

IMPACTO DE LA CAMPAÑA MANEJO SEGURO DE CORTOPUNZANTES EN LOS PROFESIONALES SANITARIOS DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO REINA SOFÍA DE CÓRDOBA

Introducción:

La distribución porcentual por forma de materialización de los accidentes con respecto a la totalidad de los acontecidos en el Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba (HURS) en el año 2021, refleja que, entre las formas predominantes de materialización de los mismos, se encuentra la relativa a contacto con material cortopunzante (22,03%). En base a ello, la Unidad de Prevención de Riesgos Laborales (UPRL) del HURS, pone en marcha en abril de 2022, una estrategia de prevención de riesgos derivados del manejo de instrumental sanitario cortopunzante bajo el lema "campaña para el manejo seguro de cortopunzantes".

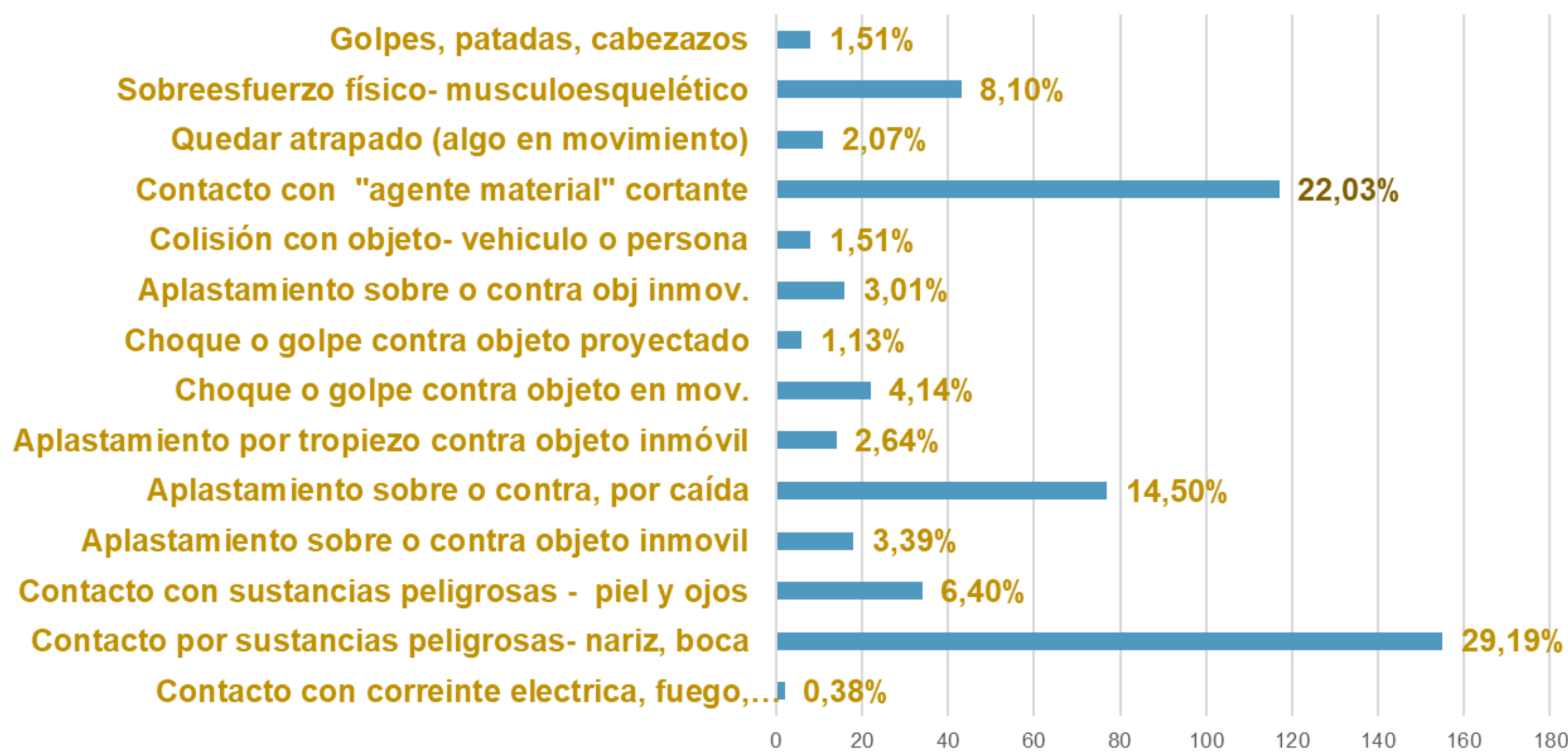
Objetivo:

