

PLAN DE EMERGENCIA



El plan de emergencia es la planificación y organización humana para la utilización óptima de los medios técnicos previstos con la finalidad de reducir al mínimo las posibles consecuencias humanas y/o económicas que pudieran derivarse de la situación de emergencia.

CONTENIDO DE LOS PLANES DE EMERGENCIA

Identificación de Amenazas: Identifica y califica los factores externos que condicionan la aparición de emergencias para una empresa.

Análisis de Vulnerabilidad: Identifica y califica todos los aspectos internos involucrados en la capacidad de respuesta ante una posible emergencia.

Selección y reposición de recursos para la atención de emergencias: Le informa a la empresa sobre los elementos, equipos o herramientas con que debe contar para prevenir o controlar las posibles emergencias.

Organización: Define el papel que tiene cada trabajador o grupo de trabajadores y colaboradores de la empresa para la prevención o atención de emergencias.

Planes de Acción: Informa las acciones esperadas de los grupos de apoyo en los diferentes momentos de una emergencia antes, durante y después.

Procedimientos Operativos Normalizados: Planes específicos prefabricados para actuar en caso de que se presenten situaciones de emergencia. Su conocimiento facilita una respuesta rápida y eficiente.

La elaboración de los planes de actuación se hace en función de la gravedad de la emergencia, las dificultades de controlarla y sus posibles consecuencias y la disponibilidad de medios humanos.

Clasificación de emergencias

En función de la gravedad de la emergencia, se suele clasificar en distintos niveles:

- a. Conato de emergencia:** situación que puede ser controlada y solucionada de forma sencilla y rápida por el personal y medios de protección del local.
- b. Emergencia parcial:** situación que para ser dominada requiere la actuación de equipos especiales del sector. No es previsible que afecte a sectores colindantes.
- c. Emergencia general:** situación para cuyo control se precisa de todos los equipos y medios de protección propios y la ayuda de medios de socorro y salvamento externos. Generalmente comportará evacuaciones totales o parciales.

BRIGADAS DE EMERGENCIA



Constituyen el conjunto de personas especialmente entrenadas y organizadas para la prevención y actuación en accidentes dentro del ámbito del establecimiento.

FUNCIONES DE LA BRIGADA DE EMERGENCIA



En materia de prevención, su misión fundamental consiste en evitar la coexistencia de condiciones que puedan originar el siniestro.

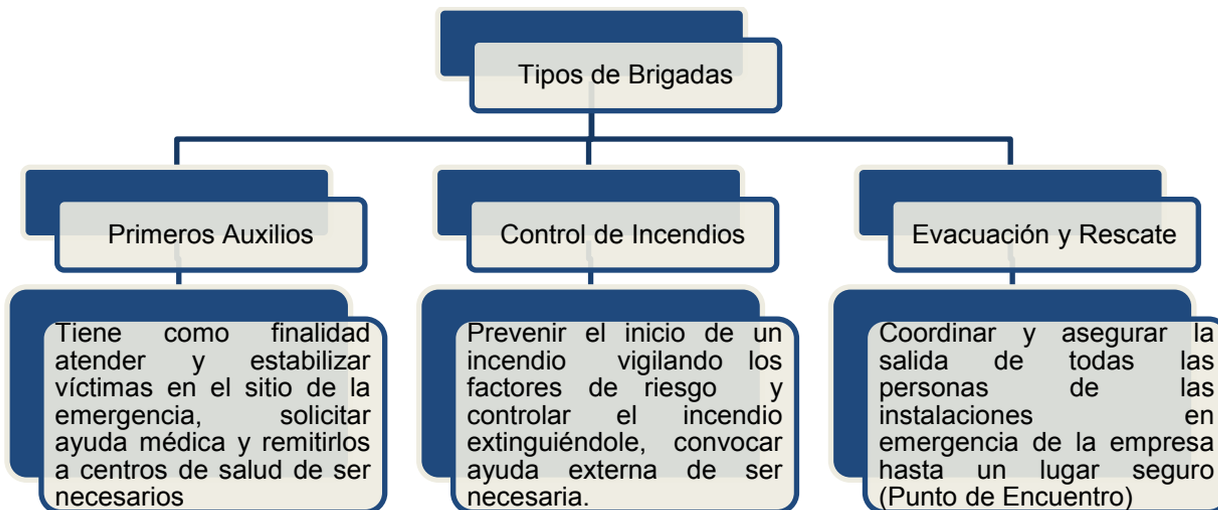


En materia de protección, la brigada debe hacer uso de los equipos e instalaciones previstas a fin de controlar el siniestro hasta la llegada de ayudas externas.

