

# **TALLERES DE PREVENCIÓN DE RIESGOS DE TRABAJO EN LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN**

A partir del convenio realizado entre la FUSAT (Fundación Social Aplicada al Trabajo) y el CAPBA

## **Objetivos**

- Priorizar la gestión de la salud y de la seguridad desde el diseño y no solo desde el inicio de la construcción
- Reducir las probabilidades de accidentes y enfermedades en su trabajo.
- Identificar los factores de riesgo en las obras de construcción y lograr mejoras visibles y redituables
- Valorar y cuantificar económicamente las consecuencias de los accidentes de trabajo
- Valorar la importancia competitiva que tiene una empresa con bajo riesgo de accidente
- Conocer el marco legal que rige para la salud y la seguridad ocupacional en la industria de la construcción, y las responsabilidades de los diferentes actores del sector
- Contribuir a una mejor calidad de vida de los trabajadores

## **Metodología de trabajo**

- El curso Taller se desarrollará con actividades internas (en taller) y externas (en obra)

## **Duración**

- El curso tendrá una duración total de 12hs. Se desarrollará en 2 encuentros con una carga horaria de 6hs. cada uno.

Cupo: el taller se realizará con un mínimo de 15 participantes y un máximo de 40

participantes por taller.