

Oficiales, operarios, artesanos y oficios relacionados



BISUTERO

Elaboran pulseras, anillos, collares, broches, con la aplicación de técnicas de joyería, ensamble y técnicas mixtas afines a la joyería. Emplean metales no preciosos y no ferrosos. Emplean estos materiales, combinados en diferentes grados de aleación, y los procesan mediante fundición, forja, recorte, hilado, laminado, grabado, soldado, modelado, doblado, repujado y cincelado o retorcido de hilos de metal que complementan con engaste de piedras semipreciosas y otros materiales como hueso, conchas, carey y coco.

Peligros

 Químico	Polvos Humos Gases y Vapores	 Físico	Temperaturas Extremas: Calor Iluminación: Luz Visible por exceso o deficiencia
 Biológico	Virus	 Biomecánicos	Postura: Prolongada Mantenida Movimiento Repetitivo
 Fenómenos Naturales	Terremoto Sismo	 Psicosocial	Jornada de trabajo Condiciones de la tarea Gestión Organizacional Interface Persona - Tarea Características de la organización Características de Grupo Social de Trabajo
 Condiciones de seguridad	Mecánicos: Piezas a Trabajar / Partes de máquinas/ Materiales Proyectados Sólidos - Fluidos/ Herramientas / Equipos. Locativos: Superficies de Trabajo Irregulares – Deslizantes – Con Diferencia del Nivel/ Medios de almacenamiento/ Condiciones de Orden y Aseo. Eléctricos: Estática/ Baja - Tensión.		

Medidas de control

Cuando ingresa un producto químico. ¿Verifica la hoja de seguridad y entrega copia a los usuarios de los productos?
¿La mesa y silla de trabajo son ajustables para tener el plano trabajo a una altura óptima?
¿Se reparan sistemáticamente las zonas del centro de trabajo que tienen suelo irregular o una pendiente que pueda ser peligrosa, asegurando que sean estables?

Equipos y herramientas

- ✓ Herramienta menor
- ✓ Corta Frio
- ✓ Lupas
- ✓ Viseras con aumento
- ✓ Limas
- ✓ Alambres
- ✓ Tijeras

Elementos de protección personal

- ✓ Calzado cómodo con suela antideslizante
- ✓ Ropa de trabajo
- ✓ Gafas de seguridad
- ✓ Protección respiratoria para partículas en suspensión y /o vapores

Tips de prevención

- ✓ ¡Preste atención a sus manos! La falta de atención es una de las causas principales del lesiones
- ✓ Nunca maneje una sustancia química si no se ha colocado los elementos de protección personal indicados para dicha sustancia
- ✓ Use las herramientas para lo que fueron diseñadas y únicamente con accesorios compatibles.

