

PLAN DE ACTUACIÓN EN CASO DE SITUACIÓN DE EMERGENCIA

**GENERAL
SOFTWARE**

PLAN DE ACTUACIÓN EN CASO DE EMERGENCIA

05 de diciembre de 2012

**General Technologies Consulting, S.L.
C/ Arturo Soria 122, A-B
28043 Madrid**

Este documento es propiedad de General Technologies Consulting S.L. y su contenido es confidencial. Este documento no puede ser reproducido, en su totalidad o parcialmente, ni mostrado a otros, ni utilizado para otros propósitos que los que han originado su entrega, sin el previo permiso escrito de General Technologies Consulting SL. En el caso de ser entregado en virtud de un contrato, su utilización estará limitada a lo expresamente autorizado en dicho contrato. General Technologies Consulting SL no podrá ser considerada responsable de eventuales errores u omisiones en la edición del documento. General Technologies Consulting es una marca registrada.

© Copyright General Technologies Consulting SL, 2012

PLAN DE ACTUACIÓN EN CASO DE SITUACIÓN DE EMERGENCIA

GENERAL
SOFTWARE

CONTROL DE VERSIONES

Versión	Fecha Edición	Elabora	Revisa	Aprueba	Descripción
1.0	11-01-2010	Responsable de Calidad y Medioambiente Gema Galiano	Director de Calidad y Medioambiente Nieves Miguelez	Dirección General Manuel Revuelta	Versión inicial del documento.
2.0	05/12/2012	Responsable de Calidad y Medioambiente Maribel Bermúdez	Director de Calidad y Medioambiente Juan Manuel Villena	Dirección General Víctor Aranda	Incorporación del control de cambios del documento así como la identificación de los responsables de revisión y aprobación del documento

PLAN DE ACTUACIÓN EN CASO DE SITUACIÓN DE EMERGENCIA

**GENERAL
SOFTWARE**

PLAN DE ACTUACIÓN EN CASO DE SITUACIÓN DE EMERGENCIA

Una vez analizadas las circunstancias actuales y habituales de la empresa se considera razonable contemplar los siguientes accidentes potenciales y situaciones de emergencia y sus impactos sobre el medio ambiente:

Situación de emergencia	Impactos ambientales.
Incendio	<ul style="list-style-type: none">• Emisión de humos tóxicos.• Extensión del incendio a áreas circundantes.• Vertido contaminante para las aguas y/o suelo como consecuencia del uso de agua y/o productos químicos extintores.• Residuos peligrosos y no peligrosos.
Inundación	<ul style="list-style-type: none">• Consumo de recursos naturales• Extensión de la inundación a áreas circundantes.
Vertido de sustancias peligrosas	<ul style="list-style-type: none">• Generación de residuos (envases)• Consumo de recursos naturales

En el presente plan se establecen una serie de secuencias de actuación y de medidas a adoptar en el caso que se produzca una situación de emergencia en el centro de trabajo.

PLAN DE ACTUACIÓN EN CASO DE SITUACIÓN DE EMERGENCIA

GENERAL
SOFTWARE

Según la situación de que se trate y en la medida de sus posibilidades, cualquier persona de la organización debe actuar y utilizar los medios existentes para controlar una situación de emergencia.

Incendios:

El esquema de actuación general y normas básicas de comportamiento ante la presencia de un incendio en el centro de trabajo son las siguientes:

- 1) Si se trata de un incendio de pequeña magnitud, localizar el foco e intentar sofocarlo con los extintores de la empresa, cuya ubicación está a la vista y conoce todo el personal de la empresa, o con aquellas medidas que se estime oportuno según el caso de que se trate.
- 2) Avisar al Servicio de Bomberos, en caso de ser necesario se avisará también a otros Servicios de Urgencia. Todos los empleados deben ir al Punto de Encuentro situado en la puerta del Centro Comercial Arturo Soria Plaza.
- 3) Evacuar el lugar de trabajo y esperar a los Servicios de Emergencia guardando la calma.
- 4) En caso de que algún trabajador haya resultado herido, se le tranquilizará y atenderá conforme a la magnitud de sus quemaduras, con los primeros auxilios de la empresa mientras se espera a que pueda ser atendido por los Servicios Sanitarios.
- 5) Las víctimas intoxicadas por inhalación de los humos causados por el incendio se mantendrán en posición horizontal y se intentará que respiren aire no contaminado por el humo.
- 6) Cuando haya pasado el incidente, tomar las medidas necesarias para gestionar los residuos generados por el incendio de la forma más adecuada, y en caso de ser necesario a través de un gestor autorizado.

PLAN DE ACTUACIÓN EN CASO DE SITUACIÓN DE EMERGENCIA

GENERAL
SOFTWARE

Cuando se trate de un incendio de gran extensión o severidad, y se produzcan emisiones accidentales a la atmósfera, además de dar aviso al Servicio de Bomberos y a otros Servicios de Emergencia, tal y como se ha establecido anteriormente, el Responsable del Sistema de Gestión Ambiental ha de notificar el incidente al Ayuntamiento, la Consejería de Medio Ambiente de la Comunidad de Madrid y /o otros Organismos que considere oportuno.

Si por esta razón se produjeran aguas residuales (debido al uso de extintores o agua mezclada con cenizas y escorias), se realizarán las siguientes actuaciones:

1. Evitar que las aguas residuales lleguen a cauce, red de saneamiento o suelo, recogiénolas y gestionándolas como residuo peligroso.
2. Si el agua llegara a contaminar el suelo, se deberá contactar con un laboratorio que determinase el grado de afectación por la contaminación y el tratamiento necesario.

Inundaciones:

Cuando se produzca una situación de emergencia por inundación se procederá de la siguiente manera:

- 1) Cortar la llave de la tubería general para evitar la pérdida de la mayor cantidad de agua posible.
- 2) Cortar la corriente eléctrica, si no ha actuado el limitador.
- 3) Se retirará rápidamente el agua derramada ayudándose de toallas, fregonas...
- 4) Avisar a un fontanero para que se pueda subsanar la avería lo antes posible.

Vertido de sustancias peligrosas:

PLAN DE ACTUACIÓN EN CASO DE SITUACIÓN DE EMERGENCIA

GENERAL
SOFTWARE

En caso de que se produzca un derrame de alguna sustancia se debe recoger con la fregona y diluirlo en agua antes de tirarlo por la alcantarilla, en el caso de productos de limpieza, o con material absorbente para el caso de sustancias peligrosas. Este material debe tratarse como un residuo peligroso.

EL DIRECTOR GENERAL