



REDLAC Nota Semanal sobre Emergencias América Latina & El Caribe

Esta nota es compilada para el Grupo de Trabajo de Riesgo, Emergencias y Desastres en América Latina y el Caribe (REDLAC, por sus siglas en inglés) por la oficina regional de OCHA, a través del sistema de monitoreo y contribuciones de nuestros socios regionales. Esta nota es informativa y representa un compilatorio de hechos y acciones claves reportadas por las fuentes señaladas. Muchas de las actividades realizadas en los países afectados son abordadas aquí. Sin embargo, sugerimos también revisar con sus fuentes para ampliar la información. Para contribuciones, retroalimentación y sugerencias, nos pueden escribir al correo electrónico: ocha-rolac@un.org

Año 4 - Volumen 206

02 de mayo de 2011

DESTACADOS:

- **ECUADOR:** El Volcán Tungurahua entró en erupción. Unas 8,615 hectáreas de cultivos afectadas.
- **COLOMBIA:** OPS y autoridades de salud esperan vacunar a 3 millones de personas en las áreas inundadas.
- **REPÚBLICA DOMINICANA:** dos muertes por cólera. 11 afectados. En Haití se reportan más de 116 casos.
- **HONDURAS:** Más de 54,000 hectáreas de bosque y cultivos afectados por los incendios.

VOLCÁN

ECUADOR: El volcán Tungurahua entró en actividad el pasado 20 de abril, intensificando su actividad durante la semana pasada. El Tungurahua ha originado columnas de material volcánico de hasta 8 kilómetros de altura. Las autoridades en Ecuador esperan que la actividad continúe durante semanas y confirman que este es un nuevo ciclo eruptivo del volcán. El Ministerio de Agricultura indica que se han registrado 8,615 hectáreas de cultivos afectadas entre maíz, frijol, frutas y hortalizas; así como 11,950 animales de granja. Las regiones más afectadas son Tungurahua y Chimborazo. El Tungurahua ha estado activo durante los últimos once años. Las autoridades trabajan en la ejecución de los planes de contingencia, los cuales contemplan la evacuación de poblados si es necesario.

Fuente: Gobierno de Ecuador.

LLUVIAS - DESLIZAMIENTOS

COLOMBIA: Tres millones de personas serán vacunadas para evitar la propagación de enfermedades respiratorias producto de la

temporada invernal. La jornada que se realizará en 117 municipios del país y cuenta con el apoyo de la Organización Panamericana de la Salud. Las zonas prioritarias son las afectadas por las inundaciones, así como las regiones fronterizas y las zonas indígenas. Las vacunas que se estarán utilizando son contra la influenza y el neumococo. Unos 28 de los 32 departamentos en Colombia están afectados por la ola invernal que dejó 3 millones de personas afectadas desde 2010.

Fuente: Ministerio de Protección Social.



COLOMBIA: Las autoridades estiman que entre enero de 2010 y abril de 2011, unos tres millones de colombianos han resultado afectados por las inundaciones. La OPS, junto a las autoridades de salud promueve una masiva campaña de vacunación en las áreas afectadas. ©Cruz Roja Colombiana.

EPIDEMIAS

REPUBLICA DOMINICANA: dos muertes por cólera se registraron en el país; específicamente en el Distrito Nacional y la provincia de Santo Domingo. Otras 11 personas afectadas con la enfermedad se han contabilizado en la República Dominicana. El Ministerio de Salud continúa intensificando y fortaleciendo las labores de prevención y educación y aconseja a la población no abandonar las prácticas de higiene. Más de 116,000 casos de cólera se han reportado en Haití; 4,131 personas han muerto a causa de la enfermedad.

Fuente: El Ministerio de Salud Pública

INCENDIOS

HONDURAS: En lo que va del año se han registrado 1,219 incendios a nivel nacional, que han destruido 54,291 hectáreas de bosque, siendo el mes de marzo el que presentó más incendios en el país con 559. Los departamentos más afectados son Olancho, Francisco Morazán y el departamento de Gracias a Dios. Las autoridades trabajan en formas de contener los incendios. El análisis de Meteorología indica que el humo comenzará a disiparse en el momento que empiece la temporada de invierno que está prevista a iniciar para mediados de mayo.

Fuente: Instituto de Conservación Forestal (ICF).