

## 7 / EVACUACIÓN

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>JEFE DE EMERGENCIA</b></p>         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Decreta la evacuación e indica vías de escape</li> <li>2. Establece prioridades</li> </ol>   |
| <p><b>JEFE DE INTERVENCIÓN</b></p>       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Organiza y comunica la evacuación</li> <li>2. Señala medidas a tomar sobre el proceso productivo</li> <li>3. Comprueba la total evacuación</li> </ol>                                    |
| <p><b>PERSONAL DE LA INSTALACION</b></p> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Para la instalación siguiendo instrucciones</li> <li>2. Evacua hacia zonas seguras, punto de reunión</li> <li>3. Permanece en el punto de reunión hasta recibir instrucciones</li> </ol> |

## 8 / PRIMEROS AUXILIOS EN EL TRABAJO

### Método P.A.S.

Proteger el lugar de asistencia antes de actuar, evitando al accidentado y a nosotros mismos, daños o riesgos añadidos.

Avisar a la ambulancia de los Servicios Médicos de factoría de la situación que nos hemos encontrado.

Socorrer al accidentado (primeros auxilios, reanimación).

ANTE UN ACCIDENTE



## CENTRAL DE EMERGENCIAS 6006 / 985 12 6006

La persona que pide ayuda deberá indicar siempre:

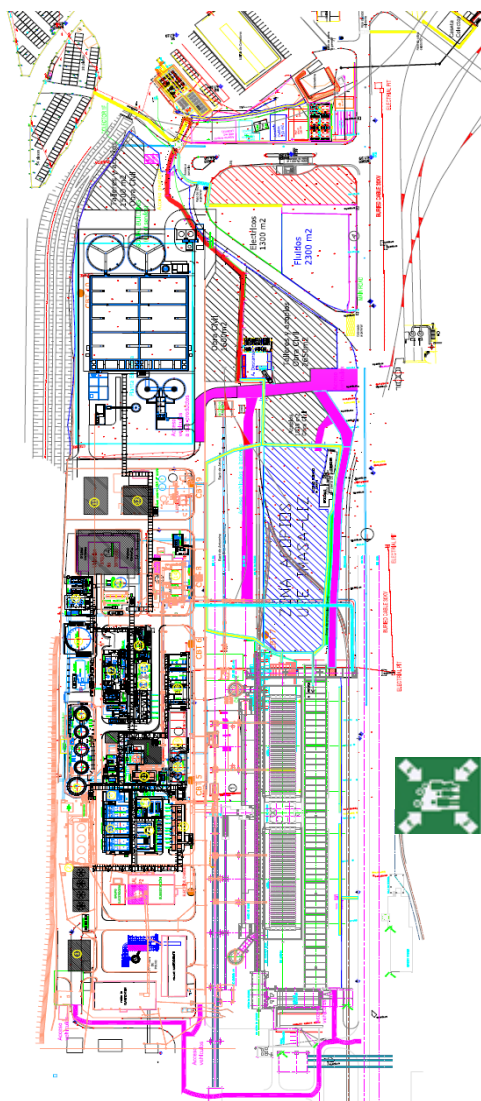
- Que ocurre y el número de heridos.
- Como se produjo el accidente o indisposición.
- Si lo considera grave.
- Si el herido ha perdido el conocimiento.
- El lugar exacto del accidente.
- Si hay peligros especiales, etc.



### RECUERDA

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

## VÍAS DE EVACUACIÓN Y PUNTO DE ENCUENTRO EN BATERÍAS DE COK



### PUNTOS DE ENCUENTRO

1. Punto de encuentro **Cok Gijón**: Edificio Social



## MANUAL DE BOLSILLO



<b>JEFE DE TURNO COK GIJON</b>	<b>5 6003 (618954074)</b>
<b>JEFE DE EMERGENCIA</b>	<b>5 0022 (636519550)</b>

### OTROS TELÉFONOS DE INTERÉS

Panel Baterías de Cok	50143 (685553524)
Panel Subproductos	52327 (609160625)

### GRUPOS DE INTERVENCIÓN

Bomberos	<b>6006</b> (desde fijo)
S. Médicos	
Vigilancia	
	<b>26006</b> (desde móvil)
	<b>985126006</b> (desde ext.)

### GRUPOS DE APOYO

Apoyo Seguridad	<b>51021</b>	Presidente Comité	<b>50783</b>
Prevención	<b>57740 / 57218</b>	Pdte. Subcomité	<b>50022</b>
Mercancías Peligrosas	<b>56120</b>	Relaciones Laborales	<b>57694</b>
Medioambiente	<b>50031</b>		
Fluidos	<b>7006/3529</b>		
Redes	<b>7009/7084</b>		

## 1 / OBJETIVO DEL PLAN DE AUTOPROTECCIÓN

Proteger a las personas, al medioambiente y a las instalaciones y conseguir la normalización de la planta tras una emergencia con la mayor brevedad posible.

