

# Ultimo Sismo Sentido

## Reporte del último sismo sentido

---

Fecha: **Lunes 04 de mayo de 2009**

Hora: **15:47 horas**

Localización: **En en municipio de Juayua, Sonsonate**

Profundidad: **5 Km.**

Magnitud: **3.4**

Intensidad **III en Juayua, Sonsonate**

Mas información en: [www.snet.gob.sv](http://www.snet.gob.sv)

---

---

## Se instala Cámara Térmográfica en Aeropuerto

**Jueves 30 de abril de 2009**

El Ministerio de Salud, ha instalado en el área de Migración del Aeropuerto Internacional de Comalapa, una CAMARA TERMOGRAFICA, que permite la detección de casos febriles entre los pasajeros. Este aparato único en aeropuertos de la región centroamericana, cuenta con un Sistema de Control y Monitoreo de Temperatura en el

cuerpo humano, y proporciona imágenes térmicas del cuerpo humano a distancia, comparándose con una fuente de calibración extremadamente precisa, de alta velocidad de unos 30 ajustes por segundo, logrando una medición exacta de la temperatura del cuerpo; detecta la temperatura por diferencias de radiación infrarroja entre el aglomerado de personas circulando, es rápida y no requiere contacto directo con la persona.

La cámara fue adquirida con fondos del gobierno de Taiwán, por un monto de \$ 51, 627 dólares, tras la firma de un convenio en diciembre del año 2008.

Más información en <http://www.mspas.gob.sv>

---

# **Boletín N° 4 – CONAPREVIAR**

## **BOLETÍN N° 4**

**29 de abril 2009, 14 horas**

**Situación Nacional:**El sistema de vigilancia del país ha notificado 3 casos sospechosos de influenza porcina, 2 masculinos de 18 años de edad y 1 femenino de 23 años, todos procedentes del municipio de la Libertad, han presentado sintomatología leve, y están en observación domiciliaria, y en proceso de investigación, 1 de los sospechosos procedente de México, y los otros son contactos de personas procedentes de dicho país.

Más información o consultas sobre medidas de prevención de la Influenza o gripe, llame al teléfono amigo del Ministerio de Salud 22211001 o al 22057219, en horario de 7:00 a.m. a 7:00 p.m. y a Punto Seguro (ISSS) 22444777. 0 en nuestro sitio web [http://www.mspas.gob.sv/influenza\\_porcina/](http://www.mspas.gob.sv/influenza_porcina/)

---

# OMS Eleva nivel de alerta a Fase 5

Se eleva el nivel de alerta de pandemia de gripe desde la actual fase 4 a la fase 5

29 de abril de 2009

Sobre la base de la evaluación de todas las informaciones disponibles, y después de realizar varias consultas con expertos, la Directora General de la OMS ha decidido elevar el nivel de alerta de pandemia de gripe desde la fase 4 a la fase 5. La Directora General hizo hincapié en que en estos momentos las medidas eficaces y esenciales son la elevación de la vigilancia, la detección y el tratamiento precoces, y el control de la infección en todos los centros de salud.

Mas información en <http://www.who.int/es/>

---

## Boletín N° 3

SISTEMA NACIONAL DE SALUD

CONAPREVIAR

Boletín N° 3

28 de abril 2009, 14 horas

### **Países con identificación de Casos de Influenza Porcina:**

La alerta Pandémica de la OMS, continua en fase 4, los países continúan confirmando casos por el virus de la Influenza Porcina A H1N1. Además de México, Estados Unidos, Canadá, España y Gran Bretaña, al día de hoy se incluyen Nueva Zelanda, Israel a los países que reportan casos confirmados y suman un total de 250 casos. Continúan con casos sospechosos Guatemala, Costa Rica, Brasil, Perú, Colombia, Chile y Corea del sur.

A la fecha México registra un total de 1995 casos sospechosos, 172 casos confirmados, aunque las muertes relacionadas con el brote han ascendido a 152, continúan siendo 20 confirmados por el virus identificado, se han incrementado a 24 de 32 los estados que han reportado casos sospechosos. Entre los estados más afectados continúan: Distrito Federal, San Luis Potosí, Tlaxcala, Baja California, Veracruz, Oaxaca. Además al cierre de las escuelas de todo México, se incorporan los clubes deportivos, gimnasios, cines, teatros y todo lugar de concentración de personas, los restaurantes solamente pueden servir comida para llevar. Estas medidas se prolongan hasta el 6 de mayo.

