

6354029 6354029  
JOSE MORALES  
ABC PARK RD  
DAVIDSVILLE PA 15928

20014865 424687

Hoja de envío para el pedido 20014865.

Número de cliente	Fecha del pedido	Fecha de envío prevista
424687	2022-04-20	2022-04-20
Tu referencia	Número de pedido	Tipo de envío
	20014865	USA_USPS
Marcado	Marcado de la mercancía	Plazo de entrega
	113-8486219-8055443	

Lista de productos,  
página 1

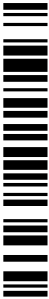
Artículo #	Descripción del producto	Cantidad		
		Productos	Detectores	Total
200101	Radtrak <sup>3</sup> ® Medida en viviendas- 1 detector 1010 - Paquete a granel, se envía en caja	1	1	1

Comentarios

DIRECCIÓN DE LA OFICINA  
Radonova Inc.  
1 East 22<sup>nd</sup> Street, Suite 200, Lombard, IL 60148

CUESTIONES RELATIVAS A LA MEDICIÓN

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD -Radonova Inc. No ofrece ningún tipo de garantía, expresa o implícita, con respecto al uso, funcionamiento o análisis de cualquier monitor de Radonova Inc. Radonova Inc. Rechaza específicamente las garantías implícitas de comerciabilidad e idoneidad para un fin determinado. Radonova Inc. No se responsabiliza de ningún daño, incluidos los daños consecuentes, a personas o bienes derivados del uso del monitor o de los datos resultantes.





6354029



Jose Morales  
ABC Park Rd  
DAVIDSVILLE PA 15928

## CONTENIDO

Nº de detectores solicitados: 1

Producto: Radtrak<sup>3</sup>®

ID de pedido:

Cuenta: JOSE MORALES

Periodo de medida: 90 – 365 días

Colocar por: Fecha en el

Detector

## CREDENCIALES DE ACCESO

Número de comisión:

6354029

Contraseña:

Cdcd898

# Radtrak<sup>3</sup>® | Medida de radón a largo plazo para viviendas

## INSTRUCCIONES PARA LA MEDIDA DEL RADÓN A LARGO PLAZO

- 1 Lea estas instrucciones en su totalidad. El detector o los detectores deben colocarse de forma adecuada, siendo el período de medida de al menos 90 días, sin exceder los 365 días. La medición comienza cuando se abre la bolsa de plástico a prueba de radón. Coloca inmediatamente el dispositivo.
- 2 Entra en [www.radonline.com](http://www.radonline.com) y utiliza tu número de comisión y contraseña para iniciar sesión en **MyPages**. Rellena la información de medida, incluyendo la ubicación específica del detector, el número de detector y la fecha y hora de inicio. El detector o los detectores deben permanecer colocados en el mismo lugar hasta que estén listos para ser devueltos.
- 3 Una vez finalizada la exposición, vuelve a iniciar sesión en **MyPages** e indica la fecha y la hora de finalización de la medida. La fecha de inicio y la fecha de finalización son necesarias para calcular el resultado. Confirma la información de tu ubicación y "Guardar". El registro debe completarse para recibir el informe. Empaqueta y devuelve el detector(es) inmediatamente a la dirección del laboratorio que se indica a continuación. Anota el número de serie de tu detector y conserva este documento para tus archivos.
- 4 Cuando devuelvas los detectores, se recomienda un servicio de envío (USPS, FedEx, etc.) con seguimiento. Una vez recibidos sus detectores serán analizados. Los informes de medida suelen estar disponibles en un plazo de 5 a 10 días laborables. El informe puede ser enviado por correo electrónico a la dirección proporcionada y puede ser recuperado desde el sitio web también.

## COLOCACIÓN RECOMENDADA DEL DETECTOR

- Al menos 20" por encima del suelo
- Al menos a 3' de las ventanas o puertas exteriores
- Al menos a 4" de los objetos o paredes exteriores
- No lo coloques sobre ninguna chimenea u otra piedra natural

**Ten en cuenta que** Algunos estados u organizaciones pueden tener recomendaciones de colocación. Si tienes alguna pregunta sobre la colocación, ponte en contacto con la agencia estatal de radón

- La EPA recomienda que el kit de medidas se coloque en el nivel más bajo de la vivienda (es decir, un sótano de uso frecuente)
- Debe colocarse en una habitación que se utilice habitualmente, como el salón, el estudio o el dormitorio, **pero no en la cocina o el baño**.

El detector de radón Radtrak<sup>3</sup>® está fabricado y analizado por los Laboratorios Radonova, el líder mundial en medida de radón. Este dispositivo está diseñado para realizar pruebas a largo plazo según el protocolo de la EPA, es decir, de 90 días a un año. Los detectores de larga duración proporcionan una representación más fiable de tus niveles medios de radón y son menos vulnerables a las fluctuaciones de los niveles de radón.

## DEVOLVER EL DETECTOR O LOS DETECTORES A

Radonova Inc.  
1 East 22nd Street, Suite 200, Lombard, IL 60148

## CUESTIONES RELATIVAS A LA MEDIDA

Correo electrónico:  
[sales@radonova.com](mailto:sales@radonova.com)  
Teléfono: 331.814.2200

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD -Radonova Inc. no ofrece ningún tipo de garantía, expresa o implícita, con respecto al uso, funcionamiento o análisis de cualquier monitor de Radonova Inc. Radonova Inc. rechaza específicamente las garantías implícitas de comerciabilidad e idoneidad para un fin determinado. Radonova Inc. no se responsabiliza de ningún daño, incluidos los daños consecuentes, a personas o bienes derivados del uso del monitor o de los datos resultantes.