



En Iztacala **Todos Seguros**



REUNIÓN DE REALIMENTACIÓN
ATENCIÓN DE LA EMERGENCIA POR SISMO (SEPTIEMBRE 2017)

Octubre 2017



1. Palabras de Bienvenida



13 Comisiones



3 Comisiones para clínicas internas

1 Comisión Central

COLOSEI
Campus Central

1 Comisión de Bioseguridad

Comisión de
Bioseguridad

CLS
Clínica
Iztacala/Endoperio

CLS
Clínica Universitaria

CLS
Clínica Optometría

CLS
Clínica
Acatlán

CLS
Clínica
Almaraz

CLS
Clínica
Aragón

CLS
Clínica
Cuautepec

CLS
Clínica
Cuautitlán

CLS
Clínica
Ecatepec

CLS
Clínica
Molinito

CLS
Clínica
Naucalpan

8 Comisiones para clínicas periféricas

El objetivo de la Comisión Local de Seguridad es impulsar el desarrollo y actualización de planes, programas y acciones de protección civil y seguridad en la propia entidad y su entorno, para salvaguardar la integridad física de la comunidad además de preservar los bienes patrimoniales en que se sustentan las labores propias. (UNAM, 2009)

Organigrama COLOSEI

Facultad de Estudios Superiores Iztacala

Coordinadora
Dirección

Representante de la
Coordinador (a)
Secretaría de Desarrollo

Secretario (a)
Secretaría Administrativa

Comisión Técnica

Secretaria General
Académico

Secretaría de
Planeación

Unidad Jurídica

Superintendencia
General de Obras

Desarrollo
Institucional

Mantenimiento

Vigilancia

Protección Civil

Coordinación de
Laboratorios

Vocales

Representante de
Académicos

Representante de
Estudiantes

Representante
Trabajadores (2)

2. Contexto de la Reunión



Contexto

Población estimada FES Iztacala en un día promedio



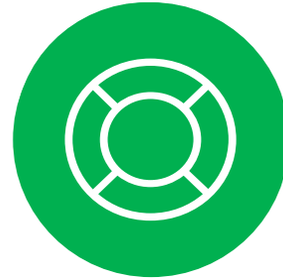
8,000

Alumnos



500

Académicos



500

Trabajadores



2,000

Usuarios
Servicios UNAM

11 mil personas diariamente

en FES IZTACALA

De 6:00 a 22:00 h



Continúa actividad sísmica

Sismo 2017-09-19 Puebla - Morelos

Magnitud: 7.1

Ocurrido el 2017-09-19 a las 13:14:40 horas (tiempo del Centro de México)

Referencia de localización del epicentro: 12 km al sureste de Axochiapan, Morelos

Latitud: 18.4°. Longitud: -98.72°

Profundidad: 57 km

Réplicas: 39 (la mayor de magnitud 4.0) hasta las 9:30 hrs del 19 de octubre.

Sismo 2017-09-07 Golfo de Tehuantepec

Magnitud: 8.2

Ocurrido el 2017-09-07 a las 23:49:18 horas (tiempo del Centro de México)

Referencia de localización del epicentro: 133 km al suroeste de Pijijiapan, Chiapas

Latitud: 14.85°. Longitud: -94.11°

Profundidad: 58 km

Réplicas: 8142 (las dos mayores de magnitud 6.1) hasta las 9:30 hrs del 19 de octubre.

