

# PLAN DE AUTOPROTECCIÓN TANDEM 2

MANUAL DE BOLSILLO

## 1 EVACUACIÓN:

JEFE DE EMERGENCIA

- 1º Decreta la evacuación e indica vías de escape
- 2º Establece prioridades

JEFE DE TURNO

- 1º Organiza y comunica la evacuación
- 2º Señala medidas a tomar sobre el proceso productivo
- 3º Comprueba la total evacuación

PERSONAL DE LA INSTALACIÓN

- 1º Para la instalación siguiendo instrucciones
- 2º Evacua hacia zonas seguras
- 3º Comunica con su Centro de Control

## 2 PRIMEROS AUXILIOS EN EL TRABAJO:

**P**roteger el lugar de asistencia antes de actuar, evitando al accidentado y a nosotros mismos, daños añadidos.

**A**visar a la ambulancia de los servicios médicos de factoría de la situación que nos hemos encontrado.

**S**ocorrer al accidentado (primeros auxilios).



**CENTRAL DE EMERGENCIAS**  
**6006/985126006**



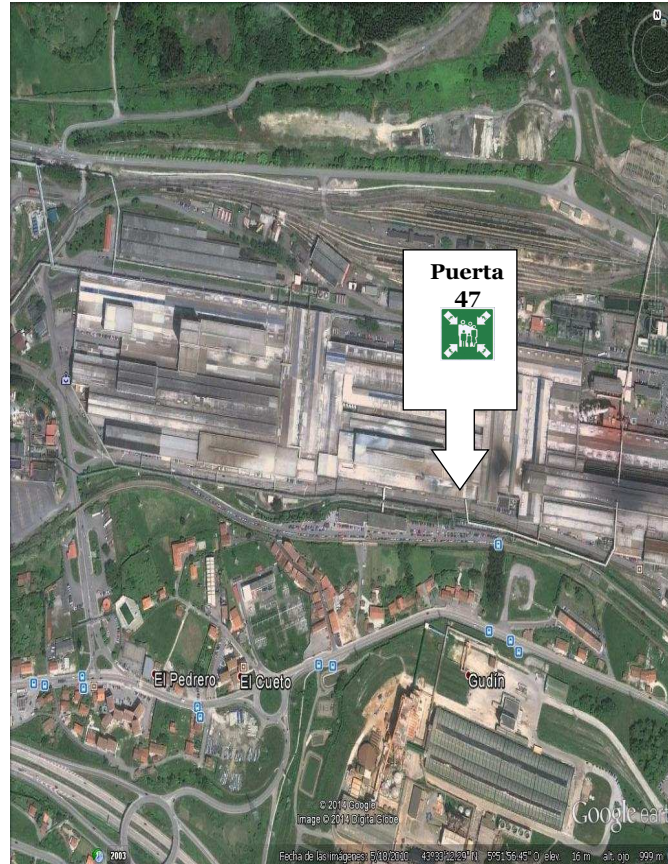
La persona que pide ayuda deberá indicar siempre:

- **Que** ocurre y el número de **heridos**.
- **Como** se produjo el accidente o indisposición.
- Si lo considera grave. Si el herido ha perdido el conocimiento.
- El **lugar** exacto del accidente.
- Si hay **peligros especiales**.



**RECUERDA**

Al herido hay que **ASISTIRLE** con urgencia. **NO** **TRASLADARLE** con urgencia



**CENTRAL DE EMERGENCIAS**  
**6006/985126006**



### EQUIPOS DE EMERGENCIA

Jefe de Emergencia (máximo responsable instalación):

Jefe de Departamento 50369

Jefe de producción 57234

Jefe de Intervención:

Jefe de turno 50890

**Medio Ambiente 50031**

### 3 ¿CUÁL ES EL OBJETIVO DEL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN?:

La identificación y evaluación de los riesgos, las acciones y medidas necesarias para la prevención y control de riesgos, así como las medidas de protección y otras actuaciones a adoptar en caso de emergencia.

