

### INTEGRIDAD DE DUCTOS: PREVENCIÓN DE DAÑOS POR TERCEROS

#### Fecha y Horario:

22 al 23 de Agosto de 9 a 12:30 y de 14 a 17:30

#### Lugar:

Sede Central del IAPG - Maipú 639, Ciudad de Buenos Aires

#### Aranceles:

Consultar a [cursos@iapg.org.ar](mailto:cursos@iapg.org.ar)

#### Objetivos:

Tomar conciencia del “riesgo de las actividades de terceros”, cuáles son sus consecuencias y conocer cuáles son las mejores prácticas para minimizarlo (locales e internacionales).

#### A quién esta dirigido:

Técnicos y profesionales que se desempeñan en áreas de integridad/seguridad de ductos que no necesariamente tengan formación en Prevención de Daños.  
Encargados de Prevención de Daños.

#### Programa:

- Legislación Argentina para Gas y para líquido.
- Legislación extranjera - API 1162
- Análisis de casos de incidentes tanto en Argentina como en el extranjero
- Medidas para evitar daños: señalización, losetas, cintas y difusión para concientizar.

#### Instructores:

##### Juan Kindsvater

Técnico Mecánico. Trabajó en Gas del Estado desde 1980 hasta 1992. Desde 1993 se desempeña en TGS, actualmente dentro del sector Integridad de Activos, en el área de Prevención de Daños, Seguimiento y Control de Interferencias.

##### Jorge Palumbo

Electrotécnico. Formó parte de Gas del Estado desde 1987 hasta 1992. Desde 1993 se desempeña en Gas Ban (hoy Naturgy BAN), y desde 1995 en temas de Vigilancia de gasoductos, Remociones de cañerías, Prevención de Daños y Gestión de Interferencias.

##### Marcos Gerardo Palacios

Agrimensor. Se desempeña en TGN desde abril de 1999, actualmente dentro del sector de Integridad en el área de Prevención de Daños y Clase de Trazados.

##### Sergio Ricardo Martín

Ingeniero, con Post-grado en gas IGPUA. Desde 1998 se desempeña en TGN, y desde 2010 en temas de Integridad/Prevención de Daños y Gestión de Interferencias

Inscripción on line

Descargar Formulario De Inscripción

Calendario de Cursos

para más Información solicitarla a [cursos@iapg.org.ar](mailto:cursos@iapg.org.ar)