## 2 / ¿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

**CONATO DE EMERGENCIA:** Incidente que puede ser controlado con medios propios y de nulos o escasos efectos.

**EMERGENCIA PARCIAL:** Suceso cuyo control exige la actuación de grupos de intervención externos al departamento y con daños poco importantes a personas, instalación o proceso.

**EMERGENCIA GENERAL:** Suceso de efectos graves o de evolución peligrosa, o con efectos (incluso visuales) al exterior.

## 3 / ¿QUÉ RIESGOS TENEMOS EN COK GIJÓN EN LA FASE DE COMMISSIONING (PUESTA EN MARCHA)?

- Incendio (cintas, tanques, exhaustores, salas eléctricas, máquinas...)
- Fugas/ incendio/explosión gas (gas cok, gas mezcla, amoniaco...)
- Inundación (fosos, sótanos, inversión, galerías,...)
- Productos químicos (descargas / almacenamientos)
- Incidente medioambiental (antorchas, vertidos)

### CENTRO DE CONTROL Y SEGUIMIENTO

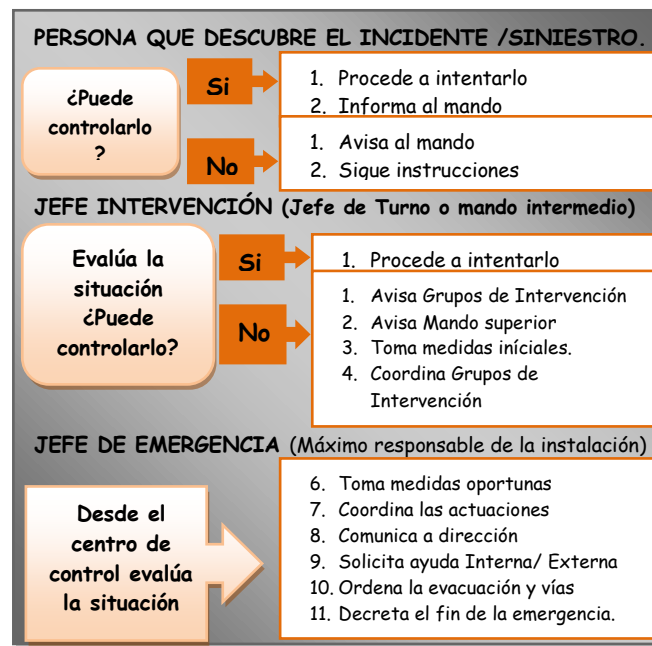
Oficina Jefes Turno	56003 (618954074)
Panel Baterías de Cok	50143 (685553524)
Panel Subproductos	52327 (609160625)



### RECUERDA

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

## 4 / PROCEDIMIENTO DE ACTUACIÓN-I



## 5 / PROCEDIMIENTO DE ACTUACIÓN- II:

En todo incidente en el que se produzcan: 1.-VERTIDOS de substancias peligrosas se actuará según la norma medioambiental PG-SG-11. 2.-RESIDUOS peligrosos se gestionarán según la norma medioambiental IT-SGA-0501.

### ACTIVACIÓN PLAN DE EMERGENCIA DE FACTORÍA

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 Jefe de Emergencia de la factoría.

### RECUERDA

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

## 6 / ¿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.

### ... INCIDENTE CON PRODUCTOS QUÍMICOS?

- Avisar al mando y/o responsable.
- Evitar todo contacto con el producto y la inhalación de los vapores.
- Alejar al personal ajeno y llamas en la cercanía.

### ...DERRAME DE COK INCANDESCENTE?

- Avisar al mando y/o responsables.
- Avisar a Bomberos **(6006)**.
- Refrigerar el material derramado con manguera y retirar con pala móvil.

### ...FUGA DE GAS?

- Avisar al mando y/o responsable.
- Avisar a Bomberos y a Servicios Médicos **(6006)**
- Situarse fuera del área afectada por la posible nube.
- Mantener alejadas las posibles fuentes de ignición.
- Avisar a talleres próximos, personal depuradora y contratistas.

### ... DERRAME DE ALQUITRÁN, DIESEL U OTROS LÍQUIDOS?

- Avisar al mando y/o responsable.
- Avisar a Bomberos **(6006)**.
- Eliminar cualquier fuente de ignición y evacuar la zona.
- Tratar de parar la fuga, utilizando protección contra productos químicos y respiratoria.
- Evitar que el producto entre en alcantarillas o canalizaciones.
- En caso de que el derrame pueda tener efectos de contaminación ambiental, avisar a Medio Ambiente de forma inmediata **(50031)**.

### ...INUNDACIÓN?

- Avisar al Mando y al resto de la Planta.
- Cortar tensión en los equipos afectados
- Avisar a Bomberos **(6006)**.