

## Representaciones Internacionales

Con el paso del tiempo, hemos aumentado las representaciones de distintos fabricantes de reconocido nivel internacional.

Ya sea para el área de Industria o Medicina, en Tecnofísica podrá encontrar un apoyo para sus suministros de detectores de radiación y/o dispositivos de protección radiológica.

Si desea información adicional de algún producto por favor contáctenos, nos dará gusto atenderlo.



Consultoría  
Comercialización  
Capacitación  
Investigación  
en Física Radiológica



## Tecnofísica S.A. de C.V.

Reforma No. 2220 Ote., Col. Modelo  
Monterrey, N.L., 64580

Teléfono: (81) 1052-0900  
Correo: [info@tecnofisica.com](mailto:info@tecnofisica.com)



Tecnofísica S.A. de C.V.

Venta de  
Equipo y  
Dispositivos  
de  
Protección  
Radiológica





[www.bar-ray.com](http://www.bar-ray.com)

## Dispositivos de Protección Radiológica

Desde 1930, Productos Bar-Ray ha sido el fabricante estadounidense líder de mandiles para rayos-x y productos innovadores para la protección radiológica. Ofrece amplia variedad de productos para atender diversas necesidades.

Sus principales líneas son: Mandiles y relacionados como protectores de tiroides y gónadas, etc.; Lentes; Barreras, blindajes y cortinas; Guantes; Colgadores y estantería. También maneja una línea sin plomo (35% menos peso) con la misma protección.



[www.ludlums.com](http://www.ludlums.com)

## Detectores De Radiación

A partir 1962, es una compañía de diseño, manufactura y suministro de equipos para detección y medición de la radiación, ubicada en Sweetwater, Texas.

Ha desarrollado tecnologías para la detección de la radiación e instrumentos para el apoyo en el mejoramiento de la seguridad personal y ambiental.

Ofrece una línea de instrumentación muy amplia: Detectores portátiles (Geiger, Centelleo, Neutrones, etc.), Monitores de área, Sistemas para contaminación (Personales, Artículos pequeños, Portales), Identificadores de isótopos, etc.



[www.rti.se](http://www.rti.se)

## Equipo para Control de Calidad

RTI Electronics fue fundada en Suecia en 1981 por varios estudiantes emprendedores y con una visión de innovación y creatividad.

RTI es una compañía que desarrolla productos para que sean usados por: Hospitales, Compañías de servicio, Fabricantes de equipos de rayos-x y Autoridades de gobierno.

Sus principales productos sirven para el control de calidad en equipos de radiodiagnóstico: Radiografía convencional, Fluoroscopia, Mamografía, Tomografía axial computarizada (TAC) y Equipos dentales.