Exponer la valoración cuantitativa del impacto de la campaña sobre los accidentes por material cortopunzante comparando el año 2021 y 2022.

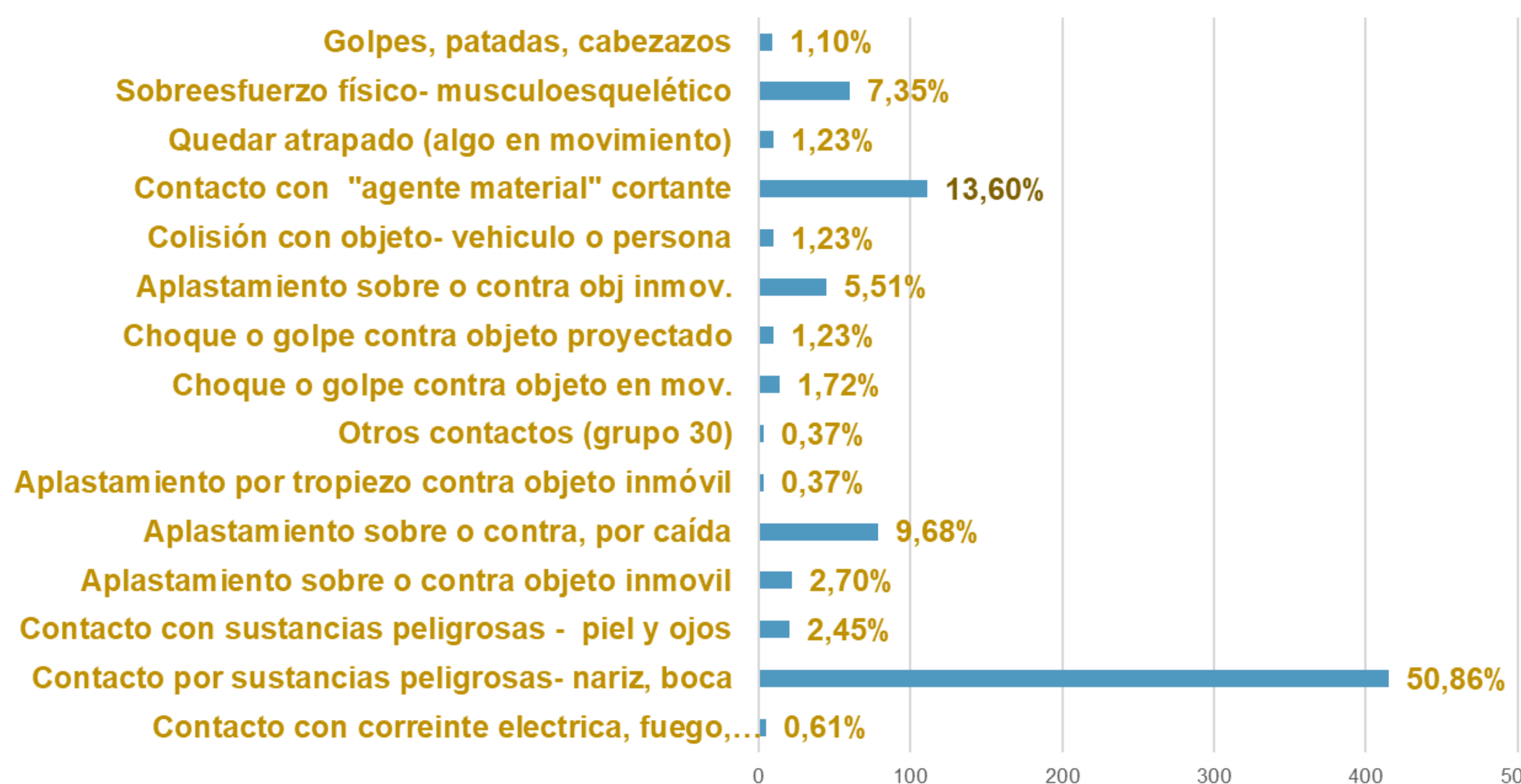
Metodología o sistemática de trabajo:

