



## PROYECCIÓN DE UN PUNTERO IMPACTANDO EN EL OJO DE UN TRABAJADOR

### 1. NATURALEZA DE LOS TRABAJOS

En la Empresa de referencia se dedican a la comercialización de productos diversos; suministro de móviles al pequeño comercio, venta y mantenimiento de barredoras industriales, venta de EPIs, etc. Cuentan para ello con una nave como almacén, incluyendo un espacio para taller de reparaciones.

### 2. DESCRIPCIÓN DEL ACCIDENTE

Un operario había desmontado el parachoques trasero de una barredora industrial, lo depositó en el suelo del taller y procedía a marcar varios puntos para luego taladrar con la portátil.

Cuando, agachado en el suelo, realizaba uno de los puntos, al golpear con el martillo sobre el puntero de cromo-vanadio, éste se le escapó de los dedos saliendo proyectado hacia arriba e impactando en el ojo izquierdo del trabajador.

### 3. CAUSAS

- La contundencia del golpe del martillo sobre el puntero fue importante, provocando que saliera proyectado al escapar de la mano del trabajador.
- El puntero tenía una superficie lisa, no rugosa. Al sujetarlo el operario con los dedos se le escapó, por la posible presencia de restos de grasa en el puntero.
- La posición agachada del operario, y la proximidad de su cara propició el accidente. El trabajador no llevaba puestas las gafas de seguridad.
- El puntero utilizado, presentaba su extremo mellado, esta circunstancia hizo que el golpe para puntear se incrementase.

### 4. ACCIONES CORRECTORAS

- Revisar los procedimientos antes de iniciar los trabajos de mantenimiento y reparación, evaluando los riesgos y utilizando EPIs si fuese necesario.
- Adoptar posturas cómodas, mantenerse distanciado de las zonas de riesgos, emplear útiles adecuados, formar a los trabajadores en prevención de los riesgos y controlar la correcta realización de las tareas.

