



INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN

CON MÁS DE SEIS MILLONES DE TRABAJADORES
Oficina de estadísticas laborales

Según la Oficina de Estadísticas Laborales , hay más de seis millones de trabajadores involucrados en la industria de la construcción.

Estos trabajadores cubren una amplia gama de actividades, desde carpinteros que re modelan casas, hasta plomeros que instalan tuberías nuevas, incluso los trabajadores en la carretera que construyen un nuevo puente.

La mayoría de estos trabajadores se enfrentan a riesgos de seguridad cotidianos que pueden causar lesiones personales. Solo en 2014, según el BLS (Basic Life Support - Soporte Vital Básico), hubo más de 73,000 lesiones relacionadas con la construcción.

Los trabajadores requieren EPP para su seguridad y tranquilidad, EPP en el que puedan confiar para protegerlos de los peligro.

Con las condiciones de construcción que producen miles de lesiones, los trabajadores recurren a MCR Safety para obtener su principal EPP, para obtener recomendaciones, en última instancia, orientación.

Debido a los 45 años como especialistas en equipo de protección para los trabajadores de la construcción, conocemos los peligros que enfrentan. Tanto es así, que hemos desglosado la industria de la construcción en sus distintos subsectores:

- Carpintería
- Hormigón
- Electricidad
- Climatización
- Plomería

Sabemos que cada sector incluye riesgos únicos que no todos enfrentan con la construcción.



HORMIGÓN

Los principales segmentos dentro de la industria del concreto son, fabricantes de bloques de concreto, contratistas de estuco, servicios de demolición/repación y bombeo de concreto.

Para cada uno de estos, los trabajadores casi siempre enfrentan riesgos únicos.

De todos los peligros del concreto, el cemento húmedo causa la mayor cantidad de lesiones en las manos en toda la industria. Esto ocurre porque el concreto es extremadamente cáustico y altamente abrasivo.

La exposición al cemento para la piel en última instancia, puede conducir a quemaduras de 2nd grado. Entonces puede imaginarse que los trabajadores quieren equipo de seguridad en el que puedan confiar. Más allá de solo guantes, los trabajadores necesitan una amplia gama de EPP, desde botas, camisas de manga larga, equipo aislado y gafas protectoras. La Portland Cement Association, una de las más confiables en la industria, produce un vídeo excelente e informativo sobre la seguridad en torno al concreto.

CARPINTERÍA

La carpintería se define mejor como el arte y el comercio de cortar, trabajar y unir madera.

En prácticamente todas las obras de construcción, encontrará carpinteros trabajando. Son indispensables dentro de la industria de la construcción. Desde la construcción de pisos hasta el enmarcado de exteriores e instalación de estructuras, se necesitan carpinteros en todas las áreas de construcción.

Los carpinteros pueden encontrarse trabajando en espacios reducidos y, a menudo, a merced de la madre naturaleza con condiciones climáticas variables. Además, la carpintería es uno de los oficios más exigentes físicamente, ya que requiere levantar materiales y herramientas pesados.

ELECTRICISTAS

Más allá de la construcción, los electricistas trabajan en una multitud de industrias. Los hospitales, las compañías de energía eléctrica, las fábricas, las escuelas y las empresas están conectados para que la electricidad alimente el aire acondicionado, electrodomésticos, computadoras, luces, televisores y equipos.

El BLS informa que los contratistas eléctricos constituyen el segmento más grande de electricistas. Después de eso, encontrará que la mayoría de los electricistas trabajan en la fabricación o para el gobierno.

Las instalaciones de fabricación y producción tienen necesidades de energía para mantener las máquinas en funcionamiento.

**¡El electricista es el que mantiene
Las plantas en funcionamiento!**

CLIMATIZACIÓN

La moderna industria de HVAC de hoy en día mantiene una temperatura confortable en oficinas comerciales, centros de datos, hospitales, laboratorios, hogares de ancianos, unidades de refrigeración en restaurantes, hogares residenciales, escuelas, fábricas y muchas otras instalaciones. Permiten a la humanidad almacenar y transportar alimentos, medicinas y otros artículos perecederos.

Los instaladores, mecánicos y técnicos de calefacción, aire acondicionado y refrigeración son aquellos profesionales que controlan la temperatura y la calidad del aire en los edificios.



PLOMERÍA

La fontanería son las arterias que conforman nuestra forma de vida moderna.

Entrega agua limpia a nuestros hogares y envía aguas residuales y desechos a las instalaciones de tratamiento. Más allá de solo enviar agua, un sistema de plomería transporta productos químicos, fluidos, gases y líquidos a entornos industriales.

Los fontaneros trabajan en fábricas, hogares, negocios y otros lugares donde hay calderas, calentadores y sistemas de tuberías.

WE PROTECT PEOPLE

La industria del concreto es conocida por causar quemaduras de cemento que los carpinteros probablemente nunca enfrentarán.

Por lo tanto, hemos implementando esta industria en nuestro sitio web para que sea fácil de entender al delinear el peligro único de cada sector y luego de proporcionar recomendaciones para protegerlo.

Sabemos que su vida es importante y no hay tiempo que perder para mantenerlo a salvo.

En el caso de que no cubramos su riesgo único, esperamos que nos lo comunique. No dude en enviarnos algunos comentarios. Si desea tener una consulta directa, ¡también podemos ayudarlo!

Todo lo que tiene que hacer es ponerse en contacto y haremos que un especialista capacitado en seguridad 360 se comunique con usted.

¡Protegemos a las personas!

WE PROTECT PEOPLE

LESIONES

