

# SISTEMAS DIGIRAD

SISTEMA DE RADIOLOGÍA DIGITAL DIRECTA (DDR)

## DIGIRAD DR-VET

PARA USO VETERINARIO



### UN MODELO PARA CADA NECESIDAD

Fácil integración con el equipo de rayos X

Wi Fi



Área activa: 24x30 cm / 35x43 cm.  
Tamaño de Pixel: 148 micrones.  
Conexión: **WiFi.**



Área activa: 42,3 x 42,5 cm  
Tamaño de Pixel: 148 micrones  
Conexión: Giga LAN

J. A. Roca 3456 - Florida - B.A. - Argentina

Phone:+54(11)4760-3300

Fax:+54(11)4761-1750

[www.meditech.com.ar](http://www.meditech.com.ar)

[ventas@meditech.com.ar](mailto:ventas@meditech.com.ar)



DIGIRAD  
By MEDITECH S.A.

DIGINET  
By MEDITECH S.A.

DIGIVIEW  
By MEDITECH S.A.

Sistema de Radiología Digital Directa (DDR)  
Compatible con normas DICOM 3.0

# DIGIRAD DR-VET

PARA USO VETERINARIO

Software realizado bajo entorno Windows  
Poderosas herramientas de Procesamiento  
Adaptables a redes DICOM.  
Optima Relación Costo / Prestación.

## EFICIENTE FLUJO DE TRABAJO (WORKFLOW)

No se requiere de aquellas operaciones que le restan tiempo a la obtención de la imagen, tales como procesamiento de película convencional o escaneo de las placas de fósforo de un sistema CR. El paciente puede ser liberado segundos después del examen luego de revisadas las imágenes. La rapidez del sistema permite un gran incremento del flujo de trabajo respecto de los sistemas convencionales.

## FÁCIL DE USAR

Segundos después de la exposición, la imagen de alta calidad está disponible para ser vista en la estación de control. Las imágenes se pueden revisar y enviar a los distintos destinos requeridos o ser procesadas, impresas o archivadas para su interpretación o informe posterior. Todas las herramientas para el trabajo sobre la imagen están disponibles tanto para el técnico operador como el médico informante o aquellos profesionales que quieran acceder en forma remota a los estudios realizados.

## COSTO BENEFICIO

El sistema Digirad DR combina la alta calidad de la imagen con la más confiable tecnología ofrecida, todo ello con una inversión inicial baja y bajos costos de mantenimiento. Siendo un sistema de Radiología Digital verdaderamente configurable de acuerdo a su necesidad y a las características de los estudios y territorios anatómicos abordados.

## CONECTIVIDAD DICOM 3.0

La norma DICOM 3.0 permite la integración del sistema de Digirad DR con otros sistemas DICOM incluyendo PACS, RIS, Visualizadores DICOM, Servidores DICOM, Impresoras DICOM, Servidores Web, etc.



\*Generador de RX opcional

 [www.meditech.com.ar](http://www.meditech.com.ar)

 [/MeditechArg](https://www.facebook.com/MeditechArg)

 Teléfono: +54(11)4760-3300

 Dirección: Julio A. Roca 3456  
Florida - Buenos Aires - Argentina

 Contacto Comercial:  
[Ventas@meditech.com.ar](mailto:Ventas@meditech.com.ar)



La información sobre el producto, imágenes, especificaciones y configuración está sujeta a cambios sin previo aviso.



**DIGIRAD**  
By MEDITECH S.A.

**DIGINET**  
By MEDITECH S.A.

**DIGIVIEW**  
By MEDITECH S.A.

**SOFTWARE  
DISPONIBLE EN:**  
español, inglés y portugués.



**MEDITECH**  
MEDICAL TECHNOLOGY