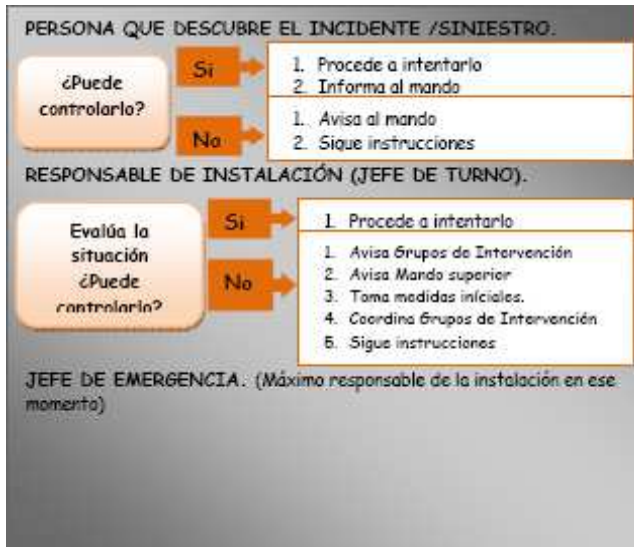
### 4 ¿QUÉ ES UNA EMERGENCIA?:

Toda situación anómala, inesperada y no deseada que requiere una acción inmediata, para evitar daños a personas, medio ambiente e instalaciones.

### 5 PROCEDIMIENTO DE ACTUACIÓN

#### RECUERDA

Para minimizar los daños de una emergencia, hay que anticiparse a la situación, prevenirla en lo posible y controlarla, para ello los recursos/medios deben estar en correcto funcionamiento



Desde el centro de control evalúa la situación

1. Toma medidas oportunas
2. Coordina las actuaciones
3. Comunica a dirección
4. Solicita ayuda Interna/ Externa
5. Ordena la evacuación y vías

Periódicamente se realizan simulacros de emergencias.

- Actúa en ellos como actuarías en una situación real.
- Comunica toda acción de mejora que detectes.

### 6 ¿QUE RIESGOS TENEMOS EN EL TANDEM 2?:

- Incendio
- Inundación

### 7 ¿QUÉ HACER EN CASO DE EMERGENCIA POR.....

#### INCENDIO

- Tratar de sofocar con los medios de la instalación.
- Avisar al mando y a los Bomberos (6006).
- Intentar controlar el incendio hasta la llegada de los bomberos.
- Colaborar con los grupos de intervención.

En incendios con presencia de electricidad, no actuar hasta estar seguros del corte de tensión.



#### INUNDACIÓN

- Avisar al mando.
- Comunicar a toda la planta.
- Cortar tensión.
- Suspender proceso :falta tensión eléctrica
- Avisar a Bomberos (6006)
- Avisar a fluidos

#### FUGA DE GAS DE COK

- Avisar al mando
- Avisar a Bomberos
- Situar fuera del área afectada por la posible nube (fácilmente detectable por el olor)
- Mantener alejadas las posibles fuentes de ignición
- Intentar abatir los gases con agua pulverizada
- Avisar a fluidos energéticos

Incidentes con consecuencias ambientales avisar a Medio ambiente.

Si es un incidente medioambiental, aplica lo descrito en la norma E/MA/005 y el procedimiento E/MA/2002(PI/SGM/HACER/03).

En caso de que el desarrollo de una emergencia supere el ámbito de este plan de Autoprotección o la gravedad de la situación así lo aconseje, el Jefe de Emergencia, comunicará tal circunstancia al Presidente del comité de Seguridad y Salud, como al Jefe de Emergencia de la factoría.

#### RECUERDA

En toda emergencia se deberá dar aviso al Presidente del Comité o Subcomité de Seguridad y Salud y a Relaciones Laborales.



**PUNTO DE REUNIÓN: PUERTA 47**