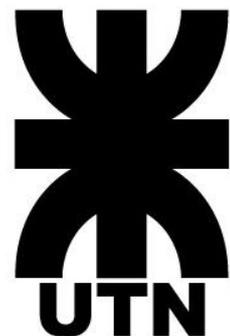


CURSO DE SOLDADURA “TIG”

Profesores

Ing. Martín Apesteguía
Juan Sayal



Descripción

Debido a la demanda de trabajos de calidad tanto para la industria en general y alimenticia en particular, los distintos procesos productivos o trabajos de detalle es que se vuelve necesaria la capacitación en la técnica de soldadura del proceso TIG. En este curso se desarrollaran todas las técnicas necesarias para el dominio de este proceso.

Objetivos

Son los objetivos del curso la transferencia de conocimientos referidos a las características del proceso de soldadura de un equipo TIG. Calibración del equipo. Comprensión de todas las variables en juego. Conocimiento de los distintos gases. Procesos de soldado con diferentes materiales. Utilización de los elementos de protección necesarios para el trabajo.

Destinatarios

El presente curso está destinado a operarios, técnicos y/o particulares con experiencia y conocimientos básicos en soldadura.

Duración y Modalidad

Este curso tiene una duración de doce (12) semanas con clases teórico/prácticas. En la última semana se tomará un examen, cuya aprobación es necesaria para la obtención del certificado correspondiente. La modalidad será la siguiente: en el caso de las clases teóricas de forma online y las prácticas de modo presencial.

Requisitos

Cada participante deberá concurrir con sus correspondientes EPP (Máscara, guantes, delantal) y en lo posible con botines de seguridad.