

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



PRL VIDRIO Y ROTULACION - INSTALADOR DE VENTANAS Y ACRISTALAMIENTOS

Modalidad:

presencial con una duración 20 horas

Objetivos:

Contenidos:

- a) Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales.
- b) Los riesgos profesionales. Factores de riesgo.
- c) Técnicas preventivas elementales sobre riesgos genéricos.
 - Caídas a distinto nivel, manipulación de cargas, medios de protección colectiva, equipos de protección individual, etc.
 - Señalización.
 - Manipulación de productos tóxicos y peligrosos.
 - Simbología de productos y materiales utilizados en las obras de construcción.
- d) Primeros auxilios y medidas de emergencia.
 - Procedimientos generales.
 - Plan de actuación.



e) Derechos y obligaciones.

- Participación, información, consulta y propuestas.

f) Definición de los trabajos.

- Sistema de colocación del vidrio en fachadas.
- Vidrio como tabiquería interior.
- Paneles.
- Ventanas y ventanales.
- Procedimientos de trabajo.

g) Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno.

- Riesgos y medidas preventivas necesarias.
- Conocimiento del entorno del lugar de trabajo del tránsito del mismo.
- Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.

h) Técnicas preventivas específicas.

- Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan.
- Protecciones colectivas. Colocación, usos y obligaciones y mantenimiento.
- Sistemas provisionales de protección de borde. Requisitos.
- Protecciones individuales. Colocación, usos y obligaciones y mantenimiento.

i) Medios auxiliares, equipos y herramientas.

- Equipos portátiles y herramientas.



La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



- Escaleras de mano. Requisitos.
 - Arnés-anclajes.
 - Manejo manual de cargas.
 - Manejo de cargas mediante medios mecánicos y cargas suspendidas.
 - Andamios. Andamios tubulares. Andamios sobre mástil. Andamios suspendidos. Plataformas elevadoras.
- j) Interferencias entre actividades. Actividades simultáneas o sucesivas.