

MINUTA DE INSPECCIÓN POR TERREMOTO DE 19 DE SEPTIEMBRE



INICIO DE MINUTA: En MORELIA MICHOACAN, siendo el día 10 DE OCTUBRE DEL 2017, reunidos en el Departamento de Conservación y Servicios Generales de la SEDE DELEGACION REGIONAL MICHOACAN. Ubicada en Madero Poniente N°1200 Col. Centro, Municipio. Morelia, Michoacán

MOTIVO DE LA MINUTA: MINUTA DE INSPECCIÓN PARA VERIFICAR DAÑOS A INMUEBLE, OCASIONADOS TERREMOTO, HECHOS OCURRIDOS EL DÍA 19 DE SEPTIEMBRE DEL 2017.

Se procedió a la verificación de los daños en compañía del personal del área de Conservación y Finanzas de las Unidades afectadas así como personal del despacho de Ajustes, estos últimos designados por Seguros Banorte, por las distintas áreas afectadas.

UNIDADES VISITADAS:

DIA DE INSPECCION 10 DE OCTUBRE DEL 2017

MORELIA CENTRO DE CAPACITACION.

NOTA: no se tomara en cuenta ya que en el sismo del 7 de septiembre fue declarado en pérdida total. Por el estructurista del IMSS. Se presenta como ANEXO I.

LAZARO CARDENAS. HOSPITAL GENERAL DE ZONA No.12

La unidad presenta daños por sismo del día 19 de septiembre del presente año. Esta unidad tiene como daños en las áreas:

- Desplazamiento de muro divisorio.
- Daño en piso de mármol.
- Cancelería dañada.

DIA DE INSPECCION 11 DE OCTUBRE DEL 2017

PATZCUARO UNIDAD MEDICA FAMILIAR N°20.

La unidad presenta daños por sismo del día 19 de septiembre del presente año. Esta unidad tiene como daños en las áreas:

- Daño en fachada, acabado de madera desprendido.
- Daño de juntas en acabado de fachada cubierta.
- Juntas de plafón a muro

URUAPAN HOSPITAL GENERAL DE ZONA N°8.

La unidad presenta daños por sismo del día 19 de septiembre del presente año. Esta unidad tiene como daños en las áreas:

- Daño en junta constructiva de edificio a edificio
- Piso cerámico dañado
- Acabado cerámico de muros presenta desprendimientos.
- Juntas constructivas de muro a columna.

MINUTA DE INSPECCIÓN



URUAPAN UNIDAD DE MEDICIANA FAMILIAR No. 81.

La unidad presenta daños por sismo del día 19 de septiembre del presente año. Esta unidad tiene como daños en las áreas:

- Separación de junta entre material y material (polímeros).
- Fisuras en muros
- Juntas constructivas de polímero a columnas
- Daño en piso granito presenta agrietamiento
- Cambio de hojas de polímeros
- Muros dañados con recubrimiento de cerámico.

DIA DE INSPECCION 12 DE OCTUBRE DEL 2017

LA PIEDAD HOSPITAL GENERAL DE SUBZONA N°7.

La unidad presenta daños por sismo del día 19 de septiembre del presente año. Esta unidad tiene como daños en las áreas:

- Fachadas con daños en recubrimiento de block vidriado.
- Juntas constructivas de muro a columnas.
- Fisuras en pretil.

Nota: Se realizaron maniobras inmediatas ya que en área de acceso al Hospital presentaba daños y se dio la orden del retiro del mismo.

ZAMORA HOSPITAL GENETAL DE ZONA N°4.

La unidad presenta daños por sismo del día 19 de septiembre del presente año. Esta unidad tiene como daños en las áreas:

- Juntas de acabados (PVC).
- Daño en acabado de PVC (placas de 5.252x2.543 mts²).
- Desprendimiento de azulejos.
- Piso epoxico dañado.
- Daños en fachada, Acabados de material cantera.
- Hundimientos en acceso.

DIA DE INSPECCION 13 DE OCTUBRE DEL 2017

MORELIA ALMACEN DELEGACIONAL.

La unidad presenta daños por sismo del día 19 de septiembre del presente año. Esta unidad tiene como daños en las áreas:

- Juntas constructivas Muro a columna.
- Daño en muro con recubrimiento cerámico
- Piso de concreto en piso de almacenaje

Nota: se presentara documentación de este hecho.