Fuente: Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo de España

Tipos de brigadas

Las brigadas se denominan en función de las acciones que deban desarrollar sus miembros.



QUÉ HACER EN CASO DE SISMO?

ANTES



1. Implemente un Plan de Emergencias en su centro de trabajo y practique simulacros en caso de presentarse un sismo.



2. Identifique claramente las zonas de seguridad.



3. Localice las rutas de evacuación.



4. Mantenga en buen estado las instalaciones de agua, gas y electricidad. Conozca dónde y cómo cerrar el paso de los mismos en los interruptores y tomas principales.

DURANTE



1. Conserve la calma y tranquilice a las personas a su alrededor.



2. No utilice elevadores para salir del edificio.



3. Aléjese de archivadores, perchas u otros muebles que pudieran deslizarse o caerse; así como de ventanas, espejos y lámparas.



4. Si está lejos de una salida colóquese bajo una mesa o mueble resistente que no sea de vidrio. Si no hay una mesa o escritorio cerca de usted, cúbrase la cara y la cabeza con sus brazos y agáchese lejos de ventanas y estanterías.



5. Localice el área de evacuación, evacúe en calma y diríjase al punto de encuentro.

DESPUÉS



1. Ayude en lo posible de lo contrario no se exponga y llame a los números de emergencia.



2. Aléjese de edificios y viviendas dañadas. Verificar su estado y posibles daños externos antes de ingresar.



3. Manténgase lejos de postes, cables eléctricos y árboles.



4. Encienda la radio para escuchar las recomendaciones de las autoridades.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Según el Instituto Geofísico de la Escuela Politécnica Nacional, después de un temblor es muy posible que tengan lugar réplicas. Si el lugar donde se encontraba fue afectado por el primer temblor, evite volver a él. Estas réplicas por lo general son menos violentas que el principal, pero pueden causar daños adicionales a estructuras debilitadas.

Novedades de Ambiente y Seguridad Industrial

Naciones Unidas celebra su primera Asamblea para el Medio Ambiente

Tuvo lugar la primera Asamblea de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente (UNEA), que contó con la presencia de 1200 participantes de alto nivel de gobierno, sector privado y sociedad civil.

La UNEA fue constituida como una nueva plataforma de alto nivel de las Naciones Unidas para tomar decisiones sobre el medio ambiente, con el fin de abrir un nuevo rumbo para que la comunidad internacional comience a abordar los desafíos de la sostenibilidad ambiental. Esta Asamblea, posee el mandato para tomar decisiones estratégicas y proporcionar directrices políticas en el trabajo del PNUMA y promover una sólida comunicación entre ciencia y política.

En la sesión de la UNEA se abordaron dos temas claves que fueron los Objetivos de Desarrollo Sostenible incluyendo el Consumo y Producción Sostenible; y el comercio ilegal de vida silvestre para hacer frente a la escalada de caza furtiva y crímenes medio ambientales.

Fuente: UNEP

China y EEUU pactan medidas para luchar contra el cambio climático

China y EEUU anunciaron la firma de ocho acuerdos en proyectos conjuntos con el objetivo de reducir las emisiones de gases contaminantes que provocan el efecto invernadero.

Los proyectos se basan en el intercambio de conocimientos sobre la explotación, la utilización y el almacenamiento de carbono, según ha anunciado el secretario de Estado estadounidense, John Kerry. Ambos países también se han comprometido a adoptar estándares de eficiencia más severos para el combustible de los vehículos.

El consenso entre estos dos países será determinante en la firma y el éxito para un pacto climático global que sustituya al Protocolo de Kioto, un acuerdo que EEUU no ratificó en parte porque no exige a los países en vías de desarrollo que reduzcan sus emisiones de carbono.

China pide a los países desarrollados que establezcan mecanismos de financiación para ayudar a las naciones más pobres a reducir las emisiones.

