



# SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO


## GUÍA PARA LA INFORMACIÓN E INVESTIGACIÓN DE LOS INCIDENTES

Fecha Emisión: Mayo-2002

Fecha Revisión: Mayo-2002

Planta:	VEP	<b>COMUNICACIÓN DE INCIDENTES</b>	Nº	26
Grupo de Trabajo:	Cigüeñales (2T)			

Este documento ha sido establecido para que cualquier empleado pueda: comunicar, investigar y analizar los incidentes (Hechos no deseados que, bajo circunstancias ligeramente diferentes, podrían haber resultado en daños a las personas, a la propiedad, al proceso, a materiales o al medio ambiente).

Fecha:	27/10/2003		CAUSA DEL INCIDENTE	
Hora:	11:00		CONDICIONES INSEGURAS	X
Área:	DURATEC-HE (Machining)		CONDUCTAS INSEGURAS	
Maquina o Equipo:	HEGENSCHEIDT		CONDICIÓN NO ERGONÓMICA	
Operación:	50A		OTROS	
Identificar al máximo el lugar, fecha y hora de los hechos facilita el tomar las acciones para evitar la repetición de las causas.			En este apartado pueden marcar con una X el tipo de Incidente. Hagalo como usted lo considere.	

**DESCRIPCIÓN** : Utilice el espacio que hay a continuación para describir de la mejor forma posible el incidente que ha presenciado y porque cree que ha ocurrido

Al bajar de la maquina, despues de un cambio de herramientas, se resbala por la escalera de acceso a dicha maquina, golpeandose en el brazo.  
**NO ES LA PRIMERA VEZ.**

### INVESTIGACION DE LAS CAUSAS BASICAS O RAIZ

El Grupo de Trabajo debe determinar las causas básicas o raíz preguntándose cuantas veces sea necesario ¿porque ocurrió el incidente?, para así poder eliminar la causa raíz y poder prevenir su repetición.

Dicha escalera no cumple las normas en cuanto a altura y huella del escalon

### SUGERENCIAS PARA RESOLVER EL PROBLEMA (ACCIONES CORRECTIVAS)

Ya hay una APT abierta por otro golpe similar y estamos a la espera de que nos instalen una nueva escalera en cada una de las dos maquinas 50 A y B

¿Tras revisar la evaluación de riesgos la ha tenido que actualizar?

Sí

☐

No

☒

Distribucion: Original el iniciador o Grupo de Trabajo, Copia al Ingeniero de S.H.T. de la Plant: