



ADIMRA
ASOCIACIÓN DE INDUSTRIALES METALÚRGICOS
DE LA REPÚBLICA ARGENTINA



BPV III & BPV XI

ASME International Working Group Argentina

Los invitamos a participar de estas reuniones, organizadas en conjunto entre la American Society of Mechanical Engineers (ASME), la Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA), el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI), y la Asociación de Industriales Metalúrgicos de la República Argentina (ADIMRA).

DESARROLLO:

1 y de 2 diciembre de 2016

LUGAR:

Salón de Actos de SEDE CENTRAL "Dr. Dan Beninson"
Av. Del Libertador 8250 – CABA

INSCRIPCIÓN:

Actividad no arancelada con inscripción previa a:
joaquin.fbugna@besna.com.ar, domingue@inti.gob.ar

La metodología de las reuniones será de discusión abierta sobre todos los temas

PROGRAMA:

- 1.0 Llamado al orden (inicio de las reuniones a las 9.00)
- 2.0 Bienvenida y presentación de cada uno de los asistentes
- 3.0 Revisión de conceptos de los grupos internacionales de trabajo

Propósito: discutir sobre la formación de uno o más IWGs en Argentina

- Los IWG permiten la participación en el desarrollo de los códigos y normas ASME sin la necesidad de viajar a Norteamérica.
- Los IWG son un comité reconocido por ASME, y operan según los métodos y procedimientos de ASME.



- Los IWG revisan, comentan y votan sobre los cambios propuestos en los códigos y normas ASME, incluyendo cambios y ampliaciones.
- Los IWG tienen acceso a los comentarios, documentos de referencia, y a los comentarios y discusión de las revisiones, proporcionando su punto de vista sobre la base técnica para los cambios.
- Los IWG proporcionan experiencia y recursos adicionales a los comités de códigos y normas, para comprender, identificar, y aclarar los problemas regionales de las partes interesadas
- Los IWG realizan todas sus reuniones en sus regiones, y en su propio idioma
- IWG se han formado en todo el mundo, para una variedad de temas

4.0 Estructura de los comités y de las reuniones

4.1 BPV III

4.2 BPV XI

5.0 Discusión de temas técnicos

5.1 BPV III

5.2 BPV XI

5.3 Otros

6.0 Proceso de desarrollo de normas

6.1 Registros y votaciones

6.2 Consultas

6.3 Herramientas tecnológicas de Codes and Standards (CS Connect)



ADIMRA
ASOCIACIÓN DE INDUSTRIALES METALÚRGICOS
DE LA REPÚBLICA ARGENTINA



Comisión Nacional
de Energía Atómica



7.0 Necesidades de Argentina en cuanto a códigos y normas

El propósito es discutir sobre cuáles son las necesidades en cuanto a códigos y normas de la industria nuclear Argentina, y sobre cómo ASME puede asistirle.

8.0 Temas a ser tenidos en cuenta por el IWG

9.0 Miembros y autoridades de Argentina

9.1 Revisión de la lista de miembros

9.3 Nuevos miembros

9.3 Elección de autoridades

10.0 Conclusiones y pasos a seguir