Para la valoración, se estudia y analizan los datos registrados en el año 2021 y 2022 relativos a las formas de materialización de los accidentes, concretamente centrándose en los relativos al contacto con material cortopunzante.

DISTRIBUCIÓN DE ACCIDENTES POR FORMA AÑO 2021



DISTRIBUCIÓN DE ACCIDENTES POR FORMA AÑO 2022



Resultados o discusión:

Tras el análisis de los datos registrados en el año 2022, se observa, en proporción a la totalidad de los accidentes acontecidos, una reducción del 8,43% en la distribución porcentual de accidentes por contacto con material cortopunzante con respecto al 2021.

MANEJO SEGURO INSTRUMENTOS CORTOPUNZANTES: PREVENCIÓN DE HERIDAS E INFECCIONES

Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Familias
SERVICIO ANDALUZ DE SALUD
Unidad de Prevención de Riesgos Laborales y Vigilancia de la Salud

Porque tú salud nos importa

ANTES

- Sitúa y orienta los objetos cortopunzantes **alejados**.
- Ubica los recipientes de eliminación de cortopunzantes **cerca** del área de la técnica.
- Comprueba que el recipiente de eliminación de cortopunzantes **no** supera el **80%** de su capacidad.
- Informa** al paciente de la técnica para evitar movimientos inesperados.

DURANTE

- Mantén el **contacto visual** con el material cortopunzante.
- Utiliza una **bandeja** para pasar los instrumentos cortopunzantes.
- Asegúrate, tras la técnica, que el dispositivo de seguridad queda **activado** correctamente.
- Desecha los cortopunzantes en envases reglamentarios **resistentes** a la punción.
- Nunca dobles, rompas, quites la aguja de la jeringuilla ni reencapsules.**

DESPUÉS

- Revisa** el área de trabajo comprobando que no ha quedado ningún objeto cortopunzante (**bandejas de comida, camas de pacientes, ropa de trabajo, etc**) y retíralo de forma segura.
- No manipules** la abertura del contenedor; **ni introduzcas** las manos o dedos en éste.
- Comprueba** que ningún elemento sobresale del recipiente de residuos y si el contenedor se ha llenado en exceso, retira los elementos que sobresalgan con un instrumento adecuado de forma **segura**.
- Ubica los contenedores bien **cerrados** en una zona específica.

HURS Hospital Universitario Reina Sofía

Conclusiones:

Tras analizar los accidentes acontecidos en el año 2021 y 2022, se concluye que la formación e información en materia de prevención de riesgos laborales, contribuye a reforzar y recordar los posibles riesgos en el desempeño diario de las funciones propias del puesto de trabajo y sus medidas preventivas, repercutiendo ello en la mejora de las condiciones de seguridad y salud del trabajador como resultado de un menor índice de accidentabilidad en general y en particular, en relación con el manejo de instrumental sanitario cortopunzante.

Referencias:

Base de datos de accidentes de trabajo del HURS

UNIDAD DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO REINA SOFÍA DE CÓRDOBA.

Autores: Pérez Gázquez, Jesús⁽¹⁾; Roldán Montero, Mercedes⁽²⁾; Ruz López, Antonio Jesús⁽³⁾; Hurtado Delgado, José Luis⁽⁴⁾; Díaz Cabello, Manuela⁽⁵⁾; Centro de trabajo: Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba, TS en PRL Seguridad en el Trabajo⁽¹⁾. TS en PRL Higiene Industrial⁽²⁾. TS en PRL Seguridad en el Trabajo⁽³⁾. TS en PRL Ergonomía y Psicología Aplicada⁽⁴⁾. Técnico Intermedio en PRL⁽⁵⁾.