MINUTA DE INSPECCIÓN



MORELIA GUARDERIA INFANTIL:

La unidad presenta daños por sismo del día 19 de septiembre del presente año. Esta unidad tiene como daños en las áreas:

- Daño en piso de cemento.
- Fisuras en muros
- Juntas cont. De muro a columnas
- Fisura en muro de contención.

MORELIA CENTRO DE SEGURIDAD SOCIAL:

La unidad presenta daños por sismo del día 19 de septiembre del presente año. Esta unidad tiene como daños en las áreas:

- Barda perimetral dañada.

ACUERDOS:

Las partes de común acuerdo aceptan y se someten a los siguientes acuerdos:

1.- Se realizó el levantamiento físico de los daños por cada Unidad, así como la toma de fotografías, donde el personal del despacho que suscribe, observó los siguientes daños:

Descripción general de los daños al Inmueble:

- Muros
- Plafones
- Piso

2.- Se le informa al personal administrativo, así como delegacional, que deberá entregar los siguientes documentos para la integración de la reclamación, de acuerdo a sus procedimientos:

En caso de ser daño a Inmueble poner lo siguiente:

- Acta Constancia de Hechos y Reporte de siniestro, donde se redactan los hechos ocurridos por el Siniestro.
- Presupuesto de reparación de los daños en Obra Civil, debidamente detallados y valorizados de acuerdo a los daños observados.
- Fotografías tomadas al momento del siniestro.
- Cualquier otro documento que pueda soportar la presente reclamación.

La unidad por medio de su Jefe de Conservación, se compromete a entregar esta documentación, a más tardar en 15 días hábiles por medio de sus procedimientos.

3.- A través de la presente minuta, se hace constar que no existe daño alguno en equipos eléctricos, electrónicos o electromecánicos ni de aire acondicionado como resultado del fenómeno de terremoto a que hace mención en esta minuta.

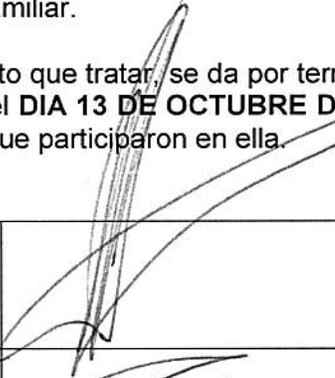
MINUTA DE INSPECCIÓN



4.- El personal de Finanzas Delegacional y de Conservación de la Unidad, confirman en este acto que no se presentara subrogación por los equipos que se encuentran fuera de servicio, solicitando por nuestra parte que la reparación de estos sea de manera inmediata, a efecto de que los derechohabientes tengan sus servicios en la Unidad de Medicina Familiar.

CIERRE DE ACTA:

No habiendo otro asunto que tratar, se da por terminada la presente minuta de inspección el **DIA 13 DE OCTUBRE DEL 2017**, firmando al calce las personas que participaron en ella.

<p>ING. JOSE RAMIRO RIVERA ALVAREZ JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONSERVACION Y SERVICIOS GENERALES</p>	
<p>CON. JOSE DAMIAN CHAVEZ RUIZ JEFE DE ARE DE VIENES Y SINIESTROS</p>	
<p>ARQ. JOSE ALFREDO CASTELLANOS VALLEJO AJUSTADOR DE MORALES Y ASOCIADOS AJUSTADORES PROFESIONALES S.A. DE C.V.</p>	
<p>ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS ASESOR TÉCNICO DEL DESPACHO DE AJUSTES YORK</p>	

SEGURO:

SEGUROS BANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFECTADA: HGC 12

UBICACIÓN:

Lorenzo Cordero

COBERTURA:

SINIESTRO:

Sismo

FECHA DE SINIESTRO:

19/sep/2017

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

10/10/2017



CEDULA DE REPORTE

Desplazamiento de muro de vigencias 6.35 mts largo x 2.18 de alto
colada en acabado superior 12 cm x 1 mts
parte de placa reparacion 5 mts largo

Del otro lado tiene también cemento

Sala de espera Vigencias

Presenta un asentamiento en piso a lo largo de 1m 24m 1.751 mts

3 juntas constructivas de 2.53 m y (2 de ellas están ya
puñales)

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL
DIRECCION REGIONAL MICHOACAN

ING. J. RAMIRO RIVERA ALVAREZ
MAT. 10397116
TITULAR DEL DEPTO. DE CONSERVACION
SERVICIOS GENERALES

ASEGURADO

YORK

ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS

SEGURO:

SEGUROS BANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFFECTADA: UMFALCO

YORK
International

UBICACIÓN:

Patecuaro

COBERTURA:

SINIESTRO:

Sismo

FECHA DE SINIESTRO:

19/sep/2017

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

11/10/2017

CEDULA DE REPORTE

Fachada B unidades de madera

Computeros externa

Fachada lateral derecha Escalera en acera de 10m 1,70 1/2

1,50
1,20

Perforamiento de Madera

1,20
1,20

Consultorio de medicina preventiva

plafon Jaqueta metal sólido 1,36

ASEGURADO

YORK

ARQ. PEDRO ROMÁN RODRIGUEZ LUIS

SEGURO:

SEGUROS BANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFECTADA: HGT 1108



UBICACIÓN:

Uruapan

COBERTURA:

SINIESTRO:

SISMO

FECHA DE SINIESTRO:

19/sep/2017

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

11/10/2017

CEDULA DE REPORTE

Acceso a Ginecología 1 piso

Duro en juntas const de EPO y EPO 5.56 mts ~~(2.56)~~

CORTA

Duro por junta constructiva Muro 2.61 metros y piso 23 piezas de Acero

SEPTICO

Acabado de muro con Acero y acabado cemento 2.59 x 0.85 mts

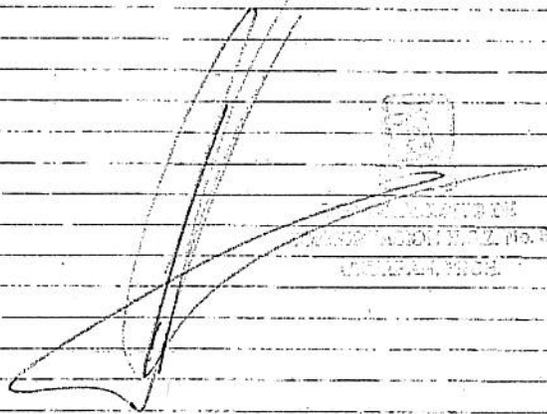
Baños Ginecología

Acabado de piso 9.1 x 3.0 mts y piezas cerdos de Acero

Acero Cerdo x 1040 1.27 x 2.55 mts

Sanitario de 1.5

Piezas Muro 40 x 2.50 mts 1



ASEGURADO

YORK

ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS

SEGURO:

SEGUROS BANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFECTADA: UAM 81



UBICACIÓN:

Uruapan

COBERTURA:

SINIESTRO:

SBMO

FECHA DE SINIESTRO:

19/ sep / 2017

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

11/10/2017

CEDULA DE REPORTE

Posillo de cuerpo de gobierno Cambio de una hoja de polimero se reuato y otra present greta de una

- Greta Union 1.50 mts |
- 1 piezas blancas ceramica pegadas al muro se ptecan por la union (Se pza 30x20 mts)

Suscedios greta en muro anexo de 1.156 mts |
1 de 1.351 mts |
1 de 2.38

Estomatologia

- Cambio de muro de muro anexo present mucho daño de greta 3.01 x 2.40
- Piso presenta daño con agrietamiento 6.63 (se habia mas ya escalabral)

- Greta en muro 1.65 mts | (es pasable por ambos lados)
- Muro total izquierdo esta con greta en el desplante del muro 6.63 mts |
- 5 piezas de color blanco ceramica de 30x20 mts

Casula externa

Muro de punta present gretas en junta constructiva de polimero (2)

Aula

- Junta constructiva de polimero a polimero 3.7 mts |
- 7 piezas de ceramica de pegadas
- Greta en piso con reparacion anterior 2.50 mts
- Greta en muro pasado

ASEGURADO

IMSS

UAM 81

URUAPAN, MICH

YORK

ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS

URUAPAN, MICH

SEGURO:

SEGUROS BANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFECTADA: UMFM 81

YORK
International

UBICACIÓN:

Urucapan

COBERTURA:

SINIESTRO:

SOMA

FECHA DE SINIESTRO:

19/ Sep 1987

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

11/10/1987

CEDULA DE REPORTE

Separación de base a base en muro de la puerta Prevacams 5
50 mts

- Escalera posterior a la 1

- Junta constructiva de Pca a Pca de polmero
Fisura de acabado muro maciso 3.44 mts y 1.19 mts

Perillo constructivos

Fisuras en acabado muro solido a 8.3 mts y 1.

de Junta constructiva polmero Pca a Pca 1.50

Junta const. metal Muro solido a polmero 2.52 mts

Consellorio medio familiar 9

Carga camero 1.57 mts y 1.99

ASEGURADO

IMSS

U. M. F. No. 81

DIRECCION MEDICA

URUAPAN, MICHA.

YORK

ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS

SEGURO:

SEGUROS BANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFECTADA: HGS N° 7. La Piedad

UBICACIÓN:

La Piedad

COBERTURA:

SINIESTRO:

Sismo

FECHA DE SINIESTRO:

19/12/2017

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

12/10/2017

YORK
International

CEDULA DE REPORTE

- Fachada principal del hospital frontal con 12 mts de altura

- Fachada posterior 19 mts de 15 do 12 mts de altura

- Puerta de Servicio en fachada acceso

- Doble vidrio foto 1.21 mts, 5.25 mts²

- Escala en Acá de Acero 3 de 2.70

- Lavado loss negra

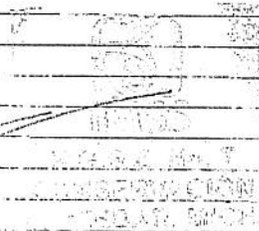
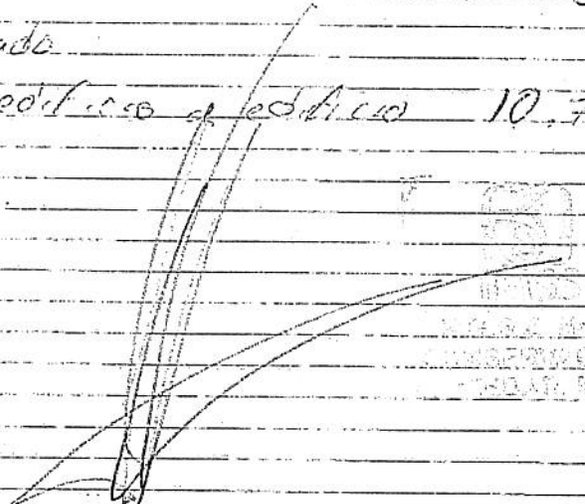
- Escalera en 1 mts de altura de 6 de 2.70

- Entrada de personal

en fachada se desprende el acabado de cemento 2.80 y 50

marco de aluminio 1 mts de altura

que en la acera de edificio 10 mts de altura



ASEGURADO

YORK

ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS

SEGURO:

SEGUROS SANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFECTADA: HNGZ N-4 Zamora

YORK
International

UBICACIÓN:

Zamora

COBERTURA:

SINIESTRO:

Sismo

FECHA DE SINIESTRO:

19/sep/2017

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

12/10/2017

CEDULA DE REPORTE

Zona de observación de Vigilancia

Juntas de material (CPVC)

Piezas dañadas 5.252 mts (3 pzas) alto 2.573 mts

- sanitario plumbos 1 pza de PVC lts x 5 mts

Union pza a pieza 1 + 6 + 1

(secciones de 200 mts x 2.50 mts)

Area Azil:

Resguardamiento de techos en area de 2.50 x 3.50 mts

Area de Quilera haza parte hacoda por zona de ocupación

PISO Espacio dañado ~~(1.50 x 1.50)~~ 1
(1.20 x 1.20)

Fachada lateral izquierda desprendimiento de cielo 3.5 pzas de

fachada lateral derecha desprendimiento de 16 pza 6 x 1
5 pzas plafas + 10 pzas

Urdimento Fachada principal 1.2 x 1.20

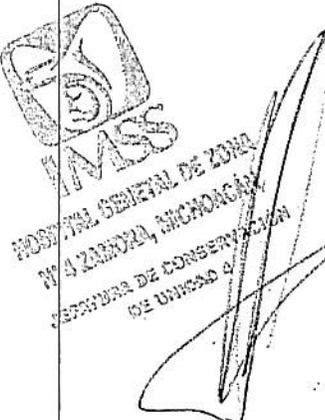


ASEGURADO

HOSPITAL GENERAL DE ZONA
N° 4 ZAMORA, MICHOACÁN
JEFATURA DE CONSERVACIÓN
DEL INSTITUTO

YORK

ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS

<p>OC05-133-000</p> <p><i>Quirofano</i> <i>26.10 M²</i></p>	<p>PISO CONDUCTIVO. A BASE DE CLORURO DE POLIVINILO (P.V.C.) FABRICADO POR MEDIO DE EXTRUCCION DE UNA S OLA CAPA CON ESPESOR DE 2.00 MM. CON UNA RESISTENC IA ENTRE 25,000 A 1,000,000 DE OHMS. Y QUE CUMPLA CON LAS NORMAS DE CALIDAD. ISO; DIN; LF; ASTM; BS. INCLUYE; SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOS MATERIALE S Y MANO DE OBRA QUE INTERVENGAN, FLETE A OBRA, CO LOCACION, DESPERDICIO, ACARREO HASTA EL LUGAR DE S U UTILIZACION, LIMPIEZA Y PREPARACION DE LA SUPERF ICIE, ATERRIZAJE A RED DE TIERRA FISICA CON LAMINI LLA DE COBRE DE 1" DE ANCHO CALIBRE 36 AL CENTRO D EL QUIROFANO, EN UNA LONGITUD DE 1.5 M. REMATES SO LDADOS ENTRE JUNTAS MEDIANTE SOLDADURA DE P.V.C. C URVA PREMOLDEADA DE NEOPRENO PARA FABRICACION DE C URVA SANITARIA, APLICACION DE SELLOS EPOXICOS BASE AGUA, EN PISOS, MUROS, ACCESOS Y CHAMBRANAS, PRUE BAS DE CONDUCTIVIDAD EN 8 PUNTOS, LIMPIEZA Y RETIR O DE SOBRAINTES FUERA DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACION Y DEMAS D ERIVADOS DEL USO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO, EN CUALQ UIER NIVEL.</p>
<p>OC05-133-025</p>	<p>ROLLO DE P.V.C. 122 X 1,500 CMS. Y 2 MM. DE ESPE SOR, TEXTURA LISA, ASENTADO CON ADHESIVO CONDUCTIVO.</p>
<p>OC05-140-000</p> <p><i>Urgencias</i> <i>159.0 M²</i></p> 	<p>RECUBRIMIENTO EN MURO, A BASE DE CLORURO DE POLIVINILO (P.V.C.) FABRICADO POR MEDIO DE EXTRUCCION DE UNA S OLA CAPA CON ESPESOR DE 2.00 MM. CON UNA RESISTENC IA ENTRE 25,000 A 1,000,000 DE OHMS. Y QUE CUMPLA CON LAS NORMAS DE CALIDAD. ISO; DIN; LF; ASTM; BS. INCLUYE; SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOS MATERIALE S Y MANO DE OBRA QUE INTERVENGAN, FLETE A OBRA, CO LOCACION, DESPERDICIO, ACARREO HASTA EL LUGAR DE S U UTILIZACION, LIMPIEZA Y PREPARACION DE LA SUPERF ICIE, ATERRIZAJE A RED DE TIERRA FISICA CON LAMINI LLA DE COBRE DE 1" DE ANCHO CALIBRE 36 AL CENTRO D EL QUIROFANO, EN UNA LONGITUD DE 1.5 M. REMATES SO LDADOS ENTRE JUNTAS MEDIANTE SOLDADURA DE P.V.C. C URVA PREMOLDEADA DE NEOPRENO PARA FABRICACION DE C URVA SANITARIA, APLICACION DE SELLOS EPOXICOS BASE AGUA, EN PISOS, MUROS, ACCESOS Y CHAMBRANAS, PRUE BAS DE CONDUCTIVIDAD EN 8 PUNTOS, LIMPIEZA Y RETIR O DE SOBRAINTES FUERA DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACION Y DEMAS D ERIVADOS DEL USO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO, EN CUALQUIER NIVEL.</p> <p>RECUBRIMIENTO EN MURO, A BASE DE CLORURO DE POLIVINILO (P.V.C.) FABRICADO POR MEDIO DE EXTRUCCION DE UNA S OLA CAPA CON ESPESOR DE 2.00 MM. CON UNA RESISTENC IA ENTRE 25,000 A 1,000,000 DE OHMS. Y QUE CUMPLA CON LAS NORMAS DE CALIDAD. ISO; DIN; LF; ASTM; BS. INCLUYE; SUMINISTRO Y COLOCACION DE LOS MATERIALE S Y MANO DE OBRA QUE INTERVENGAN, FLETE A OBRA, CO LOCACION, DESPERDICIO, ACARREO HASTA EL LUGAR DE S U UTILIZACION, LIMPIEZA Y PREPARACION DE LA SUPERF ICIE, ATERRIZAJE A RED DE TIERRA FISICA CON LAMINI LLA DE COBRE DE 1" DE ANCHO CALIBRE 36 AL CENTRO D EL QUIROFANO, EN UNA LONGITUD DE 1.5 M. REMATES SO LDADOS ENTRE JUNTAS MEDIANTE SOLDADURA DE P.V.C. C URVA PREMOLDEADA DE NEOPRENO PARA FABRICACION DE C URVA SANITARIA, APLICACION DE SELLOS EPOXICOS BASE AGUA, EN PISOS, MUROS, ACCESOS Y CHAMBRANAS, PRUE BAS DE CONDUCTIVIDAD EN 8 PUNTOS, LIMPIEZA Y RETIR O DE SOBRAINTES FUERA DE OBRA, EQUIPO DE SEGURIDAD, INSTALACIONES ESPECIFICAS, DEPRECIACION Y DEMAS D ERIVADOS DEL USO DE HERRAMIENTA Y EQUIPO, EN CUALQUIER NIVEL.</p>
<p>OC05-140-005</p>	<p>CON MATERIAL DE P.V.C. EN ROLLO DE 1.83 M DE ANCHO X 30 M. DE LARGO, COLOR WEDGE WOOD PC3 W/R 44230, HASTA PLAFON.</p>

SEGURO:

SEGUROS BANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFECTADA: Abasta delegacional

YORK
International

UBICACIÓN:

Morelia

COBERTURA:

SINIESTRO:

SISMO

FECHA DE SINIESTRO:

19 de Sep 2017

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

13/10/2017

CEDULA DE REPORTE

Baño de jefe de conservación

Piso en acabado de cerámica en una area de 1.8 x 2.04 mts
(Piso mide 1.43 x 1.60) ninguna junta

Puerta en marco de madera 1.9 mts
junta 2.30 mts cerámico

Junta construida de baño por todos lados ya que es un cerámico
altura 2 de 2.86 y una de 3.10 mts

Almohada de colchón y caja hospitalaria Junta costo de \$5.500



ASEGURADO

YORK

ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS

SEGURO:

SEGUROS BANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFECTADA:

Guarderia infantil

UBICACIÓN:

Morelia

COBERTURA:

SINIESTRO:

Sismo

FECHA DE SINIESTRO:

12/15/2013

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

13/10/2013

YORK
International

CEDULA DE REPORTE

Bodega de materiales de limpieza

Junta constructiva de muro a columna 2.40 mts²

Junta constructiva de muro a losa 2.38 mts²

Louca de 2.33 mts²

Perfil de acceso vestidores

Plafon de yeso 2.23 x 2.135

Escala parte de maderas

terra de 7.83

Escalera de muro de contraincendio 4.30 mts²

piso de yeso 4.50 x 3.55 mts²

Cedera 4 mts lineales Fissura Junta cost.

-Taller carpenteria 2 fijas de 3 mts por 1.00 mts

ASEGURADO

GUARDERIA INF. 001
MORELIA, MICHOACA

YORK

ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS

SEGURO:

SEGUROS BANORTE S.A. DE C.V.

ASEGURADO:

INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL

UNIDAD

AFECTADA: Centro de Seguridad Social

UBICACIÓN:

Morelia

COBERTURA:

SINIESTRO:

SISMO

FECHA DE SINIESTRO:

14/01/2017

FILE:

FECHA DE INSPECCIÓN

13/10/2017

YORK
International

CEDULA DE REPORTE

27.70 + 21.55 de dto 3.6 mts
43.24

Banda perimetral de cable Nicotes de Cupetaro Banda perimetral de 43.24
mts. de largo con 3.70 metros de dto.

Banda perimetral Nicotes vegetales 26.00 mts x 3.70 mts de largo

[Handwritten signature and stamp]

ASEGURADO

YORK

[Handwritten signature]

ARQ. PEDRO ROMAN RODRIGUEZ LUIS