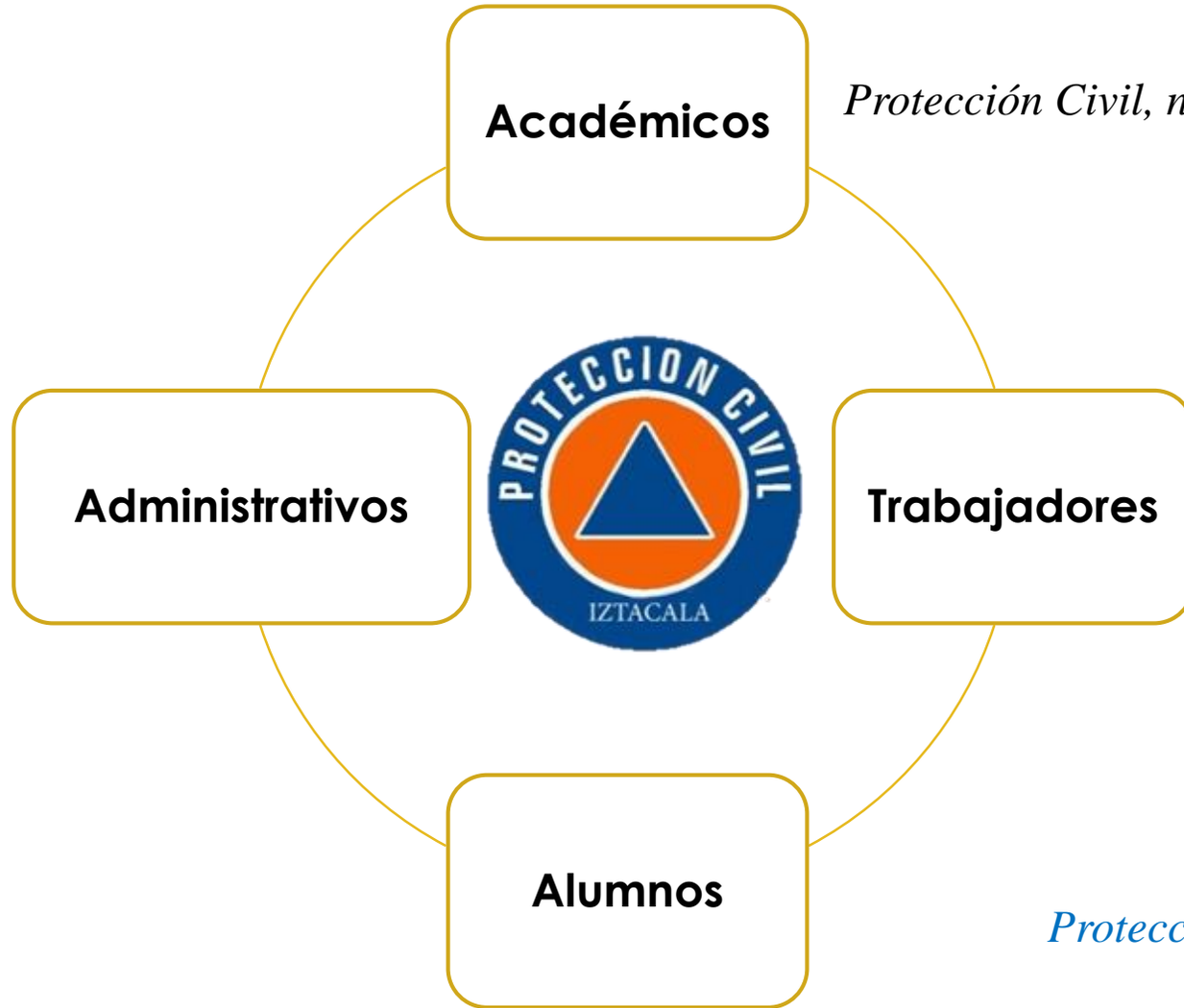
“Alta probabilidad de sismo de gran magnitud después de los 2 sismos de septiembre”



NO predecibles/SI prevenibles
SSN



Contexto



Protección Civil, no es un área, es una cultura

Protección Civil, SOMOS TODOS



Universidad
de Iztacala

Contexto

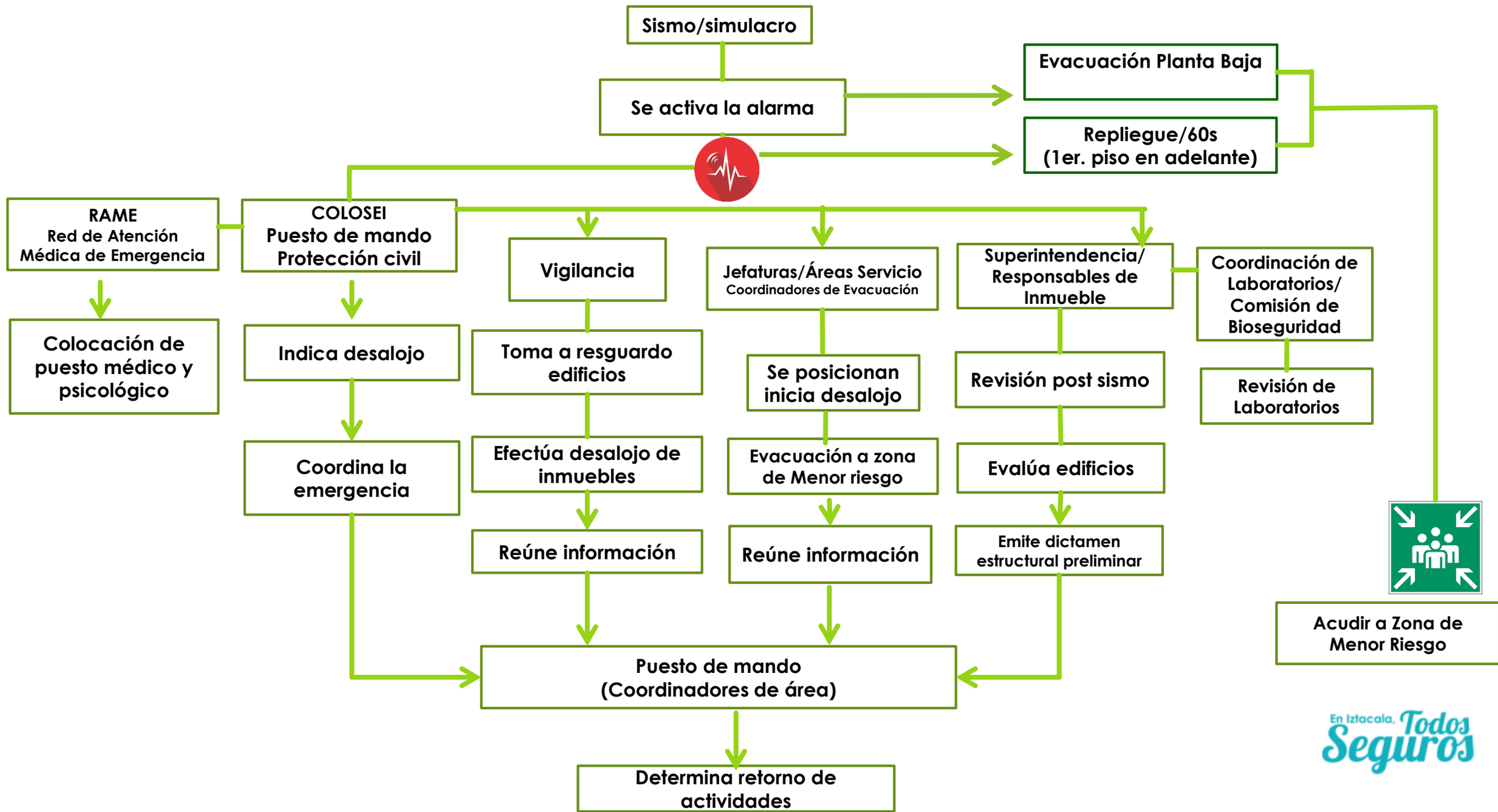
*Fortalecer modelo de
prevención y acción para
emergencias*



3. Evaluación integral de procedimientos de actuación por área durante el Sismo



PROTOCOLO GENERAL DE ACTUACIÓN EN CASO DE SISMO





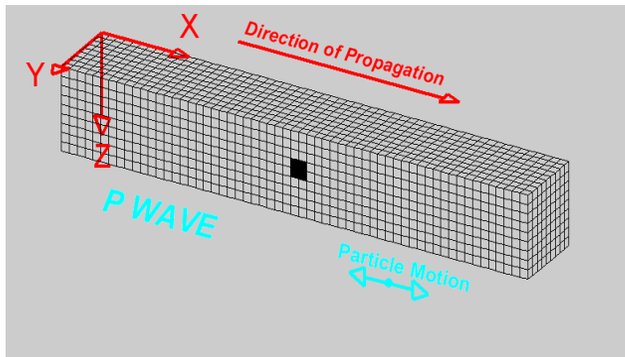
PA20 SARMEX



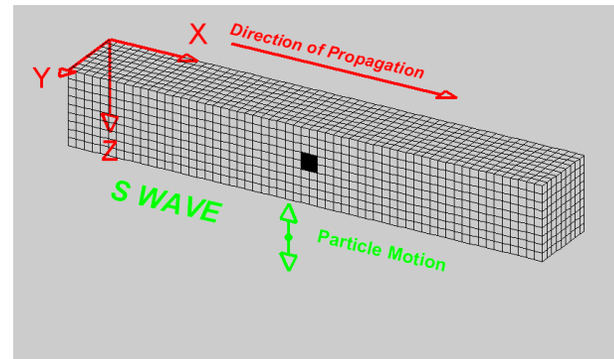
EQ181 (360°)



Sistema de Perifoneo



Ondas Sísmicas Primarias



Ondas Sísmicas Secundarias

¿Qué se hizo bien?

-  *Evacuación total sin incidentes*
-  *Atención de la emergencia pese a limitaciones*
-  *Repliegue en algunas áreas*
-  *Permanencia en zonas de menor riesgo y puntos de reunión*
-  *Revisión preliminar de inmuebles*



¿Qué debemos mejorar?

-  *Supervisar de forma permanente nuestras áreas de responsabilidad*
-  *Conocer los riesgos de nuestras áreas, reportarlos, atenderlos y dar seguimiento*
-  *Participar y difundir acciones de prevención*
-  *Conformar equipos de apoyo en evacuación (integrantes del inmueble)*
-  *Difundir puntos de reunión a nuestra comunidad y acciones básicas en caso de emergencia*
-  *Recopilar información y liderar a nuestras áreas*



4. Acciones a realizar para la atención de emergencias por sismo



Participación Directiva



Conocer nuestras instalaciones



Conocer los procedimientos de seguridad y difundir
(Ej: Ubicación de puntos de reunión de nuestro inmueble e identificar zonas seguras y puertas de emergencia)



Verificar nuestras áreas, notificar actos inseguros y dar seguimiento



Liberar rutas de evacuación, abrir puertas de emergencia, supervisar espacios y reglamentar uso de los mismos



Asumir liderazgo durante la emergencia

- Supervisar evacuación
- Concentrar a nuestra población en zonas de menor riesgo
- Coordinar a equipos de trabajo y brigadistas de evacuación
- Verificar estado preliminar de nuestro inmueble
- Reportar a puesto de mando el estatus de nuestra población e inmueble (Formato de Sismo)
- Atender nuestras áreas y acompañar en las necesidades de nuestra comunidad
- Corregir las situaciones que estén a nuestro alcance
- Ser enlace de comunicación, difundir información real y evitar difundir rumores



Conformar equipo de coordinación de evacuación y atención de emergencias interna



Directorio de inmueble por nivel y turno



Comunicación directa (WhatsApp)



Participar en simulacros y capacitaciones



Ejemplo de directorio de coordinadores de evacuación

Inmueble	Responsable
Unidad de Documentación Científica	Lic. Luis Alfonso Vilchis Romero Celular: 04455-2083-7775 Oficina: 5623-1319 Correo: udc@unam.mx

Nivel	Responsable Turno Matutino	Responsable Turno vespertino
Planta Baja/Hemeroteca	Juan Pérez López Celular: 04455-1111-0000 Oficina: 5623-1319 Correo: jpoerez@unam.mx	María Fuentes Delgado Celular: 04455-2222-3333 Oficina: 5623-1319 Correo: mdelgado@unam.mx

Nivel	Responsable Turno Matutino	Responsable Turno vespertino
1er. Nivel	Ofelia González Rivera Celular: 04455-4444-5555 Oficina: 5623-1319 Correo: glz009@unam.mx	Pedro Pineda Martínez Celular: 04455-2222-333 Oficina: 5623-1319 Correo: pepineda@hotmail.com.mx



5. Simulacro de Gabinete

(Macrosimulacros/Noviembre 2017)



Capacitación



Acudir responsable de inmueble



Acudir equipo de evacuación



Planear operación de manera local antes del simulacro

Miércoles 15 de Noviembre

Sede: Centro Cultural Iztacala

Hora: 13:00 h



6. Fechas de Macrosimulacros

(Noviembre 2017)



Macrosimulacros 2017



Hipótesis: Sismo
Intensidad: **8.1°** Richter
Duración: **60** segundos
Epicentro a 28 km, al suroeste de Tecpan, Guerrero, con profundidad de 13 km.

Miércoles 22 de Noviembre

12:00 h

16:00 h

7. Asuntos Generales

