable
OBSERVACIONES DETECTADAS EN EL RECORRIDO	ANTERIOR	
1 Planta baja se encontró sucia y con mobiliario	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z.
2		

3 Primer nivel se encontró sucio	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z.
4 Segundo nivel sucio	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z
5 Tercer nivel se encontró sucio	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z
6		
7		
8		
9		

OBSERVACIONES REALIZADAS EN EL PRESENTE**RECORRIDO**

10 Primer Nivel se encuentra con escombros y falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
11 Primer Nivel se encuentra con escombros falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
11 Segundo Nivel desocupado y sucio		Ing. Oscar Trujillo z.
12 Tercer nivel falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
13 Cuarto nivel falta de limpieza y retiro de escombros		Ing. Oscar Trujillo z.
14		

4.- Se establece que la próxima reunión y recorrido, se llevará a efecto el día **28** de **Noviembre** de 2011, a las **12:00** horas en las instalaciones del departamento de seguridad e higiene Industrial del Proyecto.

Siendo las 12:00 horas, del día 29 de octubre de 2011, se cierra el acta firmando de conformidad cada uno de los que en ella intervinieron.

 Demetrio Laydes Flores Coordinador	 Sr. José Hernández Juárez Secretario
 Sr. Gonzalo Cabrera Vocal	 Sr. Jorge Quiro Mondragon Vocal

ACTA DE VERIFICACIÓN DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE

**ACTA MENSUAL N° 03 CORRESPONDIENTE AL MES DE NOVIEMBRE DE 2011,
DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE DEL PROYECTO:
"HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D."**

DATOS DEL CONTRATO

NOMBRE DE LA EMPRESA:	CONSTRUCTORA COOAD S.A DE C.V.
DOMICILIO	AV.CARBONERA MZ 150 LT 10 COL.LA CARBONERA DELEGACION MAGDALENA CONTRERAS MEXICO D.F C.P. 10640
R.F.C.:	CCO-050812SDO
ACTIVIDAD ECONÓMICA:	<u>CONSTRUCCIÓN</u>
FUERZA DE TRABAJO:	<u>25 PERSONAS</u>

En **La Ciudad** de **México**, siendo las **11:00** hrs. del día **30 de NOVIEMBRE de 2011**. Se reunieron en la oficina del proyecto "**HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.**" ubicado en **Dr.Bamis No. 148 Col. Doctores Del Cuauhtemoc** . con fecha de inicio de proyecto del **17 de Septiembre** de 2011.

- 1.- Demetrio Laydes Flores** (Coordinador COOAD)
- 2.- Jose Hernandez Juarez** (Secretario)

3.- **Jorge Quirino Mondragon**(Vocal)

4.- **Gonzalo Cabrera**(Vocal)

)

Con el objeto de celebrar la reunión mensual **ordinaria** en cumplimiento a lo establecido en el artículo 126 del reglamento federal de seguridad, higiene y medio ambiente del trabajo, de acuerdo con la siguiente orden del día:

- 1.- **Lectura del acta anterior**
- 2.- **Recorrido de obra.**
- 3.- **Visita áreas comunes.**
- 4.- **Observaciones y recomendaciones**
- 5.- **Próxima reunión.**

1.- Se realizó recorrido en las siguientes zonas del Edificio: 501

3.- Se visitaron las siguientes áreas comunes:

- .- Planta baja
- .-Primer Nivel
- .-Segundo Nivel
- .-tercer nivel

2.- De acuerdo a las disposiciones de la norma NOM 019 STPS 2004, en el cual se establecen las obligaciones de la comisión de seguridad e higiene, dictaminando la siguiente minuta conforme a los hechos sobresalientes:

MEDIDAS PREVENTIVAS		
SOLICITADAS	Avance	Responsable
OBSERVACIONES DETECTADAS EN EL RECORRIDO ANTERIOR		
1 Planta baja se encontró sucia y con mobiliario	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z.
2		

3 Primer nivel se encontró sucio	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z.
4 Segundo nivel sucio Y con escombros	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z
5 Tercer nivel se encontró sucio y con escombros	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z
6		
7		
8		
9		

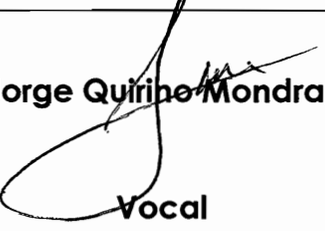
OBSERVACIONES REALIZADAS EN EL PRESENTE**RECORRIDO**

10 Primer Nivel se encuentra con escombros y falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
11 Primer Nivel se encuentra con escombros falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
11 Segundo Nivel desocupado y sucio		Ing. Oscar Trujillo z.
12 Tercer nivel falta de limpieza y acumulación de escombros		Ing. Oscar Trujillo z.
13 Cuarto nivel falta de limpieza y acumulación de escombros, acero		Ing. Oscar Trujillo z.
14		



4.- Se establece que la próxima reunión y recorrido, se llevará a efecto el día 30 de Diciembre de 2011, a las 11:00 horas en las instalaciones del departamento de seguridad e higiene Industrial del Proyecto.

Siendo las 12:00 horas, del día 30 de Noviembre de 2011, se cierra el acta firmando de conformidad cada uno de los que en ella intervinieron.

 Demetrio Laydes Flores Coordinador	 Sr. José Hernández Juárez Secretario
 Sr. Gonzalo Cabrera Vocal	 Sr. Jorge Quirino Mondragon Vocal



CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.



ACTA DE VERIFICACIÓN DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE

**ACTA MENSUAL N° 04 CORRESPONDIENTE AL MES DE DICIEMBRE DE 2011,
DE LA COMISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE DEL PROYECTO:**

"HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D."**DATOS DEL CONTRATO**

NOMBRE DE LA EMPRESA:	CONSTRUCTORA COOAD S.A DE C.V.
DOMICILIO	AV.CARBONERA MZ 150 LT 10 COL.LA CARBONERA DELEGACION MAGDALENA CONTRERAS MEXICO D.F C.P. 10640
R.F.C.:	CCO-050812SDO
ACTIVIDAD ECONÓMICA:	<u>CONSTRUCCIÓN</u>
FUERZA DE TRABAJO:	<u>25 PERSONAS</u>

En La Ciudad de México, siendo las 11:00 hrs. del día 29 de Diciembre de 2011. Se reunieron en la oficina del proyecto" HOSPITA GENERAL DE MEXICO O.D. " ubicado en Dr.Bamis No. 148 Col. Doctores Del Cuauhtemoc. con fecha de inicio de proyecto del 17 de Septiembre de 2011.

- 1.- **Demetrio Laydes Flores** (Coordinador COOAD)
- 2.- **Jose Hernandez Juarez** (Secretario)

3.- Jorge Quirino Mondragon(Vocal)

4.- Gonzalo Cabrera(Vocal)

)

Con el objeto de celebrar la reunión mensual **ordinaria** en cumplimiento a lo establecido en el artículo 126 del reglamento federal de seguridad, higiene y medio ambiente del trabajo, de acuerdo con la siguiente orden del día:

- 1.- Lectura del acta anterior
- 2.-Recorrido de obra.
- 3.-Visita áreas comunes.
- 4.-Observaciones y recomendaciones
- 5.- Próxima reunión.

1.- Se realizó recorrido en las siguientes zonas del Edificio: 501

3.- Se visitaron las siguientes áreas comunes:

- .- Planta baja
- .-Primer Nivel
- .-Segundo Nivel
- tercer nivel

2.- De acuerdo a las disposiciones de la norma NOM 019 STPS 2004, en el cual se establecen las obligaciones de la comisión de seguridad e higiene, dictaminando la siguiente minuta conforme a los hechos sobresalientes:

MEDIDAS PREVENTIVAS		
SOLICITADAS	Avance	Responsable
OBSERVACIONES DETECTADAS EN EL RECORRIDO ANTERIOR		
1 Planta baja se encontró sucia y con mobiliario	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z.
2		



3 Primer nivel se encontró sucio	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z.
4 Segundo nivel sucio Y con escombros	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z.
5 Tercer nivel se encontró sucio y con escombros	limpieza	Ing. Oscar Trujillo z.
6		
7		
8		
9		

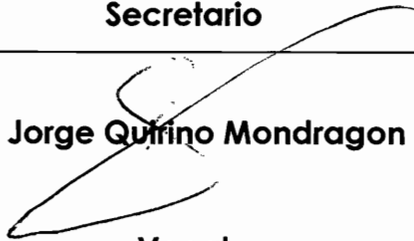
OBSERVACIONES REALIZADAS EN EL PRESENTE

RECORRIDO

10 Primer Nivel se encuentra con escombros y falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
11 Primer Nivel se encuentra con escombros falta de limpieza		Ing. Oscar Trujillo z.
11 Segundo Nivel desocupado y sucio		Ing. Oscar Trujillo z.
12 Tercer nivel falta de limpieza y acumulación de escombros, apuntalamiento de losa inferior		Ing. Oscar Trujillo z.
13 Cuarto nivel falta de limpieza y acumulación de escombros, acero falta de señalamiento		Ing. Oscar Trujillo z.
14		

4.- Se establece que la próxima reunión y recorrido, se llevará a efecto el día 30 de Enero de 2012, a las 12:00 horas en las instalaciones del departamento de seguridad e higiene Industrial del Proyecto.

Siendo las 12:00 horas, del día 29 de Diciembre de 2011, se cierra el acta firmando de conformidad cada uno de los que en ella intervinieron.

 Demetrio Laydes Flores Coordinador	 Sr. José Hernández Juárez Secretario
 Sr. Gonzalo Cabrera Vocal	 Sr. Jorge Quirino Mondragon Vocal

COOAD S.A. DE C.V.

CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
VERIFICACION DE INSTALACIONES

Centro de trabajo: UNIDAD 501fecha: 28/ sept / 2011Verificador: Dimitrio Laydes FloresÁrea 501

No.	disposición	Cumplimiento	
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para la que fue destinada	SI	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamientos de líquidos.	SI	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos	SI	NO
5	Los techos están contruidos con material no inflamable	SI	NO
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso	SI	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada	SI	NO
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad	SI	NO
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados	SI	NO
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que se realiza	SI	NO
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos	SI	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad	SI	NO
13	Los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso	SI	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios	SI	NO
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios	SI	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios	SI	NO
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido	SI	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente	SI	NO
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores	SI	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión	SI	NO

**HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
VERIFICACION DE INSTALACIONES**

Centro de trabajo: Unidad 501fecha: 27 / octubre / 2011Verificador: Damaris Lacydas FloresÁrea 501

No.	disposición	Cumplimiento	
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para la que fue destinada	SI	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamientos de líquidos.	SI	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos	SI	NO
5	Los techos están contruidos con material no inflamable	SI	NO
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso	SI	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada	SI	NO
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad	SI	NO
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados	SI	NO
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que se realiza	SI	NO
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos	SI	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad	SI	NO
13	Los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso	SI	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios	SI	NO
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios	SI	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios	SI	NO
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido	SI	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente	SI	NO
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores	SI	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión	SI	NO

**HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
VERIFICACION DE INSTALACIONES**

Centro de trabajo: 501fecha: 26/Nov/2011Verificador: Demetrio Laydes FloresÁrea 501

No.	disposición	Cumplimiento	
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para la que fue destinada	SI	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamientos de líquidos.	SI	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos	SI	NO
5	Los techos están contruidos con material no inflamable	SI	NO
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso	SI	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada	SI	NO
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad	SI	NO
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados	SI	NO
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que se realiza	SI	NO
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos	SI	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad	SI	NO
13	Los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso	SI	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios	SI	NO
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios	SI	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios	SI	NO
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido	SI	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente	SI	NO
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores	SI	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión	SI	NO

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.
VERIFICACION DE INSTALACIONES
Centro de trabajo: U 501fecha: 26 / Diciembre / 2012Verificador: Domatario laydas FloresÁrea U 501

No.	disposición	Cumplimiento	
1	El área se conserva limpia y en orden permitiendo el desarrollo de las actividades para la que fue destinada	SI	NO
2	Las áreas de trabajo cuentan con pisos llanos y sin protuberancias, que puedan causar algún riesgo.	SI	NO
3	Los pisos se mantienen limpios y con un sistema que evite estancamientos de líquidos.	SI	NO
4	Los techos se encuentran libres de deterioro y cuentan con un sistema, que evite el estancamiento de líquidos	SI	NO
5	Los techos están contruidos con material no inflamable	SI	NO
6	El mobiliario que se utiliza para desarrollar las actividades están en condiciones de uso	SI	NO
7	Las instalaciones eléctricas están señalizadas de acuerdo al voltaje y corriente de carga instalada	SI	NO
8	Las instalaciones eléctricas, cuentan con dispositivos y protecciones de seguridad	SI	NO
9	Los circuitos de los tableros de distribución de energía eléctrica se encuentran señalizados e identificados	SI	NO
10	Los niveles de iluminación son suficientes y adecuados para el tipo de actividad que se realiza	SI	NO
11	Los extintores están colocados en lugares visibles de fácil acceso y libres de obstáculos	SI	NO
12	Los extintores cuentan con placa o etiqueta que indique el nombre del fabricante, su funcionamiento clase de fuego, fecha de carga original, agente extintor y capacidad	SI	NO
13	Los extintores están colocados a una altura mínima de 10 cm. Y a una altura máxima de 1.50 m.	SI	NO
14	Las tomas de agua están ubicadas en lugares accesibles y disponen de vasos desechables para su uso	SI	NO
15	Los servicios sanitarios destinados a los trabajadores están permanentemente limpios	SI	NO
16	Se tiene un botiquín con material de curación necesarios para prestar los primeros auxilios	SI	NO
17	Se cuenta con un área para proporcionar los primeros auxilios	SI	NO
18	Las señales de seguridad están ubicadas en los lugares requeridos son suficientes para su cometido	SI	NO
19	Los equipos de alto voltaje cuentan con la protección y señalización correspondiente	SI	NO
20	La basura y desperdicios se manejan y controlan de manera que no afecten la salud de los trabajadores	SI	NO
21	Se cuenta con área como punto de reunión	SI	NO

DEPARTAMENTO DE OBRA CIVIL

VERIFICACION ANUAL DE INSTALACIONES

Periodo: Enero a diciembre de 2011

- 1.- Adecuación de 4 Oficinas, 2 Consultorios y 4 Encamados para la Unidad Médica de Trasplantes en dos etapas.
- 2.- Mantenimiento y Rehabilitación del área de Colposcopia y de Almacén de ropa limpia y ropa sucia, para reubicación del Servicio Postmortem
- 3.- Trabajos de Adecuación de la unidad de Infectología para la reubicación del laboratorio de alergia e Inmunología para la construcción de la unidad 310.
- 4.- Remodelación del Área de Servicio Social.
- 5.- Proyecto integral para la adecuación del área de Gamma cámara
- 6.- Adecuación de la instalación Eléctrica de la sub estación " D " para la conexión del edificio del E.N.E.O de la UNAM a la red Eléctrica del Hospital.
- 7.- Trabajos de Conservación y mantenimiento de diversas áreas del hospital correspondientes a. barda perimetral etapa 1, techumbre y pasamanos.

No.	Disposición	Cumplimiento		Aplica
1	Interruptor General	SI	/	NO
2	Interruptores derivados	SI	/	NO
3	Contactos	SI	/	NO
4	Apagadores	SI	/	NO
5	Luminarias	SI	/	NO
6	Cableado	SI	/	NO
7	Canalizaciones	SI	/	NO
8	Sistema de puesta a tierra	SI	/	NO
9	Para rayos	SI	/	NO
10	Extintor	SI	/	NO
11	Señalamientos	SI	/	NO
12		SI	/	NO
13	.	SI	/	NO
14		SI	/	NO
15		SI	/	NO

REVISO: Ing. Alfredo Álvarez Estrada (Jefe de Obra Civil HGM O.D.)



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

CARPETAS DE PROCEDIMIENTOS

DE SEGURIDAD

PERIODO 2011





INSPECCION DE TABLEROS ELECTRICOS

Nombre del proyecto: H.G.M. UNIDAD 310 Fecha: 30/11/2011

Área: PATIO DE MANIOBRAS

Tablero N°. 01

Ubicación: COSTADO CAMPER.

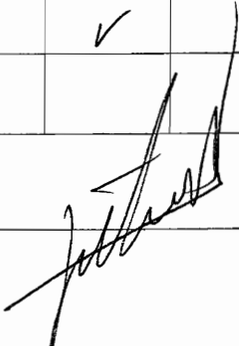
	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	✓		
Contactos polarizados	✓		
Contactos media vuelta	✓		
Señalización	✓		
Extintor	✓		
Base	✓		

Área: ALMACENES

Tablero N°. 02

Ubicación: UNIDAD 309

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	✓		
Contactos polarizados	✓		
Contactos media vuelta	✓		
Señalización	✓		
Extintor	✓		
Base			

INSPECCIONO 



INSPECCION DE TABLEROS ELECTRICOS

Nombre del proyecto: HGM UNIDAD 3LD Fecha: 28/12/2011

Área: PATIO DE MANIOBRAS

Tablero N°: 01

Ubicación: COSTADO CAMPER.

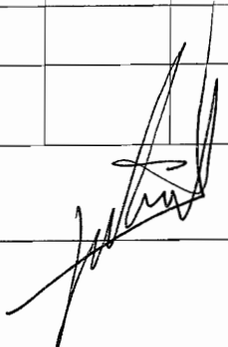
	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	✓		
Contactos polarizados	✓		
Contactos media vuelta	✓		
Señalización	✓		
Extintor	✓		
Base	✓		

Área: ALMACENES

Tablero N°: 02

Ubicación: UNIDAD 309.

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal			
Contactos polarizados			
Contactos media vuelta			
Señalización			
Extintor			
Base			

INSPECCIONO 



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión: Sept. 12011

INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto: HGM - UNIDAD 310 Fecha: 30/Sept. 12011

DATOS GENERALES POR EXTINTOR	
Extintor número: <u>01</u>	Tipo de extintor: <u>PQS - /ABC</u>
Ubicación: <u>SIN UBICACION</u>	Capacidad en kilos: <u>6.0 KGS</u>
Fecha de carga: <u>04/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>04/2012</u>

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			<u>EXTINTOR SIN UBICACION FIJA POR NO TENER TRABAJO FIJO</u>
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

DATOS GENERALES POR EXTINTOR	
Extintor número: _____	Tipo de extintor: _____
Ubicación: _____	Capacidad en kilos: _____
Fecha de carga: _____	Tipo de carga: _____
	Próxima recarga: _____

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	/	/	
Estado de los sellos	/	/	
Condición de válvulas	/	/	
Condición de mangueras	/	/	
Condición de boquillas	/	/	
Condición de manómetros	/	/	
Observaciones			

ANIMAEEL ROSALES
Realizó Inspección

[Signature]
Jefe de Seguridad



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión: Oct. 12011

INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto: HGM - UNIDAD 310 Fecha: 31 Oct. 12011

DATOS GENERALES POR EXTINTOR	
Extintor número: <u>01</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>ALMACEN</u>	Capacidad en kilos: <u>6.0 KGS.</u>
Fecha de carga: <u>05/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS.</u>
	Próxima recarga: <u>05/2012</u>

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

DATOS GENERALES POR EXTINTOR	
Extintor número: <u>02</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>CAMPER</u>	Capacidad en kilos: <u>6.0 KGS.</u>
Fecha de carga: <u>05/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>05/2012</u>

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

AVIMAE L ROSALES
Realizó Inspección

[Signature]
Jefe de Seguridad



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión. Nov/2011

INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto. HGM - UNIDAD 310 Fecha: 30/Nov/2011

DATOS GENERALES POR EXTINTOR

Extintor número: <u>01</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>ALMACEN</u>	Capacidad en kilos: <u>6.0 KGS.</u>
Fecha de carga: <u>05/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS.</u>
	Próxima recarga: <u>05/2012</u>

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

DATOS GENERALES POR EXTINTOR

Extintor número: <u>02</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>CAMPER</u>	Capacidad en kilos: <u>6.0 KGS</u>
Fecha de carga: <u>05/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>05/2012</u>

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

ANIMDEL ROSALES
Realizó Inspección

[Signature]
Jefe de Seguridad



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión: Nov. /2011

INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto: HGM - UNIDAD 310

Fecha: 30/Nov./2011

DATOS GENERALES POR EXTINTOR

Extintor número: <u>03</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>TRINCHERAS</u>	Capacidad en kilos: <u>6.0 KGS</u>
Fecha de carga: <u>05/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>05/2012</u>

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

DATOS GENERALES POR EXTINTOR

Extintor número: <u>04.</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>HOSPITAL ONCOLOGIA</u>	Capacidad en kilos: <u>6.0 KGS.</u>
Fecha de carga: <u>05/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>05/2011</u>

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

ANIMAE L ROSALES
Realizó Inspección

[Signature]
Jefe de Seguridad



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión. Dic./2011

INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto.

H.G.M. - UNIDAD 310

Fecha:

31/Dic./2011

DATOS GENERALES POR EXTINTOR

Extintor número: <u>01</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>ALMACEN</u>	Capacidad en kilos: <u>6.0 KGS.</u>
Fecha de carga: <u>05/11</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>05/12</u>

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condicuión de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

DATOS GENERALES POR EXTINTOR

Extintor número: <u>02</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>CAMPER</u>	Capacidad en kilos: <u>6.0 KGS.</u>
Fecha de carga: <u>05/11</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>05/12</u>

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condicuión de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

ANIMAZ ROSALES

Realizó Inspección

Jefe de Seguridad



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión. Dic/2011

INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto HGM - UNIDAD 310 Fecha. 31/Dic/2011

DATOS GENERALES POR EXTINTOR	
Extintor número: 03	Tipo de extintor: ABC
Ubicación: HOSPITAL ONCOLOGIA	Capacidad en kilos: 6.0 KGS
Fecha de carga: 05/11	Tipo de carga: P Q S
	Próxima recarga: 05/12

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓	/	/
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

DATOS GENERALES POR EXTINTOR	
Extintor número: 04	Tipo de extintor: ABC
Ubicación: TRINCHERAS	Capacidad en kilos: 6.0 KGS
Fecha de carga: 05/11	Tipo de carga: P Q S
	Próxima recarga: 05/12

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores			
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓	/	/
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

AVIMAE L ROSALES
Realizó Inspección

Jefe de Seguridad

COOAD SA DE CV

CONSTRUCTORA

CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.

SEGURIDAD E HIGIENE 2011

ELABORO	REVISO	AUTORIZO

INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

Fecha: 28/300/2011

DATOS GENERALES POR EXTINTOR

Extintor número: 01
 Ubicación: 3er nivel
 Fecha de carga: 06-08-2011

Tipo de extintor: ABC
 Capacidad en kilos: 6 kgs
 Tipo de carga: PQS
 Próxima recarga: 06-08-2012

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores	✓		
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

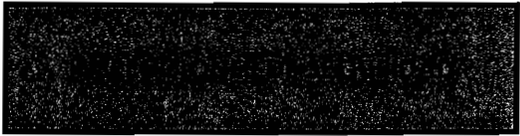
DATOS GENERALES POR EXTINTOR

Extintor número: 02
 Ubicación: 3er nivel
 Fecha de carga: 06/08/2011

Tipo de extintor: ABC
 Capacidad en kilos: 6 kgs
 Tipo de carga: 06-08/2012 PQS
 Próxima recarga: 06-08-/2012

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores	✓		
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

Demetrio Laydes Flores
 Jefe de Seguridad



INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

Fecha: 29/oct/2011

Extintor número: <u>01</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>3 nivel</u>	Capacidad en kilos: <u>6 Kgs</u>
Fecha de carga: <u>06-08-2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>06-08-2012</u>

CONDICIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores	/		
Placa o etiqueta legible	/		
Estado de los sellos	/		
Condición de válvulas	/		
Condición de mangueras	/		
Condición de boquillas	/		
Condición de manómetros	/		
Observaciones	/		

Extintor número: <u>02</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>3er nivel</u>	Capacidad en kilos: <u>6 Kgs</u>
Fecha de carga: <u>06/08/2011</u>	Tipo de carga: <u>06/08/2012 PQS</u>
	Próxima recarga: <u>06/08/2012</u>

CONDICIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
Exteriores	/		
Placa o etiqueta legible	/		
Estado de los sellos	/		
Condición de válvulas	/		
Condición de mangueras	/		
Condición de boquillas	/		
Condición de manómetros	/		
Observaciones	/		

Demetrio Laydes Flores
Jefe de Seguridad

INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

Fecha: 27/Nov/2011

Extintor número: <u>07</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>3^{er} nivel</u>	Capacidad en kilos: <u>6 Kgs</u>
Fecha de carga: <u>06-08-2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>06-08-2012</u>

DESCRIPCIÓN	SI	NO	OBSERVACIONES
Exteriores	✓		
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

Extintor número: <u>07</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>3^{er} nivel</u>	Capacidad en kilos: <u>6 Kgs</u>
Fecha de carga: <u>06/08/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS</u>
	Próxima recarga: <u>06-08-2012</u>

DESCRIPCIÓN	SI	NO	OBSERVACIONES
Exteriores	✓		
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

Demetrio Laydes Flores
Jefe de Seguridad

INSPECCIÓN A EXTINTORES

Nombre del Proyecto: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

Fecha: 29/Dic/2011

Extintor número: <u>01</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>3^{er} nivel</u>	Capacidad en kilos: <u>6 Kgs</u>
Fecha de carga: <u>06/08/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS.</u>
	Próxima recarga: <u>06-08-2012</u>

CONDICIÓN	BIENO	NO	OBSERVACIONES
Exteriores	✓		
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

Extintor número: <u>02</u>	Tipo de extintor: <u>ABC</u>
Ubicación: <u>3^{er} nivel</u>	Capacidad en kilos: <u>6 Kgs</u>
Fecha de carga: <u>06/08/2011</u>	Tipo de carga: <u>PQS.</u>
	Próxima recarga: <u>06-08-2012</u>

CONDICIÓN	BIENO	NO	OBSERVACIONES
Exteriores	✓		
Placa o etiqueta legible	✓		
Estado de los sellos	✓		
Condición de válvulas	✓		
Condición de mangueras	✓		
Condición de boquillas	✓		
Condición de manómetros	✓		
Observaciones			

Demetrio Laydes Flores
Jefe de Seguridad

INSPECCION DE TABLEROS ELECTRICOS



Nombre del proyecto: Hospital general de Mexico Fecha: 28/sept/2011

Área: UNIDAD 501

Tablero No. 01

Ubicación: 3ro Nivel

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	✓		
Contactos polarizados	✓		
Contactos media vuelta	✓		
Señalización	✓		
extintor	✓		
Base	✓		bien

Área: P. Baja

Tablero No. 02

Ubicación: U 501

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	✓		
Contactos polarizados	✓		
Contactos media vuelta	✓		
Señalización	✓		
extintor	✓		
Base	✓		

INSPECCIONO Demetrio laydas Flores

INSPECCION DE TABLEROS ELECTRICOS



Nombre del proyecto: HOSP. GENERAL DE MEXICO Fecha: 28/OCT/2011

Área: UNIDAD 501

Tablero No. 01

Ubicación: 3^{er} NIVEL

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	/		
Contactos polarizados	/		
Contactos media vuelta	/		
Señalización	/		
extintor	/		
Base	/		BIEN

Área: P. BAJA

Tablero No. 02

Ubicación: U 501

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	/		
Contactos polarizados	/		
Contactos media vuelta	/		
Señalización	/		
extintor	/		
Base	/		

INSPECCIONADO Demetrio Aydos Flores

INSPECCION DE TABLEROS ELECTRICOS

COOAD SA DE CV

Nombre del proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha: 28/NOV/2011

Área: UNIDAD 501

Tablero No. 01

Ubicación: 3º NIVEL

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	/		
Contactos polarizados	/		
Contactos media vuelta	/		
Señalización	/		
extintor	/		
Base	/		BIGN

Área: P. BAJA

Tablero No. 02

Ubicación: V 501

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	/		
Contactos polarizados	/		
Contactos media vuelta	/		
Señalización	/		
extintor	/		
Base	/		

INSPECCIONO DOMESTICO Daydas Flores

INSPECCION DE TABLEROS ELECTRICOS

COOAD SA DE CV

Nombre del proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha: 26/Dic/2011

Área: UNIDAD 501

Tablero No. 01

Ubicación: 3^{er} Nivel

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	/		
Contactos polarizados	/		
Contactos media vuelta	/		
Señalización	/		
extintor	/		
Base	/		BIEN

Área: D. BATA

Tablero No. 02

Ubicación: U 501

	SI	NO	Observaciones
Interruptor Principal	/		
Contactos polarizados	/		
Contactos media vuelta	/		
Señalización	/		
extintor	/		
Base	/		

INSPECCIONO Demetrio Loydes Flores



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN, S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
 UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.
 SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.
 FECHA DE ELABORACIÓN: 13-Dic-2011

NUMERO DE REVISION: _____

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

SEGURIDAD Y SALUD
 Health and Safety Department

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 13-Dic-2011 FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN _____

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1	TOLEDO	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

He Mac
 T.S. REVISO
DOCTOR M. VAZQUEZ R.

[Signature]
 COORD. SEG. Y SALUD

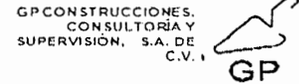
ALMACÉN

[Signature]
 GERENCIA
DR. RICARDO ORTIZ G.

27



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

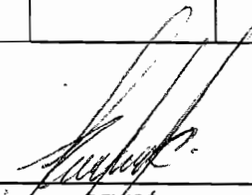
NUMERO DE REVISION: 06

FECHA DE ELABORACIÓN: 13-DICIEMBRE-2011

ANALISIS DE RIESGO - TRABAJOS EN ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DES-MONTAJE DE ESTRUCTURA	CAIDAS TORCEDURAS	EVALUACION Y VISUAL DE LA ZONA DE TRABAJO	2	NOM-009-STPS 2011	LESIONES FISICAS FRACTURAS Y MUERTE	PLATICAS DE SEGURIDAD


 ELABORÓ
HECTOR M. VAZQUEZ PD12


 REVISÓ
MR. RAFAEL GARCIA V.


 AUTORIZÓ
SR. RICARDO ORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN. S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

CONTRATISTA: PH & GJ CONSTRUCCIÓN Y ADMINISTRACIÓN, S.A. DE C.V.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 01

FECHA DE EMISIÓN: 14-Nov-2011

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD - MAQUINARIA Y VEHÍCULOS

MAQUINARIA/No. EOCNOM	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torreta
GRUA DE 10 TONS DE CAPACIDAD	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Simbología: ✓ Si tiene X No tiene No necesita



 RESPONSABLE DE MAQUINARIA
 M^g. Ruben Cabello V.



 JEFE DE SEGURIDAD



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN, S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

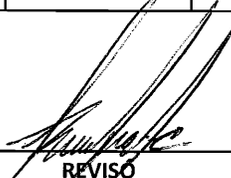
NUMERO DE REVISION: _____

FECHA DE ELABORACIÓN: 14-NOV-2011

ANÁLISIS DE RIESGO - MAQUINARIA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DESMONTAJE DE ESTRUCTURA	GOLPES	INSPECCION VISUAL DE LA MAQUINARIA Y ZONAS DE TRABAJO	1	NOM-004-STPS 1999	TORCEDURAS FRACTURAS	PLATICAS DE SEGURIDAD Y REVISION DEL EQUIPO DE SEGURIDA


 ELABORÓ
 Hector Miguel Vazquez Ruiz


 REVISÓ
 Ing. Rubén Cabello V.


 AUTORIZÓ
 Arq. Ricardo Ortiz Garcia



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN. S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

CONTRATISTA: PH & GJ CONSTRUCCIÓN Y ADMINISTRACIÓN, S.A. DE C.V.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 01

FECHA DE EMISIÓN: 17 OCTUBRE 2011

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD - MAQUINARIA Y VEHÍCULOS															
MAQUINARIA/No. EOCNOM	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torreta
GRUA DE 10 TONELAS DAB DE CAPACIDAD.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Simbología: ✓ Si tiene ✗ No tiene ☐ No necesita

RESPONSABLE DE MAQUINARIA

Fuq. Reben Cabello V.

JEFE DE SEGURIDAD



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

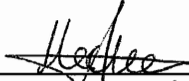
SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

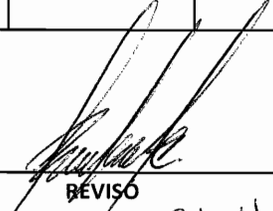
NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: 17-OCTUBRE-2011

ANÁLISIS DE RIESGO - MAQUINARIA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DES MONTAJE DE ESTRUCTURA.	GOLPES	INSPECCION VISUAL DE MAQUINARIA Y ZONAS DE TRABAJO	1	NOM-004-STPS-1994	TORCEDURAS FRACTURAS	PLATICAS DE SEGURIDAD Y REVISION DEL EQUIPO DE SEGURIDAD.


