



JUNIO - NOVIEMBRE

# CURSOS 2024

## JUNIO

---

### **Corrosión Localizada y Corrosión Galvánica**

Inicia 11 de junio

### **Introducción a los Materiales Refractarios**

Inicia 12 de junio

## JULIO

---

### **Introducción a las Propiedades de los Materiales**

Inicia 02 de julio

### **Investigación de Accidentes**

Inicia 04 de julio

### **Polvos Coladores**

Inicia 08 de julio

### **Operador en el Método de Ultrasonidos Nivel 1**

Inicia 15 de julio / Presencial Sede San Nicolás

### **Código ASME B31.4: Tuberías de Transporte de Hidrocarburos Líquidos y otros Líquidos**

Inicia 29 de julio

## AGOSTO

---

### **Interpretación y Uso del Estándar API 1104 – Incluye Reparaciones y Anexo B – Ed. 22**

Inicia 01 de agosto

### **Introducción al Proceso de Forjado en Caliente**

Inicia 02 de agosto

### **Soldabilidad de Materiales**

Inicia 12 de agosto

### **Medición de Espesores**

Inicia 12 de agosto / Presencial Sede San Nicolás

### **Especialización Tecnológica en Conformado de Chapas**

Inicia 13 de agosto



### **Código AWS D1.1 – Fabricación y Montaje en Estructuras Soldadas en Acero**

Inicia 26 de agosto

**Otras técnicas de END**

Inicia 29 de agosto

**SEPTIEMBRE****Operación y Control de Calderas y Ciclos Agua-Vapor**

Inicia septiembre

**Introducción al Diseño de Recipientes – ASME Sección VIII Div. 1**

Inicia septiembre

**Supervisor de Soldadura**

Inicia 03 de septiembre

**Trefilación – Fundamentos y Aplicaciones**

Inicia 03 de septiembre

**Código ASME B31.8: Cañerías para Transporte y Distribución de Gas**

Inicia 06 de septiembre

**Operador en el Método de Ultrasonidos Nivel 2**

Inicia 09 de septiembre / Presencial Sede San Nicolás

**Electricidad Básica**

Inicia 11 de septiembre / Presencial Sede San Nicolás

**Mantenimiento – Confiabilidad + Mantenibilidad**

Inicia 24 de septiembre

**OCTUBRE****Taller Teórico Práctico Preparatorio para Inspector de Soldadura – Manejo de Documentación de Soldadura (ASME VIII – ASME IX)**

Inicia 04 de octubre

**Introducción a la Formación de Supervisores de Obra – Sistema Constructivo Steel Framing**

Inicia 08 de octubre

**Control Estadístico de Procesos**

Inicia 09 de octubre

**Tribología Aplicada en la Lubricación de Mecanismos – Rodamientos y Engranajes**

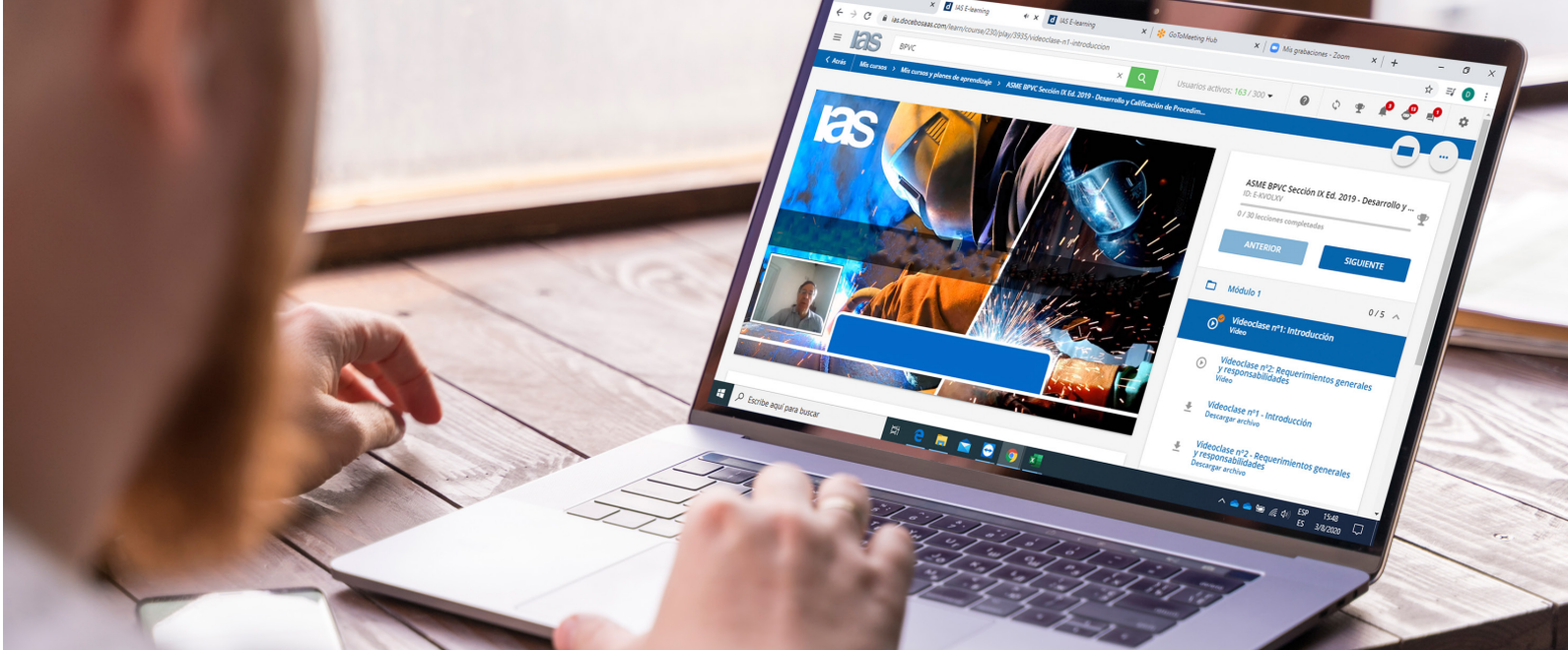
Inicia 14 de octubre

**Programa de Formación de Inspector API 653.**

Inicia 15 de octubre

**Soldabilidad de Materiales**

Inicia 12 de agosto



## NOVIEMBRE

---

### **Interpretación radiográfica de Soldaduras**

Inicia 04 de noviembre

### **Selección de Aceros Aleados para distintas Aplicaciones Industriales**

Inicia 04 de noviembre

### **Identificación y Evaluación de Probetas**

Inicia 04 de noviembre

### **Gestión del Mantenimiento Industrial**

Inicia 13 de noviembre

### **Calidad de las Materias Primas de Acería**

Inicia 21 de noviembre



## **Trefilación – Fundamentos y Aplicaciones**

Inicia 03 de septiembre