Fuente: EFE VERDE

Ecuador mejorará acceso a agua, saneamiento y residuos sólidos con apoyo del BID

Ecuador incrementará y mejorará el acceso a servicios de agua potable, alcantarillado, depuración de aguas residuales y residuos sólidos mediante un préstamo de US\$120 millones aprobado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

En Ecuador cerca de seis millones de personas carecen de servicio de agua y más de ocho millones de saneamiento.

El programa espera beneficiar a 21.000 hogares con nuevas conexiones de agua, 35.000 con nuevas conexiones a saneamiento por red o individuales, y disponer de manera apropiada 165 toneladas por día de residuos sólidos. Estas mejoras en acceso, calidad e incremento de eficiencia en la gestión de los servicios, repercutirán sobre las condiciones de la calidad de vida de la población y la conservación de cuerpos de agua, especialmente urbanos.

El programa cuenta con un aporte del Fondo Chino de Cofinanciamiento para América Latina y el Caribe de US\$30 millones, administrado por el BID, y una contrapartida local de US\$51.6 millones.

Fuente: BID

103.ª Conferencia Internacional del Trabajo

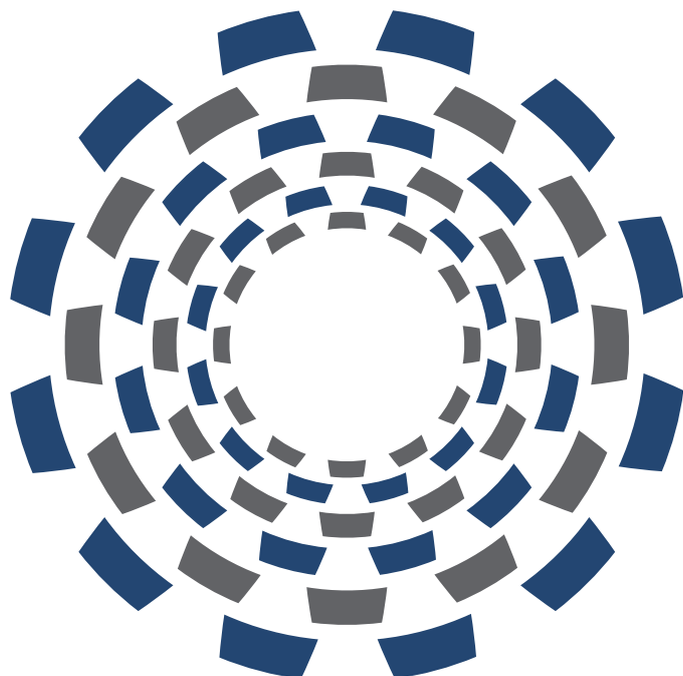
La Conferencia Internacional del Trabajo 2014 desarrollada en Ginebra adoptó un nuevo instrumento para apoyar a las víctimas del trabajo forzoso, discutió sobre la migración, la manera de salir de la informalidad y sobre las alternativas para superar el desempleo.

Los más de 4.700 delegados de gobiernos, empleadores y trabajadores a la Conferencia adoptaron un nuevo Protocolo de la OIT sobre el trabajo forzoso, el cual tiene por objetivo progresar en la prevención, la protección y las medidas compensatorias, así como intensificar los esfuerzos para eliminar las formas de esclavitud contemporáneas.

Se discutió sobre los desafíos de la transición de la economía informal hacia la formal, y acordaron llevar a cabo una segunda discusión con el objetivo de adoptar una Recomendación.

La Conferencia llegó a un acuerdo sobre la necesidad de un marco político exhaustivo para el empleo y de estrategias de crecimiento activas, inclusivas, centradas en el empleo, a nivel mundial.

Fuente: ILO



CÁMARA DE INDUSTRIAS Y PRODUCCIÓN

Ec. Richard Martínez – Presidente Ejecutivo
Dr. Pablo Zambrano – Vicepresidente Ejecutivo

Dirección de Ambiente y Seguridad Industrial

Ana María Noguera – Directora
Cynthia Rodríguez – Asistente Técnico
Francisca Jaramillo – Asistente Técnico



Evite imprimir. La CIP promueve el cuidado del ambiente para una producción sustentable.



Síguenos en:



@CamaraCIP



www.facebook.com/camaradeindustriasyproduccion