 ELABORÓ
 Hector Miguel Vazquez Ruiz


 REVISÓ
 Ing. Ruben Gabriel V


 ARQ. RICARDO VERTIZ GARCIA
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 01

FECHA DE EMISIÓN: 19-SEPTIEMBRE-2011

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD - MAQUINARIA Y VEHÍCULOS															
MAQUINARIA/No. EOCNOM	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torrete
EXCAVADORO JOHN DEERE 690 ELC.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X
MARTILLO ELÉCTRICO BOSCH	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	✓	☐	☐	☐	✓	☐	☐

Simbología: ✓ Si tiene X No tiene ☐ No necesita

 RESPONSABLE DE MAQUINARIA
 Ing. Rubén Cobello V.

 JEFE DE SEGURIDAD



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN, S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: 19-SEPTIEMBRE-2011

ANALISIS DE RIESGO - MAQUINARIA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DEMOLICION DE EDIFICIO DE LA UNIDAD 503 DE CARDIOLOGIA	GOLPES POR CAIDA DE MATERIALES	INSPECCION VISUAL DE LA MAQUINARIA	2	NOM-004-STPS-1999	GOLPES, FRACTURAS, LESIONES Y MUERTE	PLASTICAS DE SEGURIDAD Y REVISION DEL EQUIPO DE SEGURIDAD PERSONAL
DEMOLICION DE TRABES DE CONCRETO ARMADO	CAIDAS, GOLPES Y LESIONES					

ELABORÓ

HECTOR M. VAZQUEZ RUIZ

REVISÓ

M. Ricardo Cortez G.

AUTORIZO

MR. RICARDO CORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

CONTRATISTA: PH & GJ CONSTRUCCIÓN Y ADMINISTRACIÓN, S.A. DE C.V.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORIA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

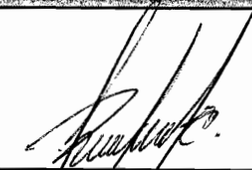
NUMERO DE REVISION: 01

FECHA DE EMISIÓN: 22-AGOSTO-2011

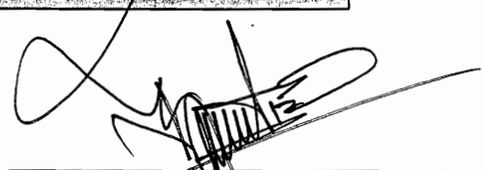
INSPECCIÓN DE SEGURIDAD - MAQUINARIA Y VEHÍCULOS

MAQUINARIA/No. EOCNOM	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Espesjos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torrete
EXCAVADORA JOHN DEERE 690 ELC.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
MARTILLO ELECTRICO BOCAT.	□	□	□	□	□	□	□	□	✓	□	□	□	✓	□	□

Simbología ✓ Si tiene ✗ No tiene □ No necesita



 RESPONSABLE DE MAQUINARIA
 Mr. Ruben Cerezo



 JEFE DE SEGURIDAD



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: _____

FECHA DE ELABORACIÓN: 22 - AGOSTO - 2011

ANALISIS DE RIESGO - MAQUINARIA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DEMOLICION DE EDIFICIO DE LA UNIDAD DE CARDIOLOGIA 503.	GOLPES POR CAIDA DE MATERIALES PRODUCTO DE DEMOLICION	INSPECCION VISUAL DE LA MAQUINARIA Y ZONAS DE TRABAJO	2	NOM-004-STPS-1999	GOLPES, FRACTURAS, MUERTE Y LESIONES	PLATICAS DE SEGURIDAD. REVISION DE EQUIPO DE SEGURIDAD PERSONAL.
DEMOLICION DE TRABES DE CONCRETO ARMADO.	CAIDAS GOLPES LESIONES					

ELABORÓ
 Ing. Ruben Casbello V.

REVISÓ
 HECTOR M. VAZQUEZ RUIZ

ARQ. RICARDO ORTIZ GARCIA
 AUTORIZÓ



**HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL**

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

CONTRATISTA: PH & GJ CONSTRUCCIÓN Y ADMINISTRACIÓN, S.A. DE C.V.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 01

FECHA DE EMISIÓN: 23-julio-2011

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD - MAQUINARIA Y VEHÍCULOS															
MAQUINARIA/No. EOCNOM	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torreta
BAP CAT	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗

Simbología: ✓ Si tiene ✗ No tiene ☐ No necesita

RESPONSABLE DE MAQUINARIA

Mg. Ruben Casullo ✓

JEFE DE SEGURIDAD

[Handwritten signature]



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: _____

FECHA DE ELABORACIÓN: 23-julio-2011

ANALISIS DE RIESGO - MAQUINARIA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
- RETIRO DE MATERIAL PRODUCCION DE DEMOLICION (ESCOMBRO)	- GOLPE POR CAIDA DE MATERIALES PRODUCTO DE DEMOLICION.	- INSPECCION VISUAL DE LA MAQUINARIA Y ZONAS DE TRABAJO	2	NOM-204-STPS 1999	GOLPES, PROXIMAS Y LESIONES	- PLÁTICAS DE SEGURIDAD Y REVISIÓN DEL EQUIPO.

ELABORÓ

REVISÓ
 ING. RUBEN CASTELLANOS V.

AUTORIZÓ
 AEP. EDUARDO ORTIZ G.

DEPARTAMENTO DE OBRA CIVIL

VERIFICACION ANUAL DE INSTALACIONES

Periodo: Enero a diciembre de 2011

- 1.- Adecuación de 4 Oficinas, 2 Consultorios y 4 Encamados para la Unidad Médica de Trasplantes en dos etapas.
- 2.- Mantenimiento y Rehabilitación del área de Colposcopia y de Almacén de ropa limpia y ropa sucia, para reubicación del Servicio Postmortem
- 3.- Trabajos de Adecuación de la unidad de Infectología para la reubicación del laboratorio de alergia e Inmunología para la construcción de la unidad 310.
- 4.- Remodelación del Área de Servicio Social.
- 5.- Proyecto integral para la adecuación del área de Gamma cámara
- 6.- Adecuación de la instalación Eléctrica de la sub estación " D " para la conexión del edificio del E.N.E.O de la UNAM a la red Eléctrica del Hospital.
- 7.- Trabajos de Conservación y mantenimiento de diversas áreas del hospital correspondientes a. barda perimetral etapa 1, techumbre y pasamanos.

No.	Disposición	Cumplimiento		Aplica
		SI	NO	
1	RETROEXCAVADORA	SI	NO	N/D
2	BOBCAT	SI	NO	N/D
3	ROTOMARTILLO	SI	NO	N/D
4	VIBRI COMPACTADOR	SI	NO	N/D
5		SI	NO	
6		SI	NO	
7		SI	NO	
8		SI	NO	
9		SI	NO	
10		SI	NO	
11		SI	NO	
12		SI	NO	
13		SI	NO	
14		SI	NO	
15		SI	NO	

REVISO: Ing. Alfredo Álvarez Estrada (Jefe de Obra Civil HGM O.D.)



CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.

SEGURIDAD E HIGIENE 2011



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Diciembre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO TRABAJOS DE MAQUINARIA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Trabajos de Maquinaria retroexcavadora	Golpe con la pala y atropellamiento	Inspección visual de maquinaria y área de trabajo	3	NOM-004-STPS	Lesiones por golpe y atropellamiento	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. delimitación de área ,colocación de bandereo



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Noviembre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO TRABAJOS DE MAQUINARIA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Trabajos de Maquinaria retroexcavadora	Golpe con la pala y atropellamiento	Inspección visual de maquinaria y área de trabajo	3	NOM-004-STPS	Lesiones por golpe y atropellamiento	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. delimitación de área ,colocación de bandereo



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 28 de Octubre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO TRABAJOS DE MAQUINARIA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Trabajos de Maquinaria retroexcavadora	Golpe con la pala y atropellamiento	Inspección visual de maquinaria y área de trabajo	4	NOM-004-STPS	Lesiones por golpe y atropellamiento	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. delimitación de área ,colocación de bandereo



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 22 de Septiembre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO TRABAJOS DE MAQUINARIA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
Trabajos de Maquinaria retroexcavadora	Golpe con la pala y atropellamiento	Inspección visual de maquinaria y área de trabajo	4	NOM-004-STPS	Lesiones por golpe y atropellamiento	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. delimitación de área ,colocación de bandereo



DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN

GERENCIA DE CALIDAD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

INSPECCIONES DE SEGURIDAD

Fecha de emisión: NOVIEMBRE 2012

No. de revisión: 01

ELABORÓ	REVISÓ	AUTORIZÓ
CM	JCM	CC

Proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha de elaboración: 29 / sept / 2011

INSPECCIÓN DE MAQUINARIA Y VEHÍCULOS

MAQUINARIA/No. EOCNOM	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torrete
Retro excavadora cat	✓	✓	X	✓	X	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X

Simbología: ✓ Si tiene X No tiene □ No necesita

Rogelio
Responsable de maquinaria

Demetrio Loydes Flores
Jefe de Seguridad



DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN

GERENCIA DE CALIDAD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE



Fecha de emisión: NOVIEMBRE 2012

No. de revisión: 01



Proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha de elaboración: 29/oct/2011

INSPECCIÓN DE MAQUINARIA Y VEHÍCULOS

MAQUINARIA/No. EOCNOM	Alarma de Reversa	Bifácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	Botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torreta
Retro excavadora Cat	✓	✓	X	✓	X	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X

Sí
 Tiene
 No tiene
 No aplica

Rogelio
Responsable de maquinaria

Demetrio Laydes Flores
Jefe de Seguridad



DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN

GERENCIA DE CALIDAD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE



Fecha de emisión: NOVIEMBRE 2012

No. de revisión: 01



Proyecto: Hoop. Eneeral de Mexico Fecha de elaboración: 27/nov/2011

INSPECCIÓN DE MAQUINARIA Y VEHÍCULOS

MAQUINARIA/No. EOCNOM	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torreta
Retro excavadora cat	✓	✓	X	✓	X	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X



Rogelio
Responsable de maquinaria

Demetrio Lagdas Flores
Jefe de Seguridad



DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN

GERENCIA DE CALIDAD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE



Fecha de emisión: NOVIEMBRE 2012

No. de revisión: 01



Proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha de elaboración: 29 Dic / 2011

INSPECCIÓN DE MAQUINARIA Y VEHÍCULOS

MAQUINARIA/No. EOCNOM	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	Botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torreta
Retro excavadora cat	✓	✓	X	✓	X	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X



Rogelio
Responsable de maquinaria

Demetrio Laydes Flores
Jefe de Seguridad

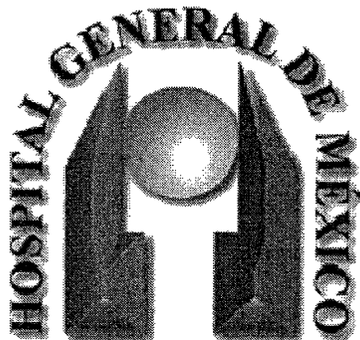


HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

CARPETAS DE PROCEDIMIENTOS

DE SEGURIDAD

PERIODO 2011





HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

NOMBRE DEL PROYECTO: "Hospital General de México "

FECHA: SEPTIEMBRE DE 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad # 310

ANALISIS DE RIESGO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
MANIOBRAS CON MAQUINARIA PESADA	MALA OPERACIÓN DE LA MISMA EN ESPACIOS CERRADO Y CON OBSTACULOS	SUPERVISION DE MANIOBRAS OPERARIO CAPACITADOS PARA TAL EFECTO	1	NOM-031	POSIBLES ATROPELLAMIENTOS POR MALA OPERACIÓN DE LA MAQUINARIA	-MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS DE LA MAQUINARIA -CAPACITACION ADECUADA PARA LA OPERACIÓN DE LA MAQUINARIA

ELABORO: MOISES GUTIERREZ GARCIA



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No de revisión: 01

Proyecto: HGM UNIDAD 310

Fecha de elaboración: 31/OCTUBRE/2011

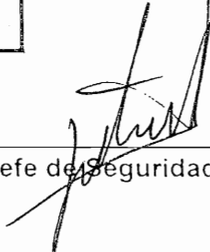
CONTRATISTA: GECYD SA DE CV

INSPECCIÓN DE MAQUINARIA Y VEHÍCULOS

MAQUINARIA / No. ECO	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Especios retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torreja
312 CATERPILLAR EXCAVADOR - ROTO MAQUILLO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
690 ELC JOHN DEERE EXCAVADOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Simbología: Si tiene No tiene No necesita

GECYD SA DE CV
Responsable de maquinaria


Jefe de Seguridad



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No de revisión 02

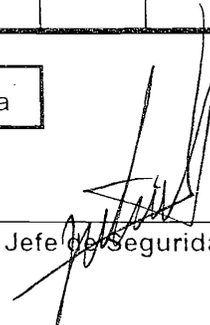
Proyecto: HGM UNIDAD 310 Fecha de elaboración: 30/NOVIEMBRE/2011

INSPECCIÓN DE MAQUINARIA Y VEHÍCULOS

MAQUINARIA / No. ECO	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torreta
312 CATERPILLAR EXCAVADORA - ESTOMARTILLO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
690 ELC JOHN DEERE EXCAVADORA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Simbología: Si tiene No tiene No necesita

GECYD SA DE CV
Responsable de maquinaria


Jefe de Seguridad



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión 03

Proyecto: HGM UNIDAD 310

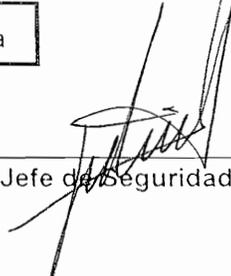
Fecha de elaboración: 31/Dic/2011

INSPECCIÓN DE MAQUINARIA Y VEHÍCULOS

MAQUINARIA / No. ECO	Alarma de Reversa	Bitácora de mantenimiento	Cinturón de seguridad	Claxon	Cristales	Equipo mecánico de emergencia	botiquín	Espejos retrovisores	Licencia de operación	Extintor	Freno estacionario	Frenos	Licencia de operación	Luces altas, bajas e intermitentes	Torreta
312 CATERPILLAR EXCAVADOR - ROTOMARTILLO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
690 ELC JOHN DEERE EXCAVADOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Simbología: Si tiene No tiene No necesita

CECYD SA DE CV
Responsable de maquinaria


Jefe de Seguridad



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

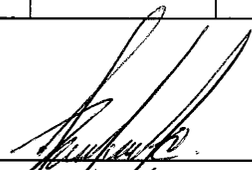
NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: 14- NOVIEMBRE-2011

ANÁLISIS DE RIESGO - MATERIALES PELIGROSOS

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
ABASTECIMIENTO DE DIESEL A MAQUINARIA	INCENDIO	INSPECCION VISUAL EN ZONAS DE TRABAJO	2	NOM-005-STPS 1998 REF. T.I.	INTOXICACION QUEMADURAS	PLATICOS DE SEGURIDAD Y REVISION DE EQUIPO ADECUADO


 ELABORÓ
 Hector Miguel Vazquez Ruiz


 REVISÓ
 Ing. Rubén Cabello V.


 AUTORIZÓ

35



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN. S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NOM: NOM-005-STPS-1998 REF .7.1

NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: 14 - NOVIEMBRE - 2011

INSPECCIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	ENVASE	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
DIESEL	68476-34-6	FLAMIBLE EXPLOSIVO	RECIPIENTE	LIQUIDO	SI	LLENADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE CON RECIPIENTE CUANDO LA MAQUINARIA LO REQUIERA
GASOLINA	8006-61-9	FLAMIBLE EXPLOSIVO	RECIPIENTE	LIQUIDO	SI	

ELABORÓ
 Hector Miguel Vazquez Ruiz

REVISÓ
 Eng. Ruben Cabello V.

Arq. RICARDO GARCIA ORTIZ
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN. S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NOM: NOM-005-STPS-1998 REF 7.1

NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: 17-OCTUBRE-2011

INSPECCIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	ENVASE	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
DIESEL	68476-346	FLAMMABLE EXPLOSIVO	RECIPIENTE	LIQUIDO	SÍ	LLENADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE CON RECIPIENTES CUANDO LA MAQUINARIA LO REQUIERA
GASOLINA	8006-61-9	FLAMMABLE EXPLOSIVO	RECIPIENTE	LIQUIDO	SÍ	

ELABORÓ
 Hector Miguel Vozquez R.

