



Información y sensibilización sobre riesgos ergonómicos derivados de la falta de adecuación ergonómica con enfoque de género en el sector del metal

Presentación del proyecto

Rakel Poveda Puente

Investigadora del área de conocimiento:

Necesidades y preferencias de las personas

Presentación del proyecto



- Introducción
- Objetivo
- Tareas realizadas
- Documento de resultados

Introducción

Ergonomía

Campo de conocimientos multidisciplinar que estudia las características, necesidades, capacidades y habilidades.

Objetivo principal conseguir la mejor adaptación de los productos, tareas y entornos a todas las personas para incrementar la eficiencia, la salud y el bienestar.

Implícita la adecuación en función del sexo

La incorporación de criterios ergonómicos en función del sexo permite avanzar en la construcción de la igualdad de género en el ámbito laboral.

Mayores problemas de adecuación ergonómica desde el enfoque de género en puestos: IBV (2020)

- Con mayor carga física: manipulación manual de cargas y aplicación de fuerzas elevadas.
- Diseñados con dimensiones antropométricas difíciles de adaptar a la anatomía femenina.
- Socialmente asociados a hombres o a mujeres.
- Con tareas repetitivas y con adopción de posturas forzadas.
- Con necesidad de uso de herramientas, máquinas y/o Epi's.

Objetivo y tareas realizadas

Proyecto/acción: TRCOIN/2021/23

Objetivo: Elaboración de materiales informativos a partir del estudio de evaluación de riesgos ergonómicos para informar y sensibilizar a las empresas del sector.

Tareas:

- Revisión bibliográfica de riesgos ergonómicos y recomendaciones de mejora con enfoque de género
- Análisis previo de los puestos de trabajo propuestos para el estudio de campo
- Estudio de campo
- Elaboración de materiales: cartel, jornada y documento de resultados.
- Acciones de sensibilización e información, mediante la presente jornada de presentación de los resultados

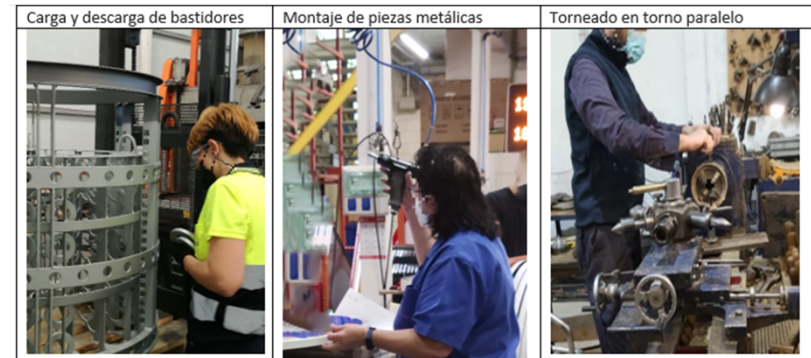
Tareas realizadas

Análisis previo:

- Reunión para la preselección de puesto:
 - Puestos que presentan principalmente problemas ergonómicos con enfoque de género, que son provocados principalmente por manipulación manual de cargas, adopción de posturas forzadas, tareas repetitivas o /y aplicación de fuerzas.
- Contactos con empresas colaboradoras.
- Complimentación de fichas descriptivas de los puestos y empresa.
- Preparación del estudio de campo.

Estudio de campo:

- Visitas a tres puestos representativos del sector de la Comunitat Valenciana.
- Análisis de la información recogida en campo.



Agradecimiento especial a las tres empresas colaboradoras en el estudio de campo.

Documento de resultados

INFORMACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN SOBRE
RIESGOS ERGONÓMICOS DERIVADOS DE LA
FALTA DE ADECUACIÓN ERGONÓMICA CON
ENFOQUE DE GÉNERO EN EL SECTOR DEL METAL



Contenido

INTRODUCCIÓN A LA ERGONOMÍA Y LAS IMPLICACIONES DE LA FALTA DE ADECUACIÓN DE LOS PUESTOS DE TRABAJO CON ENFOQUE DE GÉNERO	3
EL PROYECTO	4
CLAVES PARA CONSIDERAR EL GÉNERO EN LA EVALUACIÓN ERGONÓMICA	5
CRITERIOS BÁSICOS DE ADECUACIÓN ERGONÓMICA CON ENFOQUE DE GÉNERO PARA 3 PUESTOS REPRESENTATIVOS DEL SECTOR DEL METAL	6
REFERENCIAS	18



Con la colaboración de:



Proyecto/acción (TRCOIN/2021/23)

Proyecto/acción (TRCOIN/2021/23) apoyado/a por la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo en el marco de las ayudas en materia de colaboración institucional, a través de acciones sectoriales e intersectoriales mediante programas o actuaciones en materia de prevención de riesgos laborales en la Comunitat Valenciana para el ejercicio 2021.