Estados Unidos confirma 64 casos, 45 procedentes de New York, 9 de California, 6 de Texas, 2 de Kansas y 1 Ohio. España confirma 2 casos, Gran Bretaña 2 casos, Nueva Zelanda 3 casos, Israel 1 caso y Canadá 6 casos. (Fuente: Alertas Epidemiológicas de la OMS, vol. 6, No. 13 27 abril y conferencias de prensa transmitidas a través de CNN)

### **Indicaciones de la OMS:**

- La Directora General ha recomendado que no se cierren las fronteras ni se impongan restricciones a los viajes internacionales. Se ha considerado prudente que las personas que estén enfermas retrasen los viajes internacionales y las que presenten síntomas después de un viaje internacional reciban atención médica.

- La OMS facilitará el proceso de desarrollo de una vacuna eficaz contra el virus A(H1N1).
- La Directora General ha subrayado que todas las medidas se deberían ajustar a la finalidad y el alcance del Reglamento Sanitario Internacional. Fuente: sitio Web de la OMS.

Para dudas y consultas sobre medidas de prevención de la Influenza o gripe, llame al teléfono amigo del Ministerio de Salud 222-11001 o al 2205-7219, en horario de 7:00 a.m. a 7:00 p.m. y a Punto Seguro (ISSS) 2244-4777.

<http://www.mspas.gob.sv/> \_

---

# **Boletín N° 2 – CONAPREVIAR**

**Sistema Nacional de Salud**

**CONAPREVIAR**

**Boletín de Prensa N° 2**

**27 de abril de 2009, 14:00 horas**

Ante la Epidemia de influenza porcina, se ha identificado al virus de la Influenza Porcina A H1N1, se reporta la siguiente situación internacional:

La Alerta Pandémica de la OMS, se encuentra actualmente en fase 4. México, Estados Unidos, Canadá, España y Gran Bretaña, son los países que reportan casos confirmados. Casos sospechosos han sido reportados por Guatemala, Brasil, Perú, Colombia, Nueva Zelandia, Israel.

A la fecha México registra un total de 1,995 casos sospechosos, 172 casos confirmados, y de un total de 149 muertes relacionadas con el brote, 20 han sido confirmadas, 19 de 32 estados han reportado casos, entre los estados más afectados: Distrito Federal, San Luis Potosí, Tlaxcala, Baja California, Veracruz, Oaxaca. Como medida de control se han cerrado las escuelas de todo México hasta el 6 de mayo.

Estados Unidos confirma 40 casos, 28 procedentes de una escuela de New York, 7 de California, 2 de Texas, 2 de Kansas y 1 de Ohio. España confirma 1 caso y Gran Bretaña 2 casos.

Mas Información sobre medidas de prevención de la influenza o gripe, llame al 2221-1001 en horario de 7:30 am a 5:30 pm de lunes a viernes y el sábado 7:30 am a 3:30 pm.

<http://www.mspas.gob.sv/>

---

# Que es la Influenza

## **¿Qué es la influenza?**

Enfermedad de las vías respiratorias causada por un virus extremadamente contagioso, existen tres tipos diferentes de virus (A, B, C) los cuales pueden mutar (cambiar), y existen varios subtipos. Es importante porque afecta a todas las edades, y en mutaciones importantes del virus suele causar complicaciones graves e incluso la muerte en un gran número de personas, frecuentemente niños y ancianos.

## **¿Es lo mismo el resfriado común que la influenza?**

No; aunque ambas son enfermedades respiratorias agudas y tienen síntomas comunes, el microorganismo que causa la Influenza es diferente al que causa el resfriado o gripe común.

### **¿Cómo se contagia la influenza?**

De persona a persona a través de las secreciones de nariz y boca (toser, estornudar, hablar, cantar) o por contacto directo (las manos, cuando el enfermo no se las lava, los besos). Es muy contagiosa (3-7 días una vez que inician los síntomas) y de mayor riesgo cuando ocurre en lugares cerrados (Guarderías infantiles, escuelas, asilos, entre otros). Se estima que ante una epidemia esta podría recorrer el mundo en un periodo de 3 a 6 meses.

### **¿Cuáles son los signos o síntomas para sospechar de influenza?**

- Fiebre intensas y mayor de 38° C.
- Tos frecuente e intensa.
- Dolor de cabeza.
- Falta de apetito.
- Congestionamiento nasal.
- Malestar general.

### **¿Cómo se realiza el diagnóstico de influenza?**

Es necesario que un médico lo estudie para realizar un examen clínico detallado e investigue antecedentes de otros enfermos, contactos y viajes. El diagnóstico se realiza mediante la identificación del virus en secreciones de nariz o laringe (aislamiento viral) durante las primeras 24-72 horas de iniciada la enfermedad, o mediante el estudio de sangre para identificar anticuerpos.

### **¿La influenza se puede complicar?**

Sí, un cuadro de influenza no tratado adecuadamente o asociado a otra enfermedad no controlada puede generar complicaciones, principalmente respiratorias (otitis, sinusitis, rinitis, neumonía, bronconeumonía, laringitis obstructiva), cardíacas o incluso la muerte, esto se observa frecuentemente cuando ocurren grandes brotes o epidemias. Es necesario vigilar a los niños ya que si reciben tratamiento con ácido acetilsalicílico pueden presentar encefalitis.

## **¿Existe tratamiento para la influenza?**

La influenza es causada por un virus, para los cuales no existe tratamiento, sin embargo hay medicamentos que hacen la enfermedad más soportable, la acorta y disminuye los síntomas, siempre y cuando se administren durante las primeras 48 horas de la enfermedad. Los medicamentos son de uso delicado, sólo el médico está capacitado para determinar si deben administrarse a un paciente, ya que no están exentos de efectos secundarios.

## **¿Cómo se puede prevenir la influenza?**

Existe una vacuna que se ha referido como la mejor forma de prevenir la Influenza, ésta se prepara cada año considerando los tipos de virus circulantes en el mundo, es bien tolerada pero no debe aplicarse a personas con alergia a las proteínas del huevo, con antecedente de reacción grave a la vacuna o que hubiera padecido Síndrome de Guillain-Barré (seis semanas antes de la vacunación).

## **Recomendaciones a la población en general**

1. Mantenerse alejados de las personas que tengan infección respiratoria.
2. No saludar de beso ni de mano.
3. No compartir alimentos, vasos o cubiertos.
4. Ventilar y permitir la entrada de sol en la casa, las oficinas y en todos los lugares cerrados.
5. Mantener limpias las cubiertas de cocina y baño, manijas y barandales, así como juguetes, teléfonos u objetos de uso común.
6. En caso de presentar un cuadro de fiebre alta de manera repentina, tos, dolor de cabeza, muscular y de articulaciones, se deberá de acudir de inmediato a su médico o a su unidad de salud.
7. Abrigarse y evitar cambios bruscos de temperatura.
8. Comer frutas y verduras ricas en vitaminas A y C (zanahoria, papaya, guayaba, naranja, mandarina, lima, limón y piña).
9. Lavarse las manos frecuentemente con agua y jabón.
10. Evitar exposición a contaminantes ambientales.

11. No fumar en lugares cerrados ni cerca de niños, ancianos o enfermos.
12. Acudir al médico inmediatamente si se presentan los síntomas.

**¿Qué medidas se recomiendan para los enfermos de influenza?**

1. Permanecer en casa, evite acudir a centros de trabajo, escuelas o lugares donde exista concentración de personas (teatros, cines, bares, autobuses, discotecas, fiestas, etc). Esto evitará que otros se infecten a través de usted.
  2. Cúbrase boca y nariz con un pañuelo al hablar, toser, estornudar. Esto evitará que las personas a su alrededor se enfermen.
  3. Evite tocarse ojos, boca y nariz ya que el virus se disemina cuando una persona toca algún objeto contaminado y luego se toca los ojos, boca o nariz.
  4. La influenza se puede prevenir mediante la aplicación de una vacuna que se prepara según el tipo de virus circulante en el mundo), es necesario vacunarse cada año.
  5. Evite el polvo, humo del tabaco y otras sustancias que pueden interferir con la respiración y que hace a los niños más propensos a enfermarse.
  6. Utilizar cubre bocas, tirar el pañuelo desechable en una bolsa de plástico.
  7. Una vez transcurridas 24 horas sin ningún síntoma, se puede regresar a las labores habituales.
- 
-

# Decreto de Emergencia Sanitaria

El Sistema Nacional de Salud  
CONAPREVIAR  
BOLETIN DE PRENSA 1

26 de abril 2009, 17 horas

Ante la situación de emergencia de casos reportados de influenza en México, Estados Unidos y Canadá, la declaratoria de Emergencia de Salud Pública Internacional de la Organización Mundial de la Salud y ante la inminente llegada de dicha enfermedad a nuestro país, el Sistema Nacional de Salud **decreta Emergencia Sanitaria**, por lo que se ha activado el Plan Contingencial Contra la Influenza.

Mas Información sobre medidas de prevención de la influenza o gripe, llame al 2221-1001 en horario de 7:30 am a 5:30 pm de lunes a viernes y el sábado 7:30 am a 3:30 pm.

<http://www.mspas.gob.sv/>

---

## Lanzamiento de Plan Invernal 2009

La DIRECCION NACIONAL DE PROTECCION CIVIL, PREVENCIÓN Y MITIGACION DE DESASTRES, realizó este miércoles 22 de abril el

lanzamiento del PLAN INVERNAL 2009, como parte de los preparativos para responder a emergencias que se puedan presentar en esta época invernal 2009, en las que la coordinación entre los diferentes actores de respuesta, coordinación y apoyo juega un papel fundamental en los procesos gestión de las eventos.

Según pronósticos preliminares se podrían presentar temporales de moderados a fuertes en los meses de Junio (1), Septiembre (1) y Octubre (1).

Se han actualizado el listado de comunidades con alguna susceptibilidad ante Inundaciones (773 comunidades) y Deslizamientos (723 comunidades) en todo el territorio Nacional, así como la actualización del Sistema de Albergues (1,187 Albergues), para su posible uso en caso de emergencias.

Entre las estrategias para la respuesta se encuentra la articulación de las Comisiones Técnicas Sectoriales, responsables de coordinar por su especialización distintos rubros en este plan como lo son: CTS de Servicios de Emergencias, que es coordinada por el Cuerpo de Bomberos; CTS de Seguridad, coordinada por la Policía Nacional Civil; CTS de Salud, coordinada por el Ministerio de Salud; TCS de Infraestructura y Servicios Básicos, coordinada por el Ministerio de Obras Públicas; CTS de Logística, que la coordina la Fuerza Armada y CTS de Albergues que la coordina el Ministerio de Gobernación.

Todas las anteriores Comisiones realizaran sus operaciones en salas de situación de Crisis en coordinación y dirección de la Dirección General de Protección Civil.

Para mas información puede consultar el Plan Invernal 2009.

---

# **Simulación Regional de Pandemia**

**Protección Civil y Comando Sur de los Estados Unidos en Ejercicio Regional por simulación de Pandemia de Influenza Aviar**

**San Salvador 17 de abril de 2009**

El Sistema Nacional de Protección Civil, en conjunto con el Comando Sur de Los Estados Unidos midió hoy su capacidad de respuesta al desarrollar un simulación de pandemia por influenza aviar que afecta todo el territorio nacional en el marco del ejercicio regional denominado FAHUM 2009.

El Director General de Protección Civil, Coronel Jorge Barahona, explicó que la iniciativa pretende medir la capacidad de respuesta ante una emergencia de tal magnitud.

En la simulación, participó personal de las entidades que forman el Sistema Nacional de Protección Civil de El Salvador: Cuerpo de Bomberos, Cruz Roja, Comandos de Salvamento, Fuerza Armada, Ministerio de Salud, PNC, entre algunas.

## **DATOS DEL SIMULACRO:**

El virus se genera en Suramérica, principalmente en los países de Argentina, Chile y Brasil, las entidades de salud emiten la alerta a toda Latinoamérica a fin de crear un filtro que evite

que personas contagiadas con el virus lo propaguen a otras regiones que no han sido afectadas.

La CONAPREVIAR esta mandando la información respectiva desde su centro de operaciones en el Ministerio de Salud, un equipo Epidemiológico de dicha cartera de estado se encuentra en total coordinación con las entidades de respuesta del Sistema Nacional de Protección Civil con el objetivo de responder con eficiencia ante un caso real.

Para este año el ejercicio regional FAHUM cuenta con la participación de 26 países de Centroamérica y del Caribe y se desarrolla en un marco cívico-militar, liderado por los representantes de los Sistemas Nacionales de cada país, el ejercicio se desarrollara en tres fases con objetivos claros de entrenamiento.

El objetivo de este ejercicio es fortalecer los mecanismos regionales de ayuda mutua ante desastres en Centroamérica y el Caribe, así cada país podrá evaluar los procedimientos por separado.