REVISÓ
 Eug. Ruben Cabello V.

ARQ. RICARDO CORTIZ GARCIA
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 04

FECHA DE ELABORACIÓN: 17-OCT-2011

ANALISIS DE RIESGO - MATERIALES PELIGROSOS

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
ABOSPECIMIENTO DE DIESEL A MAQUINARIO	INCENDIO	INSPECCION VISUAL EN ZONAS DE TRABAJO	2	NOM-005-STPS 1998 REF. 7.1.	INTOXICACION QUEMADURAS	PLATICAS DE SEGURIDAD Y REVISION DE EQUIPO ADECUADO

ELABORÓ
 Hector Miguel Vazquez R.

REVISÓ
 Ing. Ruben Cabello V.

ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
 DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
 COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

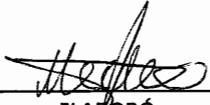
SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 03

FECHA DE ELABORACIÓN: 19-SEPTIEMBRE-2011

ANALISIS DE RIESGO - MATERIALES PELIGROSOS

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
ABASTECIMIENTO DE DIESEL A MAQUINARIA	INCENDIO	INSPECCION VISUAL EN ZONAS DE TRABAJO	2	NOM-005-STPS 1998 REF. 7.1.	INTOXICACION QUEMADURAS	PLATICAS DE SEGURIDAD Y REVISION DE EQUIPO ADECUADO


 ELABORÓ
 HECTOR M. VAZQUEZ RUIZ


 REVISÓ
 ING. RUBEN CABELLO V.


 AUTORIZÓ
 ARQ. RICARDO ORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN, S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NOM: NOM-005-STPS-1998 REF. 7.1

NUMERO DE REVISION: 03

FECHA DE ELABORACIÓN: 19-SEPTIEMBRE-2011

INSPECCIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	ENVASE	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
DIESEL	68476-34-6	FLAMABLE EXPLOSIVO	RECIPIENTE	LIQUIDO	SI	LLENADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE CON RECIPIENTES CUANDO LA MAQUINARIA LO REQUIERA
GASOLINA	8006-61-9	FLAMABLE EXPLOSIVO	RECIPIENTE	LIQUIDO	SI	

ELABORÓ
 HECTOR VAZQUEZ RUIZ

REVISÓ
 M. Rosal Cobello

AUTORIZÓ
 DR. RICARDO ORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NOM: *NO4-005-STP/S-1998 Ref. 7.1*

NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: *22/AGOSTO/2011*

INSPECCIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	ENVASE	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
<i>DIESEL</i>	<i>68476-34-6</i>	<i>FLAMABLE Explosivo</i>	<i>Recipientes</i>	<i>Líquido</i>	<i>Si</i>	<i>LLENADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE CON RECIPIENTES, CUANDO LO REQUIERA LA MÁQUINARIA. -</i>
<i>GASOLINA</i>	<i>8006-61-9</i>	<i>FLAMABLE Explosivo</i>	<i>Recipiente</i>	<i>Líquido</i>	<i>Si</i>	

[Signature]
 ELABORÓ
HOSPITAL M. VAZQUEZ RD12

[Signature]
 REVISÓ
ING. ROBERTO COBARRUBA

[Signature]
 ARA. RICARDO SERRIZ GARCIA
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: _____

FECHA DE ELABORACIÓN: 22-AGOSTO-2011

ANALISIS DE RIESGO - MATERIALES PELIGROSOS

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
ABASTECIMIENTO DE DIESEL A MAQUINARIA	INCENDIO	INSPECCION VISUAL EN ZONAS DE TRABAJO	2	NOM-005 - STPS-1998 REF. 7-1	INTOXICACION QUENADURAS	PLATICAS DE SEGURIDAD Y REVISION DE EQUIPO ADECUADO


 ELABORÓ
 HECTOR M. VAZQUEZ RUIZ


 REVISÓ
 Ing. Ruben Coronado


 ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NOM: *N6H-005-STPS-1998 DEF. 7.1*

NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: *23 - JULIO - 2011*

INSPECCIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	ENVASE	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
<i>DIESEL</i>	<i>08476-346</i>	<i>FLAMABLE EXPLOSIVO</i>	<i>Recipientes</i>	<i>LÍQUIDO</i>	<i>SI</i>	<i>LLENADO DE TANQUES DE COMBUSTIBLE, CON RECIPIENTES, CUANDO LA MAQUINARIA LO REQUIERA.</i>
<i>GASOLINA</i>	<i>8006-61-9</i>	<i>FLAMABLE EXPLOSIVO</i>	<i>RECIPIENTE</i>	<i>LÍQUIDO</i>	<i>SI</i>	

[Signature]
 ELABORÓ
 Hector Miguel Vozquez N.

[Signature]
 REVISÓ
 ING. ROBERT CABELLO.

[Signature]
 AUTORIZÓ
 RICARDO ORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 01

FECHA DE ELABORACIÓN: 23-JULIO-DE 2011

ANALISIS DE RIESGO - MATERIALES PELIGROSOS

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Abastecimiento de Diesel a Maquinaria	incendio	Inspección visual en zonas de trabajo	2	NOM-005-STPS-1998 REF. 7.1	Fatiga Quemaduras	Platicas de seguridad y Revisión de equipo adecuado.

ELABORÓ
 Hector M. Vazquez R.

REVISÓ
 Jorge Ruben Caballero V.

AUTORIZÓ
 DR. RICARDO ORTIZ ARELLANO

DEPARTAMENTO DE OBRA CIVIL
VERIFICACION ANUAL DE INSTALACIONES
Periodo: Enero a diciembre de 2011

- 1.- Adecuación de 4 Oficinas, 2 Consultorios y 4 Encamados para la Unidad Médica de Trasplantes en dos etapas.
- 2.- Mantenimiento y Rehabilitación del área de Colposcopia y de Almacén de ropa limpia y ropa sucia, para reubicación del Servicio Postmortem
- 3.- Trabajos de Adecuación de la unidad de Infectología para la reubicación del laboratorio de alergia e Inmunología para la construcción de la unidad 310.
- 4.- Remodelación del Área de Servicio Social.
- 5.- Proyecto integral para la adecuación del área de Gamma cámara
- 6.- Adecuación de la instalación Eléctrica de la sub estación " D " para la conexión del edificio del E.N.E.O de la UNAM a la red Eléctrica del Hospital.
- 7.- Trabajos de Conservación y mantenimiento de diversas áreas del hospital correspondientes a. barda perimetral etapa 1, techumbre y pasamanos.

No.	Disposición	Cumplimiento		Aplica
		SI	NO	
1	DIESEL	SI	NO	N/A
2	GASOLINA	SI	NO	
3	TINHER	SI	NO	
4	SOLVENTES	SI	NO	
5	DESMOLDANTES	SI	NO	
6		SI	NO	
7		SI	NO	
8		SI	NO	
9		SI	NO	
10		SI	NO	
11		SI	NO	
12		SI	NO	
13		SI	NO	
14		SI	NO	
15		SI	NO	

REVISO: Ing. Alfredo Álvarez Estrada (Jefe de Obra Civil HGM O.D.)



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

CARPETAS DE PROCEDIMIENTOS

DE SEGURIDAD

PERIODO 2011



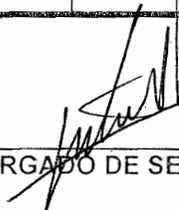


Proyecto HGM UNIDAD 310 Fecha: NOV. 12 2011

INSPECCIÓN ALMACENES

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
I.-CONDICIONES GENERALES			
Alumbrado y ventilación	✓		
Area de combustibles	✓		
Materiales inflamables	✓		
Fojas de datos de seguridad	✓		
Orden y limpieza en general	✓		
Pasillos libres de obstáculos	✓		
Ventilación	✓		
II.-DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD			
Extintor	✓		
Señalización	✓		
Depósitos para Basura	✓		
III.-ALMACENAMIENTO DE GASES			
Cilindros sujetos	✓		
Cilindros llenos y vacíos separados e identificados	✓		
Piso firme y plano	✓		
Protección de válvulas	✓		
Ventilación	✓		
Aceites o grasas	✓		
Control de acceso	✓		
Extintor	✓		
Fuentes de calor	—	—	N/A
Identificación de materiales peligrosos	✓		
V.-OTROS			

ALBERTO GONZALEZ
RESPONSABLE DE CAMPAMENTO


ENCARGADO DE SEGURIDAD



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

N° de Revision: 02

Proyecto: HGM - UNIDAD 310 Fecha: DIC / 2011

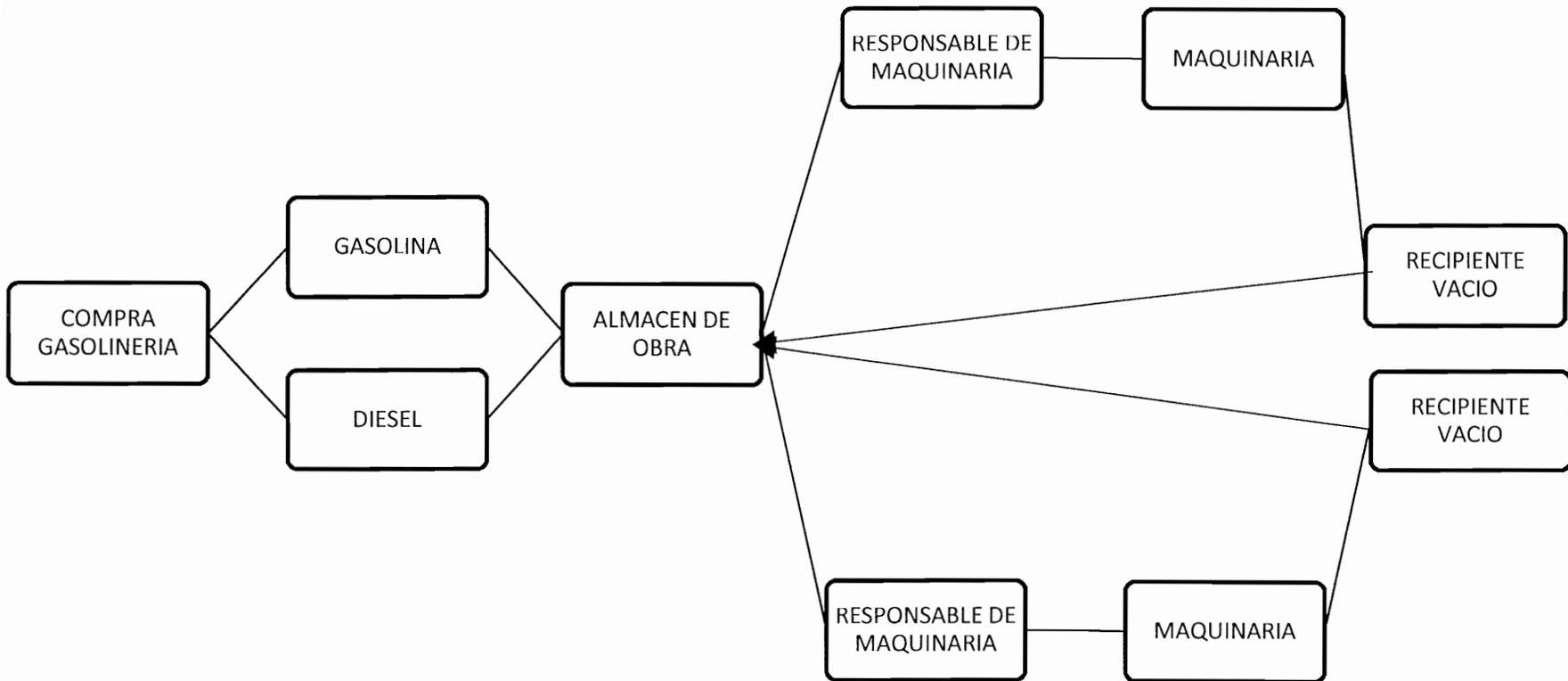
INSPECCIÓN ALMACENES

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
I.-CONDICIONES GENERALES			
Alumbrado y ventilación	✓		
Area de combustibles	✓		
Materiales inflamables	✓		
Hojas de datos de seguridad	✓		
Orden y limpieza en general	✓		
Pasillos libres de obstáculos	✓		
Ventilación	✓		
II.-DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD			
Extintor	✓		
Señalización	✓		
Depósitos para Basura	✓		
III.-ALMACENAMIENTO DE GASES			
Cilindros sujetos	✓		
Cilindros llenos y vacíos separados e identificados	✓		
Piso firme y plano	✓		
Protección de válvulas	✓		
Ventilación	✓		
Aceites o grasas	✓		
Control de acceso	✓		
Extintor	✓		
Fuentes de calor	—	—	N/A
Identificación de materiales peligrosos	✓		
V.-OTROS			

ALBERTO GONZALEZ
RESPONSABLE DE CAMPAMENTO

[Signature]
ENCARGADO DE SEGURIDAD

PROCEDIMIENTO MATERIALES PELIGROSOS





HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

INVENTARIO DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

DEPARTAMENTO ALMACEN
PERSONA RESPONSABLE ALBERTO GONZALEZ

FECHA 15/10/2011

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	CANTIDAD/ENVASE	CANTIDAD TOTAL	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
DIESEL		FLAMABLE	10	500 LTS	LIQUIDO	✓	_____
GASOLINA		FLAMABLE	20	1000 LTS	LIQUIDO	✓	_____


INSPECCION
SEGURIDAD E
HIGIENE



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

INVENTARIO DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

DEPARTAMENTO ALMACEN
PERSONA RESPONSABLE ALBERTO GONZALEZ

FECHA 31/10/2011

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	CANTIDAD/ENVASE	CANTIDAD TOTAL	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
DIESEL		FLAMABLE	10	500 LBS	LIQUID	✓	_____
GASOLINA		FLAMABLE	20	1000 LBS	LIQUID	✓	_____
 							
 							
 							
 							


INSPECCION DE
SEGURIDAD E
HIGIENE



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

INVENTARIO DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

DEPARTAMENTO ALMACEN
PERSONA RESPONSABLE AUBERTO GONZALEZ

FECHA 15/11/2011

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	CANTIDAD/ENVASE	CANTIDAD TOTAL	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
DIESEL		FLAMABLE	70	500 LTS	LIQUIDO	✓	—
GASOLINA		FLAMABLE	20	1000 LTS	LIQUIDO	✓	—
 							
 							
 							
 							
 							


INSPECCION
SEGURIDAD E
HIGIENE



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

INVENTARIO DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

DEPARTAMENTO ALMACEN
PERSONA RESPONSABLE ALBERTO GONZALEZ.

FECHA 30/11/2011

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	CANTIDAD/ENVASE	CANTIDAD TOTAL	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
DIESEL		FUMABLE	10	500 LTS	Liquido	✓	—
GASOLINA		FUMABLE	20	11000 LTS	Liquido	✓	—
 							
 							
 							
 							
 							

INSPECCION
SEGURIDAD E
HIGIENE



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

INVENTARIO DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

DEPARTAMENTO ALMACEN
PERSONA RESPONSABLE ALBERTO GONZALEZ

FECHA 15/12/2011

NOMBRE COMUN O NOMBRE QUIMICO	NUMERO DE CAS	CARACTERISTICA DE PELIGROSIDAD	CANTIDAD/ENVASE	CANTIDAD TOTAL	ESTADO FISICO	HDS PRESENTE (SI-NO) (FECHA)	COMENTARIOS
DIESEL		FUMABLE	10	500 LTS	Líquido	✓	_____
GASOLINA		FUMABLE	20	1000 LTS	Líquido	✓	_____


INSPECCION
SEGURIDAD E
HIGIENE



CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.

SEGURIDAD E HIGIENE 2011

ELABORO	REVISO	AUTORIZO
PLT	STV	

Proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha: 29/sep/2011

INSPECCIÓN ALMACENES

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
I.- CONDICIONES GENERALES			
Alumbrado y ventilación	✓		
Area de combustibles	✓		
Materiales inflamables	✓		
Hojas de datos de seguridad	✓		
Orden y limpieza en general	✓		
Pasillos libres de obstáculos	✓		
Ventilación	✓		
II.- DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD			
Extintor	✓		
Señalización	✓		
Depósitos para Basura	✓		
III.- ALMACENAMIENTO DE GASES			
Cilindros sujetos	✓		
Cilindros llenos y vacíos separados e identificados	✓		
Piso firme y plano	✓		
Protección de válvulas	✓		
Ventilación	✓		
Aceites o grasas	✓		
Control de acceso	✓		
Extintor	✓		
Fuentes de calor			NO HAY
Identificación de materiales peligrosos	✓		
V.- OTROS			

ENG. OSCAR FORTILLO ZAPATA
RESPONSABLE DE CAMPAMENTO

LAYDES FLORES DEMETRIO
ENCARGADO DE SEGURIDAD



ESTADO	REVISO	AUTORIZO

Proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha: 28/OCT/2011

INSPECCIÓN ALMACENES

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	OBSERVACIONES
I. CONDICIONES GENERALES			
Alumbrado y ventilación	✓		
Area de combustibles	✓		
Materiales inflamables	✓		
Hojas de datos de seguridad	✓		
Orden y limpieza en general	✓		
Pasillos libres de obstáculos	✓		
Ventilación	✓		
II. DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD			
Extintor	✓		
Señalización	✓		
Depósitos para Basura	✓		
III. ALMACENAMIENTO DE GASES			
Cilindros sujetos	✓		
Cilindros llenos y vacíos separados e identificados	✓		
Piso firme y plano	✓		
Protección de válvulas	✓		
Ventilación	✓		
Aceites o grasas	✓		
Control de acceso	✓		
Extintor	✓		
Fuentes de calor	✓		NO HAY
Identificación de materiales peligrosos	✓		
V. OTROS			

ING. OSCAR TRUJILLO ZARATE
RESPONSABLE DE CAMPAMENTO

LAYDES FLORES DEMETRIO
ENCARGADO DE SEGURIDAD



ELABORADO	REVISADO	AUTORIZADO

Proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha: 28/NOV/2011

INSPECCIÓN ALMACENES

DESCRIPCIÓN	SI	NO	OBSERVACIONES
I. CONDICIONES GENERALES			
Alumbrado y ventilación	✓		
Area de combustibles	✓		
Materiales inflamables	✓		
Hojas de datos de seguridad	✓		
Orden y limpieza en general	✓		
Pasillos libres de obstáculos	✓		
Ventilación	✓		
II. DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD			
Extintor	✓		
Señalización	✓		
Depósitos para Basura	✓		
III. ALMACENAMIENTO DE GASES			
Cilindros sujetos	✓		
Cilindros llenos y vacíos separados e identificados	✓		
Piso firme y plano	✓		
Protección de válvulas	✓		
Ventilación	✓		
Aceites o grasas	✓		
Control de acceso	✓		
Extintor	✓		
Fuentes de calor			NO HAY
Identificación de materiales peligrosos	✓		
V. OTROS			

ING. OSCAR TRUJILLO ZAPATA
RESPONSABLE DE CAMPAMENTO

LAYOES FLORES DEMETRIO
ENCARGADO DE SEGURIDAD



ESTADO	TIPO	ALTO

Proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha: 26/Dic/2011

INSPECCIÓN ALMACENES

DESCRIPCIÓN	BUENO	MALO	COMENTARIOS
I. CONDICIONES GENERALES			
Alumbrado y ventilación	✓		
Area de combustibles	✓		
Materiales inflamables	✓		
Hojas de datos de seguridad	✓		
Orden y limpieza en general	✓		
Pasillos libres de obstáculos	✓		
Ventilación	✓		
II. DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD			
Extintor	✓		
Señalización	✓		
Depósitos para Basura	✓		
III. ALMACENAMIENTO DE GASES			
Cilindros sujetos	✓		
Cilindros llenos y vacíos separados e identificados	✓		
Piso firme y plano	✓		
Protección de válvulas	✓		
Ventilación	✓		
Aceites o grasas	✓		
Control de acceso	✓		
Extintor	✓		NO HAY
Fuentes de calor			
Identificación de materiales peligrosos	✓		
V. OTROS			

ING OSCAR TAVILLO ZAPATA
RESPONSABLE DE CAMPAMENTO

LAYDES Z/ONES DEMETRIO
ENCARGADO DE SEGURIDAD



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 27 septiembre de de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO DE MATERIALES PELIGROSOS

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Almacenamiento de materiales peligrosos	Incendio	Inspección visual de almacenaje y transporte	1	NOM-005-STPS	Intoxicación, quemaduras	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. Inspección de extintor



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 29 de octubre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO DE MATERIALES PELIGROSOS

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENION Y CONTROL
Almacenamiento de materiales peligrosos	Incendio	Inspección visual de almacenaje y transporte	1	NOM-005-STPS	Intoxicación, quemaduras	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. Inspección de extintor



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Noviembre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO DE MATERIALES PELIGROSOS

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENION Y CONTROL
Almacenamiento de materiales peligrosos	Incendio	Inspección visual de almacenaje y transporte	1	NOM-005-STPS	Intoxicación, quemaduras	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. Inspección de extintor



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Diciembre de 2011

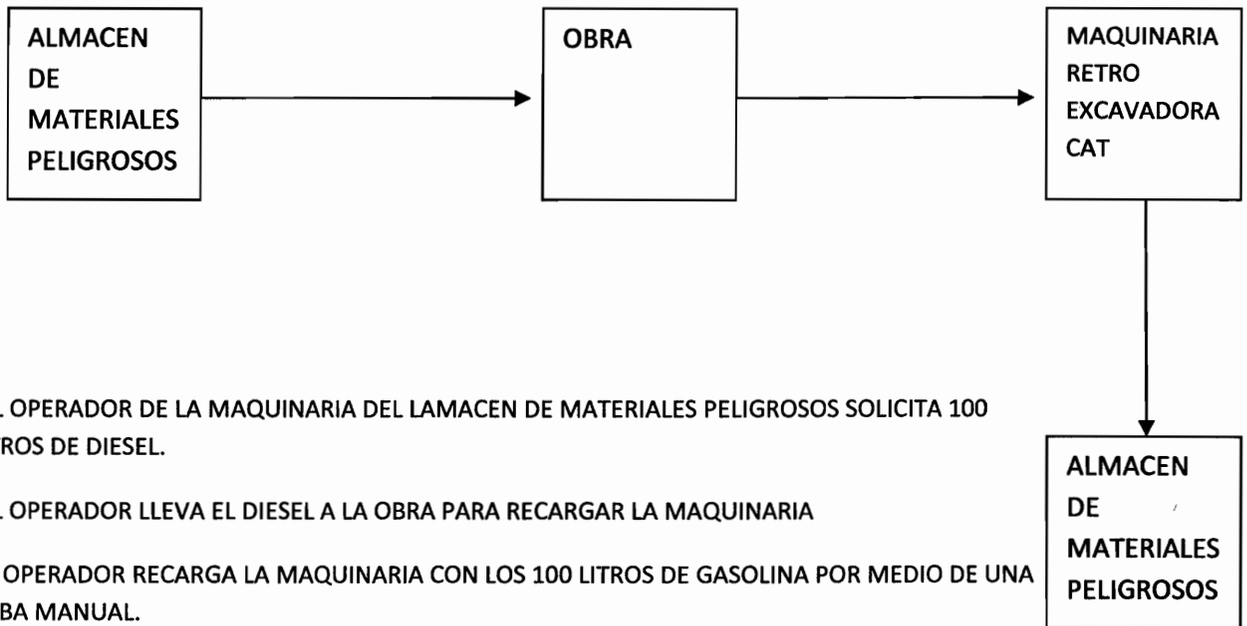
AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO DE MATERIALES PELIGROSOS

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENION Y CONTROL
Almacenamiento de materiales peligrosos	Incendio	Inspección visual de almacenaje y transporte	1	NOM-005-STPS	Intoxicación, quemaduras	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. Inspección de extintor



“HOSPITAL GENERAL DE MEXICO”
CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.
PROCESO DE TRABAJO



- 1.- EL OPERADOR DE LA MAQUINARIA DEL LAMACEN DE MATERIALES PELIGROSOS SOLICITA 100 LITROS DE DIESEL.
- 2.- EL OPERADOR LLEVA EL DIESEL A LA OBRA PARA RECARGAR LA MAQUINARIA
- 3.-EL OPERADOR RECARGA LA MAQUINARIA CON LOS 100 LITROS DE GASOLINA POR MEDIO DE UNA BOMBA MANUAL.
- 4.- EL OPERADOR LLEVA EL CONTENEDOR VACIO AL ALMACEN DE MATERIALES PELIGROSOS



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN, S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
 UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.
 SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.
 FECHA DE ELABORACIÓN: 14-NOV-2011

NUMERO DE REVISION:

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

SEGURIDAD Y SALUD
 Health and Safety Department

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 14-NOV-2011 FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN _____

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1	TOLEDO	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

 T.S. REVISOR

 COORD. SEG. Y SALUD
 HECTOR MIGUEL V.R.

ALMACÉN

 GERENCIA



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN, S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: _____

FECHA DE ELABORACIÓN: 14-NOV-2011

ANÁLISIS DE RIESGO - TRABAJOS EN ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DESMONTAJE DE ESTRUCTURA METALICA	CAIDAS TORCEDURAS	EVALUACION VISUAL DE LA ZONA DE TRABAJO	2	NOM-009-STPS 2011	LESIONES FISICAS FRACTURAS Y MUERTE	PLATICAS DE SEGURIDAD Y REVISION ARNES Y CUERDA DE VIDA

ELABORÓ _____

REVISÓ _____

Ing. Ruben Cabello V.

AUTORIZÓ
 ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN, S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
UBICACIÓN: DOCTOR BARMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.
SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.
FECHA DE ELABORACIÓN: 17-OCT-2011

NUMERO DE REVISION:

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

SEGURIDAD Y SALUD
 Health and Safety Department

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 17-OCT-2011 **FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN** _____

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1	TOLEDO	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

 T.S. REVISO

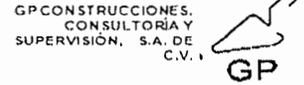
 COORD. SEG. Y SALUD

 ALMACÉN

 GERENTE



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: _____

FECHA DE ELABORACIÓN: 17-October-2011

ANALISIS DE RIESGO - TRABAJOS EN ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Desmontaje de estructura metálica	Caidas y force de durcos	Evaluación visual de la zona de trabajo	2	NOM-004-STPS-2011	Lesiones físicas, fracturas y muerte	Platicas de seguridad y revisión del equipo, arnes y cuerda de vida, goggles

ELABORÓ
 Hector Miguel Vazquez R.

REVISÓ
 Juan Roberto Cabello U

ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN, S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
 UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.
 SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.
 FECHA DE ELABORACIÓN: 19-SEPTIEMBRE-2011

NUMERO DE REVISION: **03**

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

SEGURIDAD Y SALUD
 Health and Safety Department

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 19-SEPTIEMBRE-2011 FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN _____

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1	TOLEDO	/		/		/		/		/		/		/		/	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

T.S. REVISOR
 M. Rosal Casarot

COORD. SEG. Y SALUD
 HECTOR M. VALBUENA

ALMACÉN

GERENCIA



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
 CONSULTORÍA Y
 SUPERVISIÓN, S.A. DE
 C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 03

FECHA DE ELABORACIÓN: 19-SEPTIEMBRE-2011

ANÁLISIS DE RIESGO - TRABAJOS EN ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DEMOLICIÓN DE TRABAJO DE CONCRETO A LA ALTURA DEL ENTREPISO	CAIDA TORCEDURAS	EVALUACION VISUAL DE LA ZONA DE TRABAJO	9	NOM-009-STPS-2011.	LESIONES FISICAS FRACTURAS, MUERTE	PLATICAS DE SEGURIDAD Y REVISION DE EQUIPO, USO DE ARNES

Hector M. Vazquez Ruiz
 ELABORÓ

HECTOR M. VAZQUEZ RUIZ

Ricardo Ortiz G.
 REVISÓ
 ING. Ricardo Ortiz G.

Ricardo Ortiz G.
 AUTORIZÓ
 ARCH RICARDO ORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
 UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.
 SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.
 FECHA DE ELABORACIÓN: 22 Agosto-2011

NUMERO DE REVISION: 02

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

SEGURIDAD Y SALUD
 Health and Safety Department

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 22 Agosto-2011 FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN _____

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1	TOLEDO	✓		✓		✓		✓			X		X		X		✓
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

T.S. REVISO

COORD. SEG. Y SALUD
 HECTOR M. VAZQUEZ R.

ALMACÉN

GERENCIA



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

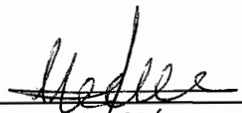
SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

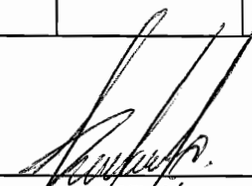
NUMERO DE REVISION: 02

FECHA DE ELABORACIÓN: 22-Agosto-2011

ANALISIS DE RIESGO - TRABAJOS EN ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Demolición de muro de perfil en azotea y losas de azotea	caída, force-duras	Evaluación visual de la zona de trabajo	8		Lesiones físicas, fracturas y muerte	Platicas de seguridad y revisión del equipo


 ELABORÓ
HECTOR M. NAZQUEZ RUIZ


 REVISÓ
M. Rafael Casero V.


 ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.
SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.
FECHA DE ELABORACIÓN: 23-Julio-2011

NUMERO DE REVISION:

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

SEGURIDAD Y SALUD
 Health and Safety Department

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 23-Julio-2011 **FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN** _____

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1	TOLEDO	✓		✓		✓		✓			X		X		X		✓
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

 T.S. REVISO

 COORD. SEG. Y SALUD

 ALMACÉN

 GERENTE



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 01

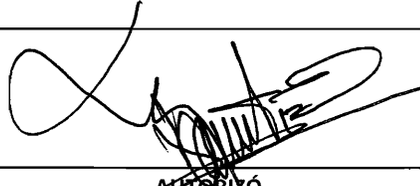
FECHA DE ELABORACIÓN: 23-julio-2011

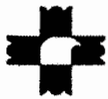
ANALISIS DE RIESGO - TRABAJOS EN ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DEMOLICIÓN DE MURO DE PERIL EN AZOTEA Y LOSAS DE AZOTEA	CAIDA, TORCE-DURAS	EVALUACIÓN VISUAL DE LA ZONA DE TRABAJO	1		LESIONES PERIDAS, FRACTURAS Y MUERTE	PLATAFORMAS DE SEGURIDAD Y REVISIÓN DEL EQUIPO.


 ELABORÓ
 Hector Miguel Vazquez Ro


 REVISÓ
 ING. RUBEN CABELLO J.


 AUTORIZÓ
 ARQ. RICARDO ORTIZ G.



DEPARTAMENTO DE OBRA CIVIL

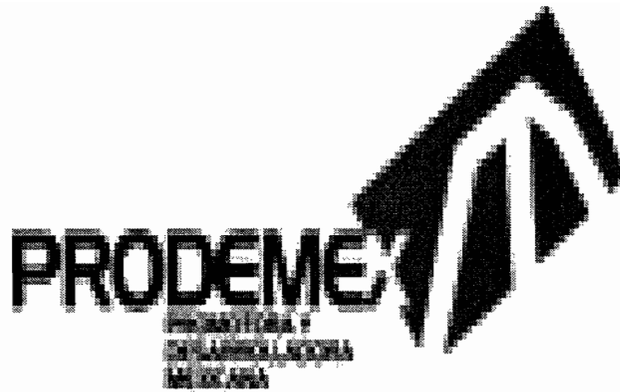
VERIFICACION ANUAL DE INSTALACIONES

Periodo: Enero a diciembre de 2011

- 1.- Adecuación de 4 Oficinas, 2 Consultorios y 4 Encamados para la Unidad Médica de Trasplantes en dos etapas.
- 2.- Mantenimiento y Rehabilitación del área de Colposcopia y de Almacén de ropa limpia y ropa sucia, para reubicación del Servicio Postmortem
- 3.- Trabajos de Adecuación de la unidad de Infectología para la reubicación del laboratorio de alergia e Inmunología para la construcción de la unidad 310.
- 4.- Remodelación del Área de Servicio Social.
- 5.- Proyecto integral para la adecuación del área de Gamma cámara
- 6.- Adecuación de la instalación Eléctrica de la sub estación " D " para la conexión del edificio del E.N.E.O de la UNAM a la red Eléctrica del Hospital.
- 7.- Trabajos de Conservación y mantenimiento de diversas áreas del hospital correspondientes a. barda perimetral etapa 1, techumbre y pasamanos.

No.	Disposición	Cumplimiento		Aplica
1	ARNES	SI	NO	N/A
2	ANDAMIOS	SI	NO	N/A
3	HAMACAS COLGANTES	SI	NO	N/A
4	COLUMPIOS	SI	NO	N/A
5	LINEAS DE VIDA	SI	NO	N/A
6		SI	NO	
7		SI	NO	
8		SI	NO	
9		SI	NO	
10		SI	NO	
11		SI	NO	
12		SI	NO	
13		SI	NO	
14		SI	NO	
15		SI	NO	

REVISO: Ing. Alfredo Álvarez Estrada (Jefe de Obra Civil HGM O.D.)



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

CARPETAS DE PROCEDIMIENTOS

DE SEGURIDAD

PERIODO 2011





HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

NOMBRE DEL PROYECTO: "Hospital General de México "

FECHA: DICIEMBRE DE 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad # 310

ANALISIS DE RIESGO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
RIESGO DE TRABAJO EN ALTURAS	LOS TRABAJOS EN ALTURAS IMPLICAN LAS POSIBLES CAIDAS	SUPERVISION DE LAS AREAS DE TRABAJOS	10	NOM-009	LESIONES DE GRAN MAGNITUD CONFORME A LA ALTURA DE LA POSIBLE CAIDA	COLOCACION DE ARNESES Y SUJECION ADECUADA A LAS ESTRUCTURAS DE LA MISMA

ELABORO: MOISES GUTIERREZ GARCIA



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión: 01

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

FECHA: Octubre / 2012

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO		
1	Tulmex.	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
2	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
3	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
4	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
5	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
6	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
7	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
8	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
9	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
10	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	X	-
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

OBS. Todo los arnes se encuentran en buenas condiciones

RESPONSABLE DE SEGURIDAD: Moises Gutierrez



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión: 02

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

FECHA: Noviembre/2012

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO		
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	
1	Tulmex.	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
2	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
3	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
4	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
5	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
6	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
7	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
8	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
9	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
10	Tulmex	X	-	X	-	X	-	X	-	-	X	-	X	-	X	-	X	-
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		

OBS. Se uso en remoto.

RESPONSABLE DE SEGURIDAD: Moises Gutierrez



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión: 03

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

FECHA: Diciembre / 2017

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
2	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
3	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
4	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
5	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
6	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
7	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
8	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
9	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
10	TUMEX	*	/	*	/	*	/	*	/	/	/	*	/	*	/	*	/
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

OBS: Sin uso en este periodo

RESPONSABLE DE SEGURIDAD: Moises Gutierrez



STEMA DE SEGURIDAD Y SALUD
 PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

Lista de Asistencia

Ref. No.: OA3-13

Rev. No.:

Fecha: 12/10/2011

Anexo:

Hoja: 1 de 1

Tema:		Dirigido a:		
EPP		TRabajadores De OBRA		
Curso No.:		Expositor:		
01		MOISES GUTIERREZ		
Duración:		Fecha:		
*5 MINUTOS		12/10/2011		
No.	Nombre	Firma	Puesto	Observaciones
1	ANIBAL ROSALES ROYON		MAESTRO	
2	MURILIO ROSAS GONZALEZ		COBO	
3	LUCAS MEDER TIERRADAZ		AYUDANTE G.	
4	LUCIO CARRILLO ROSO		OFICIAL	
5	FILIPON MENDOZA ZAMITIS		OFICIAL	
6	FLORENTINO MARTINEZ COSTANEDA	FLORENTINO M.C.	AYUDANTE G.	
7	GILBERTO SOTERO FAUPE		AYUDANTE	
8	EMILIO SIMENEX ESPINOZA		AYUDANTE	
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				



ESTRUCTURA DE SEGURIDAD Y SALUD
 PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

Lista de Asistencia

Ref. No.: OA3-13

Rev. No.: 1

Fecha: 09/Dic/2011

Anexo:

Hoja: 1 de 1

Tema:		Dirigido a:		
Curso No.:		Expositor:		
Duración:		Fecha:		
No.	Nombre	Firma	Puesto	Observaciones
	USO ANELUDDO DEL CASCO EN OBRA		TRABAJADORES DE OBRA	
	03		MOISES GUTIERREZ	
	5 MINUTOS		09/DICIEMBRE/2011	
1	PAULO CESAR VALENCIA GARCIA		SOLDADOR	
2	ALEJANDRO MARIN CAJAVEZ		CONTROL	
3	ROUL MATEO GONZALEZ		OFICIAL	
4	JUAN ROMAN ROMIRIZ SANTOS		AYUDANTE	
5	FIDENCIO CASTILLO BARRASAS		AYUDANTE	
6	JORGE LUIS ANWARER APARICIO		AYUDANTE	
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				



SISTEMA DE SEGURIDAD Y SALUD
 PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

Ref. No.: OA 2

Rev. No.: 1

Fecha: 14/11/2011

Anexo:

Hoja: 1 de 1

Lista de Asistencia

Tema:	CONCIENTIZACION		Dirigido a:	TRABAJADORES DE OBRA.	
Curso No.:	02		Expositor:	MOISES GUTIERREZ	
Duración:	5 MINUTOS		Fecha:	14/11/2011	
No.	Nombre	Firma	Puesto	Observaciones	
1	RENE RAMIREZ RAMOS		SOLDADOR.		
2	NICOLASO LEZAMA DEL ROSARIO		OFICIAL		
3	GABRIEL ESPINO VICTORIANO		CABO		
4	ABEL DIAZ DIAZ		OFICIAL.		
5	ENRIQUE TREJO MARQUEZ		OFICIAL		
6	FLORENZO DE GANTE SANTIAGO		AYUDANTE		
7	FRANCISCO DE GRONA DE LUNA		AYUDANTE		
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					

PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO.

EXISTENCIA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

Semana No. 105 del 01 al 31 de OCTUBRE de 20 11.

ARTICULO	SABADO	DOM.	LUN.	MAR.	MIE.	JUE.	VIE.
Arnes Completo c/cable	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tapones auditivos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes tipo payaso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes de neopreno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lentes de seguridad claros	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lentes de seguridad oscuros	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes de carnaza corto	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Güantes c/puntos PVC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cubre bocas simples	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Extintor PQS 4kg	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cinturones c/ cable de vida	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cinta "PELIGRO"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cinta "PROHIBIDO EL PASO"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Casco azul	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Casco blanco	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Faja de cuero lumbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Chaleco Azul	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

REVISADO

COORD. REG. Y SALUD

GERENCIA

PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO.

EXISTENCIA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

Semana No. 145 del 01 al 30 de Noviembre de 2011.

ARTICULO	SABADO	DOM.	LUN.	MAR.	MIE.	JUE.	VIE.
Arnes Completo c/cable	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tapones auditivos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes tipo payaso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes de neopreno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lentes de seguridad claros	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lentes de seguridad oscuros	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes de carnaza corto	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes c/puntos PVC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cubrebocas simples	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Extintor PQS 4kg	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cinturones c/ cable de vida	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cinta "PELIGRO"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cinta "PROHIBIDO EL PASO"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Casco azul	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Casco blanco	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Faja de cuero lumbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Chaleco Azul	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

T.S. REVISOR

COORD. SEG. Y SALUD

GERENCIA

PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO.

EXISTENCIA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

Semana No. MENS. del 01 al 28 de DICIEMBRE de 2011.

ARTICULO	SABADO	DOM.	LUN.	MAR.	MIE.	JUE.	VIE.
Arnes Completo c/cable	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Tapones auditivos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Guantes tipo payaso	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes de neopreno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lentes de seguridad claros	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lentes de seguridad oscuros	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes de carnaza corto	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Guantes c/puntos PVC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cubrebocas simples	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Extintor PQS 4kg	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cinturones c/ cable de vida	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cinta "PELIGRO"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cinta "PROHIBIDO EL PASO"	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Casco azul	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Casco blanco	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Faja de cuero lumbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Chaleco Azul	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

REVISOR

COORD. REG. Y SALUD

GERENCIA

COOAD SA DE CV

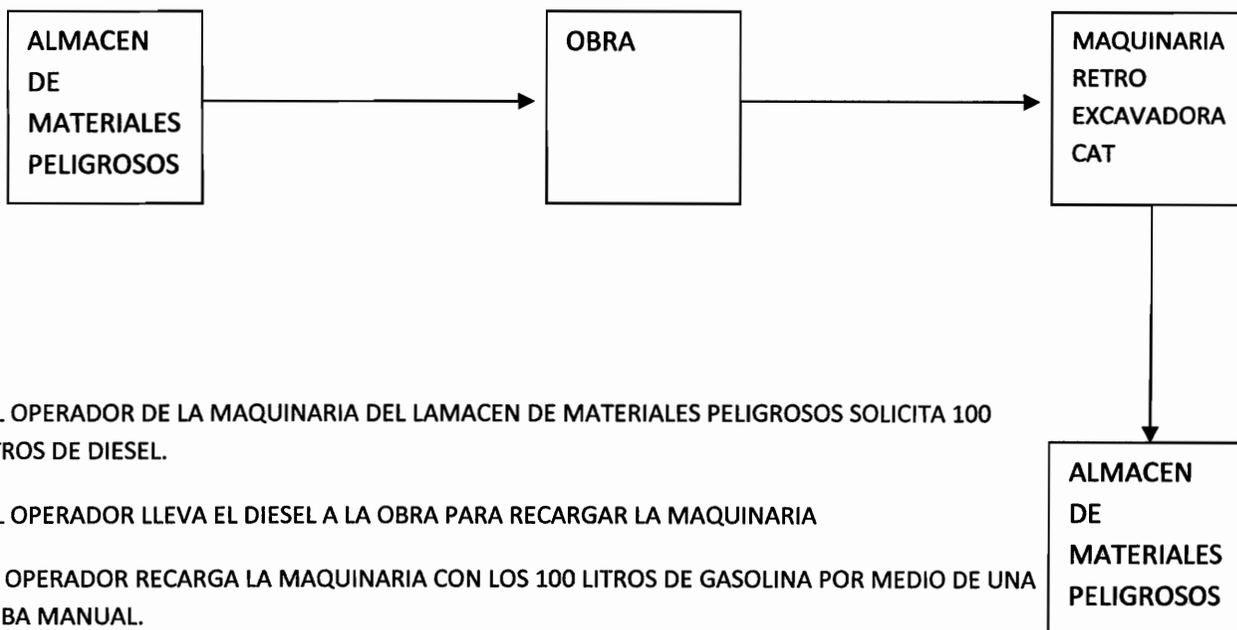
CONSTRUCTORA

CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.

SEGURIDAD E HIGIENE 2011

“HOSPITAL GENERAL DE MEXICO”
CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.

PROCESO DE TRABAJO



- 1.- EL OPERADOR DE LA MAQUINARIA DEL LAMACEN DE MATERIALES PELIGROSOS SOLICITA 100 LITROS DE DIESEL.
- 2.- EL OPERADOR LLEVA EL DIESEL A LA OBRA PARA RECARGAR LA MAQUINARIA
- 3.-EL OPERADOR RECARGA LA MAQUINARIA CON LOS 100 LITROS DE GASOLINA POR MEDIO DE UNA BOMBA MANUAL.
- 4.- EL OPERADOR LLEVA EL CONTENEDOR VACIO AL ALMACEN DE MATERIALES PELIGROSOS



PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONSTRUCTORA COAD S.A DE C.V.

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 27/sept/2011

FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN 27/oct/2011

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1		/		/		/		/		/		/		/		/	
2		/		/		/		/		/		/		/		/	
3		/		/		/		/		/		/		/		/	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

Damián L. Flores _____



PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONSTRUCTORA COAD S.A DE C.V.
INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 28/DIC/2011 FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN 28/01/2012

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1		/		/		/		/		/		/		/		/	
2		/		/		/		/		/		/		/		/	
3		/		/		/		/		/		/		/		/	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

Demetrio L. Flores _____



PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONSTRUCTORA COAD S.A DE C.V.
INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 28/NOV/2011 FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN 28/DIC/2011

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1		/		/		/		/		/		/		/		/	
2		/		/		/		/		/		/		/		/	
3		/		/		/		/		/		/		/		/	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

Damián L. Flores _____



PROYECTO: HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONSTRUCTORA COAD S.A DE C.V.

INSPECCIÓN DE EQUIPO DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ALTURA, ARNES

FECHA DE REVISIÓN EQUIPO DE SEGURIDAD 27/oct/2011 FECHA DE PRÓXIMA REVISIÓN 28/NOV/2011

NUM.	MARCA O MODELO	CABLE SEG.		BANDOLA		COSTURAS		SEGUROS		ROTO		QUEMADO		DESGASTADO		APTO	
		SI	NO	SI	NO	BIEN	MAL	BIEN	MAL	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
1		/		/		/		/		/	/	/		/	/	/	
2		/		/		/		/		/	/	/		/	/	/	
3		/		/		/		/		/	/	/		/	/	/	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	
13																	
14																	
15																	

Obs. _____

Demetrio L. Flores _____



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Septiembre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO DE ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Trabajo en altura en perímetro del edificio de losa por demolición	Tropiezo por Escombros y caída	Inspección visual de áreas de demolición	8	NOM-009-STPS	Lesiones por caída, golpes y muerte	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. Inspección de líneas de vida



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 27 de Octubre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO DE ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Trabajo en altura en perímetro del edificio de losa por demolición	Tropiezo por Escombros y caída	Inspección visual de áreas de demolición	8	NOM-009-STPS	Lesiones por caída, golpes y muerte	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. Inspección de líneas de vida

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Noviembre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO DE ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
Trabajo en altura en perímetro del edificio de losa por demolición	Tropiezo por Escombros y caída	Inspección visual de áreas de demolición	8	NOM-009-STPS	Lesiones por caída, golpes y muerte	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. Inspección de líneas de vida

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Diciembre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO DE ALTURA

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Trabajo en altura en perímetro del edificio de losa por demolición	Tropiezo por Escombros y caída	Inspección visual de áreas de demolición	8	NOM-009-STPS	Lesiones por caída, golpes y muerte	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área. Inspección de líneas de vida



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: _____

FECHA DE ELABORACIÓN: 19-SEPTIEMBRE-2011

ANALISIS DE RIESGO DE TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DEMOLICION DE TRABES	AFECTACION AL SISTEMA AUDITIVO	INSPECCION VISUAL EN AREAS DE TRABAJO	2	NOM-011-STPS 2001	SORDERA PARCIAL Y PERMANENTE	PLATICAS DE PREVISION Y PREVISION DEL EQUIPO ADECUADO EN LAS ZONAS DE TRABAJO TAPONES AUDITIVOS

Hector
ELABORÓ

HECTOR M. VAZQUEZ ROIZ

Rubén
REVISÓ

ING. RUBÉN CABALLERO

Ricardo
AUTORIZÓ

ARQ. RICARDO ORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: 19-SEPTIEMBRE-2011

TABLA DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL POR ÁREA

TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO

	EQUIPO DE PROTECCIÓN	Cantidad de personal	TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO	NOM APLICABLE	MEDIDAS DE PREVENCIÓN
CABEZA	TAPONES AUDITIVOS	2	DEMOLICION DE TRABAJO	NOM-011-STPS 2001	PLATICAS DE PREVISION Y REVISION DEL EQUIPO ADECUADO EN LAS ZONAS DE TRABAJO
MANOS					
CINTURA					
PIES					

ELABORÓ

HECTOR M. VAZQUEZ RUIZ

REVISÓ

ING. RUBEN CEREZO V.

AUTORIZÓ

Sr. RICARDO ORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

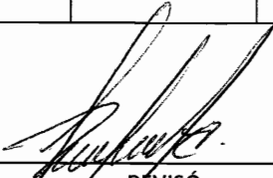
NUMERO DE REVISION: _____

FECHA DE ELABORACIÓN: 22-AGOSTO-2011

ANÁLISIS DE RIESGO - TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DEMOLICION DE TRABES	AFECTACION AL SISTEMA AUDITIVO	INSPECCION VISUAL EN AREAS DE TRABAJO	2	NOM-011-STPS 2001	SORDERA PARCIAL Y PERMANENTE	PLATICAS DE PREVENCIÓN Y REVISION DEL EQUIPO ADECUADO EN LAS ZONAS DE TRABAJO TAPONES AUDITIVOS


 ELABORÓ
 HECTOR MIGUEL VARQUEZ RUIZ


 REVISÓ
 ING. RUBEN COBELLO


 ARQ. RICARDO ORTIZ GARCÍA
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION:

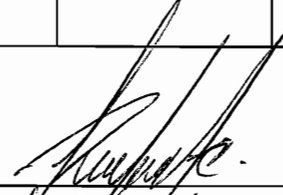
FECHA DE ELABORACIÓN: 22-Agosto-2011

TABLA DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL POR ÁREA

TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO

	EQUIPO DE PROTECCIÓN	Cantidad de personal	TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO	NOM APLICABLE	MEDIDAS DE PREVENCIÓN
CABEZA	TAPONES AUDITIVOS	2	DEMOLICION DE TRABAJO	NOM-011-STPS 2001	PLATICAS DE PREVISION Y REVISION DEL EQUIPO ADECUADO EN LAS ZONAS DE TRABAJO
MANOS					
CINTURA					
PIES					


 ELABORÓ
 HECTOR MIGUEL VAZQUEZ RUIZ


 REVISÓ
 W.G. Faben Cabelle V.


 ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ
 AUTORIZÓ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

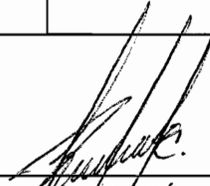
NUMERO DE REVISION: 01

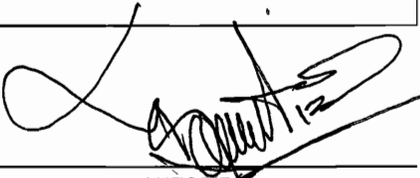
FECHA DE ELABORACIÓN: 23-JULIO-2011

ANALISIS DE RIESGO - TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
DEMOLICIÓN DE MURO, ENTRE-PIEDS Y AZOTEA	AFECTACIÓN AL SISTEMA AUDITIVO	INSPECCIÓN VISUAL EN ÁREAS DE TRABAJO	2	NOM-011-STPS 2001	SORDERA PACIDA Y PERMANENTE	PLATICAS DE PREVENCIÓN Y REVISIÓN DEL EQUIPO ADECUADO EN LA ZONAS DE TRABAJO


 ELABORÓ
 Hector Miguel Vazquez Ruiz


 REVISÓ
 ING. RUBEN COBELLO V.


 AUTORIZÓ
 DRD. RICARDO ORTIZ C.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 01

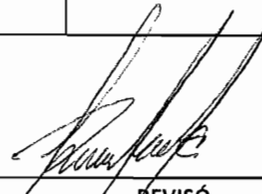
FECHA DE ELABORACIÓN: 23 JULIO - 2011

TABLA DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL POR ÁREA

TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO

	EQUIPO DE PROTECCIÓN	Cantidad de personal	TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO	NOM APLICABLE	MEDIDAS DE PREVENCIÓN
CABEZA	CASCO, TAPONES	2	DEMOLICIÓN DE ELEMENTOS DE CONCRETO	NOM-011-STPS 2001	PLÁSTICAS DE PREVENCIÓN Y REVISIÓN DEL EQUIPO
MANOS					
CINTURA					
PIES					


 ELABORÓ
 Hector Miguel Vazquez Ruiz


 REVISÓ
 ING. RUBEN CABELLO V.


 AUTORIZÓ
 LIC. RICARDO ORTIZ G.

DEPARTAMENTO DE OBRA CIVIL
VERIFICACION ANUAL DE INSTALACIONES

Periodo: Enero a diciembre de 2011

- 1.- Adecuación de 4 Oficinas, 2 Consultorios y 4 Encamados para la Unidad Médica de Trasplantes en dos etapas.
- 2.- Mantenimiento y Rehabilitación del área de Colposcopia y de Almacén de ropa limpia y ropa sucia, para reubicación del Servicio Postmortem
- 3.- Trabajos de Adecuación de la unidad de Infectología para la reubicación del laboratorio de alergia e Inmunología para la construcción de la unidad 310.
- 4.- Remodelación del Área de Servicio Social.
- 5.- Proyecto integral para la adecuación del área de Gamma cámara
- 6.- Adecuación de la instalación Eléctrica de la sub estación " D " para la conexión del edificio del E.N.E.O de la UNAM a la red Eléctrica del Hospital.
- 7.- Trabajos de Conservación y mantenimiento de diversas áreas del hospital correspondientes a. barda perimetral etapa 1, techumbre y pasamanos.

No.	Disposición	Cumplimiento		Aplica
		SI	NO	
1	MAQUINARIA	SI	NO	N/A
2	ROMPEDORES	SI	NO	N/A
3	GENERADORES	SI	NO	N/A
4		SI	NO	
5		SI	NO	
6		SI	NO	
7		SI	NO	
8		SI	NO	
9		SI	NO	
10		SI	NO	
11		SI	NO	
12		SI	NO	
13		SI	NO	
14		SI	NO	
15		SI	NO	

REVISO: Ing. Alfredo Álvarez Estrada (Jefe de Obra Civil HGM O.D.)

COOAD SA DE CV

CONSTRUCTORA

CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.

SEGURIDAD E HIGIENE 2011



TABLA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL POR AREA

TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO UNIDAD 501

AREA: Edificio 501

TIPO DE TRABAJO: Demolicion

HERRAMIENTA: Rompador Manual

FECHA: 30/Dic/2011

CABEZA	<u>Casco</u>	<u>Tapon Auditivo</u>	<u>Goggles</u>
MANOS	<u>Guantas</u>		
CINTURA	<u>Faja</u>		
PIES	<u>Botas</u>		

SUPERVISOR Demetrio E. Laydas E.



TABLA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL POR AREA

TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO UNIDAD 501

AREA: Edificio 501

TIPO DE TRABAJO: Demolicion

HERRAMIENTA: Rompedor Manual

FECHA: 30/NOV/2011

CABEZA	Casco	Tapon Auditivos	lentes
MANOS	guantes		
CINTURA	Faja		
PIES	Botas		

SUPERVISO Demetrio Lomas Flores



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

TABLA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL POR AREA

TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO UNIDAD 501

AREA: Edificio 501

TIPO DE TRABAJO: Demolicion

HERRAMIENTA: Rompador manual

FECHA: 26/oct/2011

CABEZA	Casco	Tapon Auditivo	lentes
MANOS	Guantas		
CINTURA	Faja		
PIES	Botas		

SUPERVISOR Damirio L. Flores



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO O.D.

TABLA DE EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL POR AREA

TRABAJOS QUE GENEREN RUIDO UNIDAD 501

AREA: Edificio 501

TIPO DE TRABAJO: Damolicion

HERRAMIENTA: Rompedor manual

FECHA: 30/sep/2011

CABEZA	Casco	Tapon Auditivo	Lentes
MANOS	Guantes		
CINTURA	Faja		
PIES	Botas		

SUPERVISO Damatrio laydes Flores

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Noviembre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO DE RUIDO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
Demolición de estructura de concreto	Ruido generado por rompedor manual	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	4	NOM-0011-STPS	Lesión en oídos, lesión ergonómica, física	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO:

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "**FECHA:** 30 de Octubre de 2011**AREA DE TRABAJO:** Unidad 501**ANALISIS DE RIESGO DE RUIDO**

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
Demolición de estructura de concreto	Ruido generado por rompedor manual	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	4	NOM-0011-STPS	Lesión en oídos, lesión ergonómica, física	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO:

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "**FECHA:** 30 de Septiembre de 2011**AREA DE TRABAJO:** Unidad 501**ANALISIS DE RIESGO DE RUIDO**

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
Demolición de estructura de concreto	Ruido generado por rompedor manual	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	4	NOM-0011-STPS	Lesión en oídos, lesión ergonómica, física	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO:

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "**FECHA:** 30 de Diciembre de 2011**AREA DE TRABAJO:** Unidad 501**ANALISIS DE RIESGO DE RUIDO**

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
Demolición de estructura de concreto	Ruido generado por rompedor manual	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	4	NOM-0011-STPS	Lesión en oídos, lesión ergonómica, física	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO:



105 ANIVERSARIO

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

CONTRATISTA: PH & GJ CONSTRUCCIÓN Y ADMINISTRACIÓN, S.A. DE C.V.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V. NUMERO DE REVISION: 0109

FECHA DE EMISIÓN: 17-OCTUBRE-2011

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD - EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	✓		
Cadena	✓		
MANÓMETROS			
Condiciones generales	✓		
Funcionamiento	✓		
VÁLVULAS			
Condiciones generales	✓		
Llave tanque acetileno	✓		
MANGUERAS			
Condiciones en general	✓		
Conexiones	✓		
ACCESORIOS			
Boquilla	✓		
Chispero	✓		
Limpia boquillas	✓		
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	✓		
Fugas	✓		
Tanques	✓		
Extintuidor	✓		
OTROS			
Extintuidor	✓		
Extintuidor	✓		

30-

ELABORÓ
Hector Miguel V. R.

REVISÓ
Rogelio Cabello U.

AUTORIZO
ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ

JEFE DE SEGURIDAD

RESPONSABLE DE ÁREA



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: /

FECHA DE ELABORACIÓN: 17 - octubre - 2011

ANALISIS DE RIESGO - EQUIPO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
-Corte de varilla en armados y estructura metálica	-CAIDAS, QUEMADURAS CON EL EQUIPO DE OXIGENIO Y CAIDAS POR DEMOLICIÓN DE TRABES.	EVALUACIÓN VERBAL DE LA ZONA DE TRABAJO Y EQUIPOS.	3	NOM-004 - STPS-1999	-QUEMADURAS, LASENAS Y FRACTURAS, MUERTE	-PLÁTICAS DE SEGURIDAD Y REVISIÓN DEL EQUIPO.

ELABORÓ
Hector Miguel Vazquez R.

REVISÓ
Eng. Ruben Cabello V.

AUTORIZÓ
ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL



GP Construcciones, Consultoría y
Supervisión, S.A. de C.V.



SALUD

REVISIÓN DE SEGURIDAD E HIGIENE

GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN

NÚMERO DE REVISIÓN : 06

FECHA : 13 DE DICIEMBRE DE 2011



105 ANIVERSARIO

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

CONTRATISTA: PH & GJ CONSTRUCCIÓN Y ADMINISTRACIÓN, S.A. DE C.V.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 0105

FECHA DE EMISIÓN: 14 - Noviembre - 2011

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD - EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	/		
Cadena	/		
MANÓMETROS			
Condiciones generales	/		
Funcionamiento	/		
VÁLVULAS			
Condiciones generales	/		
Llave tanque acetileno	/		
MANGUERAS			
Condiciones en general	/		
onexiones	/		
ACCESORIOS			
Boquilla	/		
Chispero	/		
Limpia boquillas	/		
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	/		
Fugas	/		
Tanques	/		
Extinguidor	/		
OTROS			
Extinguidor	/		
Extinguidor	/		

ELABORÓ
Hector Miguel V.R.

REVISÓ
Eug. Ruben Cabedo V.

AUTORIZÓ
Ricardo Garcia Ortiz

JEFE DE SEGURIDAD

RESPONSABLE DE ÁREA



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN: DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

CONTRATISTA: PH & GJ CONSTRUCCIÓN Y ADMINISTRACIÓN, S.A. DE C.V.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V. **NUMERO DE REVISION:** 01

FECHA DE EMISIÓN: 14-NOV-2011 **NOM-027-STPS-2008** **REF. 5.2**

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD - PLANTAS DE SOLDAR

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
Interruptor	Si		
Instalación eléctrica	Si		
Gabinete	Si		
Indicador de voltaje	Si		
Regulador de amperaje	Si		
Zapatas de conexión	Si		
Conexión a tierra	Si		
Llantas	Si		
Cable porta electrodo	Si		
Cable a tierra	Si		
Mantenimiento	NA		
Otros			

Hector Miguel Vazquez R.
ELABORÓ

Hector Miguel Vazquez R.

Eng. Ruben Cabello V.
REVISÓ

Eng. Ruben Cabello V.

Arq. Ricardo Vazquez R.
AUTORIZO



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: 14-NOV-2011

ANÁLISIS DE RIESGO - EQUIPO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
CORTE DE VARILLA EN ARMADOS Y ESTRUCTURA METALICA	CAIDAS, QUEMADURAS CON EL EQUIPO DE OXICORTE Y CAIDAS POR DEMOLICION DE TRABES	EVALUACION VISUAL DE LA ZONA DE TRABAJO Y EQUIPOS	3	NOM-004-SPS 1999	-QUEMADURAS LESIONES Y FRACTURAS Y MUERTE	PLATICAS DE SEGURIDAD Y REVISIONS DE EQUIPO

Hector Miguel
ELABORÓ
Hector Miguel Vazquez R.

Jorge Reben
REVISÓ
Jorge Reben Cabello V.

Arq. Ricardo
AUTORIZÓ
Arq. Ricardo Garcia Ortiz



105 ANIVERSARIO

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

CONTRATO No.: No. DRMC-COC-0140/2011

CONTRATISTA: PH & GJ CONSTRUCCIÓN Y ADMINISTRACIÓN, S.A. DE C.V.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V. NUMERO DE REVISION: 03

FECHA DE EMISIÓN: 19- Septiembre - 2011

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	/		
Cadena	/		
MANÓMETROS			
Condiciones generales	/		
Funcionamiento	/		
VÁLVULAS			
Condiciones generales	/		
Llave tanque acetileno	/		
MANGUERAS			
Condiciones en general	/		
Conexiones	/		
ACCESORIOS			
Boquilla	/		
Chispero	/		
Limpia boquillas	/		
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	/		
Fugas	/		
Tanques	/		
Extintuidor	/		
OTROS			
Extintuidor	/		
Extintuidor	/		

ELABORÓ

HECTOR M. VARQUEZ R.

REVISÓ

DR. RICARDO CORTÉZ G.

AUTORIZO

DR. RICARDO CORTÉZ G.

JEFE DE SEGURIDAD

RESPONSABLE DE ÁREA



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 04.

FECHA DE ELABORACIÓN: 19-septiembre-2011

ANALISIS DE RIESGO - EQUIPO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
-CORTE DE VIGILAS EN ARMADOS Y ESTRUCTURA METALICA.	-CAIDAS, CUANDO PUERAS CON EL EQUIPO DE OXICORTE Y CAIDAS POR DEMOLICIÓN DE TUBOS.	EVALUACIÓN VISUAL DE LA ZONA DE TRABAJO Y EQUIPOS	3	NOM-004-STPS-1999	-QUEMADURAS, LESIONES, FRACTURAS Y MUERTE	-PRÁCTICAS DE SEGURIDAD Y REVISIÓN DEL EQUIPO

Hector M. Vazquez Ruiz

ELABORÓ

HECTOR M. VAZQUEZ RUIZ

Ricardo Ortiz G.

REVISÓ

ING. RICARDO ORTIZ G.

Ricardo Ortiz G.

AUTORIZÓ

ING. RICARDO ORTIZ G.



HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

NUMERO DE REVISION: 01

FECHA DE EMISIÓN: 22 - Agosto - 2011

REF. NOM-004-STPS-1995

INSPECCIÓN DE SEGURIDAD - EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	/		
Cadena	/		
MANÓMETROS			
Condiciones generales	/		
Funcionamiento	/		
VÁLVULAS			
Condiciones generales	/		
Llave tanque acetileno	/		
MANGUERAS			
Condiciones en general	/		
Conexiones	/		
ACCESORIOS			
Boquilla	/		
Chispero	/		
Limpia boquillas	/		
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	/		
Fugas	/		
Tanques	/		
Extintidor	/		
OTROS			
Extintidor	/		
Extintidor	/		

ELABORO

HECTOR M. VAZQUEZ RUIZ

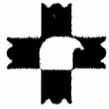
REVISÓ

Ruben Cabello

ARQ. RICARDO ORTIZ GARCÍA
AUTORIZO

JEFE DE SEGURIDAD

RESPONSABLE DE ÁREA



HOSPITAL
GENERAL
de MÉXICO

HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.
DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES Y CONSERVACIÓN
COORDINACIÓN DE OBRA CIVIL

GP CONSTRUCCIONES,
CONSULTORÍA Y
SUPERVISIÓN, S.A. DE
C.V.



OBRA: DEMOLICIÓN DEL EDIFICIO DE LA UNIDAD: 503 DE CARDIOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO, O.D.

UBICACIÓN. DOCTOR BALMIS No. 148, COL. DOCTORES, MÉXICO, D.F.

SUPERVISIÓN: GP CONSTRUCCIONES, CONSULTORÍA Y SUPERVISIÓN, S.A. DE C.V.

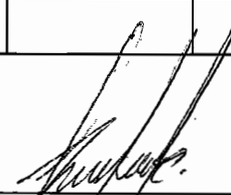
NUMERO DE REVISION:

FECHA DE ELABORACIÓN: 22 - Agosto - 2011

ANALISIS DE RIESGO - EQUIPO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACIÓN DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
- CORTE DE VARILLA EN ARNADOS. Y ESTRUCTURA METÁLICA.	CDTAS, MEMBRAS CON EL EQUIPO DE OXICORTE.	- EVALUACIÓN VISUAL DE LA ZONA DE TRABAJO Y EQUIPOS	3	NOM-004-SIP8-1999	- QUEMADURAS, LESIONES, FROTURAS Y MUERTE.	- PLÁTICAS DE SEGURIDAD Y REVISION DEL EQUIPO


ELABORÓ
HECTOR MIGUEL VALQUEZ RUIZ


REVISÓ
ING. ROBERT CABELLÓ V.


ARQ. RICARDO GARCIA ORTIZ
AUTORIZÓ

DEPARTAMENTO DE OBRA CIVIL

VERIFICACION ANUAL DE INSTALACIONES

Periodo: Enero a diciembre de 2011

- 1.- Adecuación de 4 Oficinas, 2 Consultorios y 4 Encamados para la Unidad Médica de Trasplantes en dos etapas.
- 2.- Mantenimiento y Rehabilitación del área de Colposcopia y de Almacén de ropa limpia y ropa sucia, para reubicación del Servicio Postmortem
- 3.- Trabajos de Adecuación de la unidad de Infectología para la reubicación del laboratorio de alergia e Inmunología para la construcción de la unidad 310.
- 4.- Remodelación del Área de Servicio Social.
- 5.- Proyecto integral para la adecuación del área de Gamma cámara
- 6.- Adecuación de la instalación Eléctrica de la sub estación " D " para la conexión del edificio del E.N.E.O de la UNAM a la red Eléctrica del Hospital.
- 7.- Trabajos de Conservación y mantenimiento de diversas áreas del hospital correspondientes a. barda perimetral etapa 1, techumbre y pasamanos.

No.	Disposición	Cumplimiento		Aplica
1	QUIROFANOS	SI ✓	NO /	
2	CONSULTORIOS	SI	NO ✓	
3	OFICINAS	SI	NO ✓	
4	ALMACEN	SI	NO ✓	
5		SI	NO	
6		SI	NO	
7		SI	NO	
8		SI	NO	
9		SI	NO	
10		SI	NO	
11		SI	NO	
12		SI	NO	
13		SI	NO	
14		SI	NO	
15		SI	NO	

REVISO: Ing. Alfredo Álvarez Estrada (Jefe de Obra Civil HGM O.D.)

DEPARTAMENTO DE OBRA CIVIL
VERIFICACION ANUAL DE INSTALACIONES
Periodo: Enero a diciembre de 2011

- 1.- Adecuación de 4 Oficinas, 2 Consultorios y 4 Encamados para la Unidad Médica de Trasplantes en dos etapas.
- 2.- Mantenimiento y Rehabilitación del área de Colposcopia y de Almacén de ropa limpia y ropa sucia, para reubicación del Servicio Postmortem
- 3.- Trabajos de Adecuación de la unidad de Infectología para la reubicación del laboratorio de alergia e Inmunología para la construcción de la unidad 310.
- 4.- Remodelación del Área de Servicio Social.
- 5.- Proyecto integral para la adecuación del área de Gamma cámara
- 6.- Adecuación de la instalación Eléctrica de la sub estación " D " para la conexión del edificio del E.N.E.O de la UNAM a la red Eléctrica del Hospital.
- 7.- Trabajos de Conservación y mantenimiento de diversas áreas del hospital correspondientes a. barda perimetral etapa 1, techumbre y pasamanos.

No.	Disposición	Cumplimiento		Aplica
1	EQUIPOS DE SOLDAR	SI	NO	
2	EQUIPOS DE OXICORTE	SI	NO	
3	EXTINTORES	SI	NO	
4	SEÑALAMIENTO	SI	NO	
5		SI	NO	
6		SI	NO	
7		SI	NO	
8		SI	NO	
9		SI	NO	
10		SI	NO	
11		SI	NO	
12		SI	NO	
13		SI	NO	
14		SI	NO	
15		SI	NO	

REVISO: Ing. Alfredo Álvarez Estrada (Jefe de Obra Civil HGM O.D.)

PRODEME
SECRETARÍA DE
SALUD PÚBLICA Y
BENEFICENCIA SOCIAL
MEXICO



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

CARPETAS DE PROCEDIMIENTOS

DE SEGURIDAD

PERIODO 2011





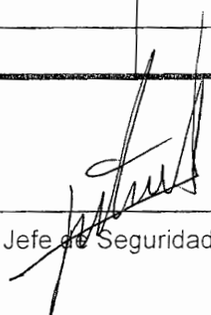
HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión 31

Proyecto Hospital General Fecha Octubre / 2012
Responsable del área Antonio Arce Area de trabajo Obre

INSPECCIÓN EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	✓	—	
Adena	✓	—	
MANÓMETROS			
Condiciones generales	✓	—	SIN MICA
Funcionamiento	✓	—	
VÁLVULAS			
Condiciones generales	—	—	
Llave tanque acetileno	✓	—	
MANGUERAS			
Condiciones en general	✓	—	
Conexiones	✓	—	
ACCESORIOS			
Boquilla	✓	—	
Chispero	✓	—	
Limpia boquillas	✓	—	
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	✓	—	
Fugas	✓	—	
Tanques	✓	—	
Extinguidor	✓	—	
OTROS			
Extinguidor			
Extinguidor			


Jefe de Seguridad

Responsable de área



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

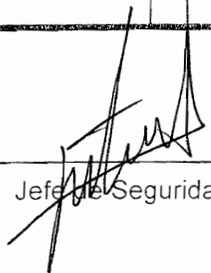
No. de revisión: 02

Proyecto: Hospital General de Mexico Fecha: Noviembre / 2012

Responsable del área: Antonia Area de trabajo: _____

INSPECCIÓN EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	/	—	
Cadena	/	—	
MANÓMETROS			
Condiciones generales	/	—	MILAS (BUENAS)
Funcionamiento	/	—	
VÁLVULAS			
Condiciones generales	/	—	
Clave tanque acetileno	/	—	
MANGUERAS			
Condiciones en general	/	—	
Conexiones	/	—	
ACCESORIOS			
Boquilla	/	—	
Chispero	/	—	
Limpia boquillas	/	—	
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	/	—	
Fugas	/	—	
Tanques	/	—	
Extintidor	/	—	
OTROS			
Extintidor			
Extintidor			


 Jefe de Seguridad

Responsable de área



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión: 3.

Proyecto: Hospital General Fecha: Diciembre / 2012
 Responsable del área: Antonio Arteaga Area de trabajo: Obra Civil

INSPECCIÓN EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	✓	—	—
cadena	✓	—	—
MANÓMETROS			
Condiciones generales	✓	—	—
Funcionamiento	✓	—	—
VÁLVULAS			
Condiciones generales	✓	—	—
Clave tanque acetileno	✓	—	—
MANGUERAS			
Condiciones en general	✓	—	—
Conexiones	✓	—	—
ACCESORIOS			
Boquilla	✓	—	—
Chispero	✓	—	—
Limpia boquillas	✓	—	—
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	✓	—	—
Fugas	✓	—	—
Tanques	✓	—	—
Extinguidor	✓	—	—
OTROS			
Extinguidor			
Extinguidor			

Jefe de Seguridad

Responsable de área



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No de revisión: 01

Proyecto HGM UNIDAD 310 Fecha: 31/Oct./2011

Responsable del área: ANTONIO ARTEAGA Area de trabajo: OBRA CIVIL

INSPECCIÓN PLANTAS DE SOLDAR

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
Interruptor	✓		
Instalación eléctrica	✓		
Gabinete	✓		
Indicador de voltaje	✓		
Regulador de amperaje	✓		
Zapatillas de conexión	✓		
Conexión a tierra	✓		
Plantas	✓		
Cable porta electrodo	✓		
Cable a tierra	✓		
Mantenimiento	✓		
Otros			


RESPONSABLE DE SEGURIDAD



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

No. de revisión. 02

Proyecto HGM UNIDAD 310 Fecha: 30/NOV/2011

Responsable del área ANTONIO ARTEAGA Area de trabajo: OBRA CIVIL

INSPECCIÓN PLANTAS DE SOLDAR

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
Interruptor	✓		
Instalación eléctrica	✓		
Gabinete	✓		
Indicador de voltaje	✓		
Regulador de amperaje	✓		
Zapatillas de conexión	✓		
Conexión a tierra	✓		
Plantas	✓		
Cable porta electrodo	✓		
Cable a tierra	✓		
Mantenimiento	✓		
Otros			


RESPONSABLE DE SEGURIDAD



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

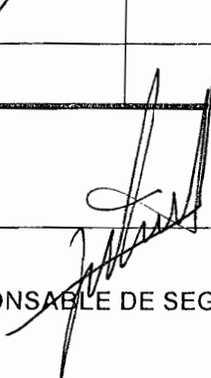
No de revisión: 03

Proyecto HGM - UNIDAD 310 Fecha: 31/Dic./2011

Responsable del área: ANTONIO ARTEAGA Area de trabajo: OBRA CIVIL

INSPECCIÓN PLANTAS DE SOLDAR

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
Interruptor	✓		
Instalación eléctrica	✓		
Gabinete	✓		
Indicador de voltaje	✓		
Regulador de amperaje	✓		
Zapatas de conexión	✓		
Conexión a tierra	✓		
Plantas	✓		
Cable porta electrodo	✓		
Cable a tierra	✓		
Mantenimiento	✓		
Otros			


RESPONSABLE DE SEGURIDAD



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

NOMBRE DEL PROYECTO: "Hospital General de México "

FECHA: DICIEMBRE DE 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad # 310

ANALISIS DE RIESGO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Trabajos de soldadura	Electricidad, fragmentos de metal en áreas de trabajo	Equipo de soldar (planta de soldar de 220 wts), en adecuadas condiciones.	4	NOM-027	Lesiones oculares por radiación	Equipo de seguridad personal adecuado y completo, Planta en buenas condiciones de operar, extintor de PQS

ELABORO: MOISES GUTIERREZ GARCIA



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO

NOMBRE DEL PROYECTO: "Hospital General de México "

FECHA: DICIEMBRE DE 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad # 310

ANALISIS DE RIESGO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Cancelación de tuberías	Equipo de Oxicorte	Equipamiento adecuado y condiciones buenas del mismo	4	NOM-027	Quemaduras, lesiones oculares , contusiones simples Equipamiento de seguridad adecuado, válvulas y manómetros en buena condiciones	Equipamiento de seguridad adecuado, válvulas y manómetros en buena condiciones

ELABORO: MOISES GUTIERREZ GARCIA



COOAD SA DE CV

CONSTRUCTORA

CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.

SEGURIDAD E HIGIENE 2011

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONTRUCORA COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Septiembre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
Trabajos con equipo de oxicorte corte	Calor, fuego	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	2	NOM-027-STPS	Quemaduras en piel y ocular	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO:



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONTRUCORA COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Octubre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Trabajos con equipo de oxicorte corte	Calor, fuego	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	1	NOM-027-STPS	Quemaduras en piel y ocular	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO:

ELABORO	REVISO	AUTORIZO
DLE	OTZ	

Proyecto: Hosp. Comarcal de Mazón Fecha: 29/Sept/2011
 Responsable del área: Oscar Trujillo 2 Area de trabajo: U 501

INSPECCIÓN EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	/		
Cadena	/		
MANÓMETROS			
Condiciones generales	/		
Funcionamiento	/		
VÁLVULAS			
Condiciones generales	/		
Llave tanque acetileno	/		
MANGUERAS			
Condiciones en general	/		
Conexiones	/		
ACCESORIOS			
Boquilla	/		
Chispero	/		
Limpia boquillas	/		
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	/		
Fugas	/		
Tanques	/		
Extintuidor	/		
OTROS			
Extintuidor			
Extintuidor			

Demetrio Laydas Flores
 Jefe de Seguridad

 Responsable de área



TRABAJOS	REVISOS	ENCUENTROS

Proyecto: Hoop. General de Mexico Fecha: 29 Oct / 2017

Responsable del área: Oscar Trujillo Area de trabajo: V 501

INSPECCIÓN EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCION	BUEN ESTADO	MAL ESTADO	COMENTARIOS
PORTACILINDROS			
Estructura general	✓		
Cadena	✓		
MANOMETROS			
Condiciones generales	✓		
Funcionamiento	✓		
VALVULAS			
Condiciones generales	✓		
Llave tanque acetileno	✓		
MANGUERAS			
Condiciones en general	✓		
Conexiones	✓		
ACCESORIOS			
Boquilla	✓		
Chispero	✓		
Limpia boquillas	✓		
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	✓		
Fugas	✓		
Tanques	✓		
Extintidor	✓		
OTROS			
Extintidor			
Extintidor			

Demetria Laydes Flores
Jefe de Seguridad

Responsable de área



TELÉFONO	FAX	CORREO

Proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha: 27/Nov/2011
 Responsable del área: Oscar Trujillo Z. Area de trabajo: U 501

INSPECCIÓN EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCIÓN	BUEN ESTADO	MANTENIDO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	✓		
Cadena	✓		
MANÓMETROS			
Condiciones generales	✓		
Funcionamiento	✓		
VÁLVULAS			
Condiciones generales	✓		
Llave tanque acetileno	✓		
MANGUERAS			
Condiciones en general	✓		
Conexiones	✓		
ACCESORIOS			
Boquilla	✓		
Chispero	✓		
Limpia boquillas	✓		
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	✓		
Fugas	✓		
Tanques	✓		
Extinguidor	✓		
OTROS			
Extinguidor			
Extinguidor			

Demetria Laydes Flores
 Jefe de Seguridad

 Responsable de área



ESTADO	REVISADO	VALIDADO

Proyecto: Hosp. General de Mexico Fecha: 29 Dic / 2017
 Responsable del área: Oscar Trujillo Z Area de trabajo: V 501

INSPECCIÓN EQUIPOS DE OXICORTE

DESCRIPCION	BUN ESTADO	MANTENIDO	OBSERVACIONES
PORTACILINDROS			
Estructura general	✓		
Cadena	✓		
MANÓMETROS			
Condiciones generales	✓		
Funcionamiento	✓		
VALVULAS			
Condiciones generales	✓		
Llave tanque acetileno	✓		
MANGUERAS			
Condiciones en general	✓		
Conexiones	✓		
ACCESORIOS			
Boquilla	✓		
Chispero	✓		
Limpia boquillas	✓		
GENERALES			
Bloqueadores de retroceso	✓		
Fugas	✓		
Tanques	✓		
Extinguidor	✓		
OTROS			
Extinguidor			
Extinguidor			

Demetria Laydes Flores
 Jefe de Seguridad

 Responsable de área

COOAD SA DE CV

CONSTRUCCIONES

CONSTRUCTORA COOAD S.A. DE C.V.

SEGURIDAD E HIGIENE 2011

HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONTRUCORA COOAD S.A DE C.V.**NOMBRE DEL PROYECTO:** " Hospital General de México "**FECHA:** 30 de Septiembre de 2011**AREA DE TRABAJO:** Unidad 501**ANALISIS DE RIESGO**

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
Trabajos con equipo de oxicorte corte	Calor, fuego	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	2	NOM-027-STPS	Quemaduras en piel y ocular	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO:



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONTRUCORA COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Octubre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENION Y CONTROL
Trabajos con equipo de oxicorte corte	Calor, fuego	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	1	NOM-027-STPS	Quemaduras en piel y ocular	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO:



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONTRUCORA COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 27 de Octubre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EFFECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y CONTROL
Trabajos con equipo de oxicorte corte	Calor, fuego	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	1	NOM-027-STPS	Quemaduras en piel y ocular	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO:



HOSPITAL GENERAL DE MEXICO
CONTRUCORA COOAD S.A DE C.V.

NOMBRE DEL PROYECTO: " Hospital General de México "

FECHA: 30 de Octubre de 2011

AREA DE TRABAJO: Unidad 501

ANALISIS DE RIESGO

TRABAJO DE RIESGO	AGENTE DE RIESGO	EVALUACION DE RIESGO	CANTIDAD DE PERSONAL EN RIESGO	NOM APLICABLE	EPECTOS A LA SALUD	MEDIDAS DE PREVENCION Y CONTROL
Trabajos con equipo de oxicorte corte	Calor, fuego	Inspección visual de los equipos y zona de trabajo	3	NOM-027-STPS	Quemaduras en piel y ocular	Platicas de seguridad y revisión de equipo de seguridad personal adecuado al área

ELABORO: