



Es una plataforma software que permite extender la disponibilidad de la imagen médica a todos los profesionales de una organización sanitaria en calidad diagnóstica y multidispositivo.

Los profesionales podrán acceder al historial de imagen de un paciente independientemente de su ubicación, mejorando la atención asistencial y el diagnóstico.

Permite distribuir las tareas de diagnóstico entre profesionales de distintos hospitales, optimizando y aprovechando al máximo la especialización de la organización.

CENTRAL DE IMAGEN MÉDICA



DISTRIBUCIÓN
DE LA ACTIVIDAD



INTEGRABLE



MULTIDISPOSITIVO



MONITORIZACIÓN
DE LA ACTIVIDAD

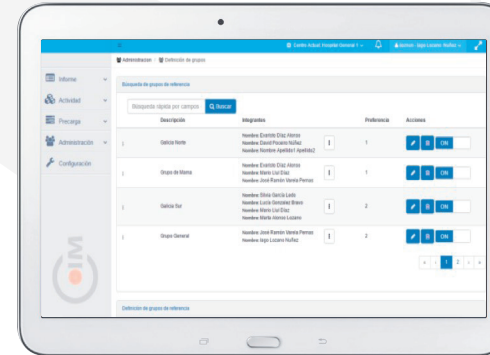
La solución en red y multidispositivo que permite optimizar los recursos profesionales de los servicios de diagnóstico de imagen médica



IMAGEN EN MULTIDISPOSITIVO

Extiende la disponibilidad de la imagen médica en calidad diagnóstica, así como su informado, independientemente de donde se haya generado y del dispositivo de acceso

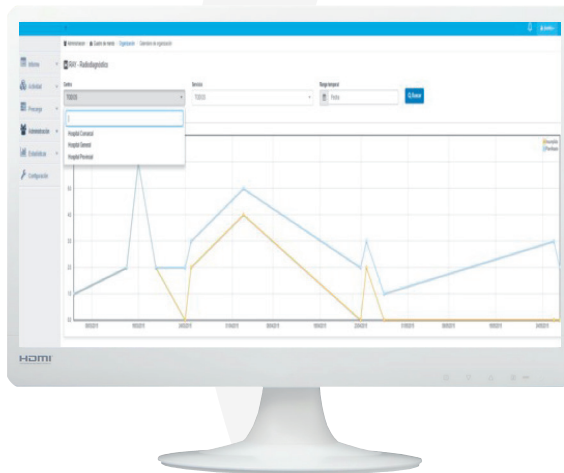
Es compatible con escenarios multi-PACS



DISTRIBUCIÓN DE ACTIVIDAD

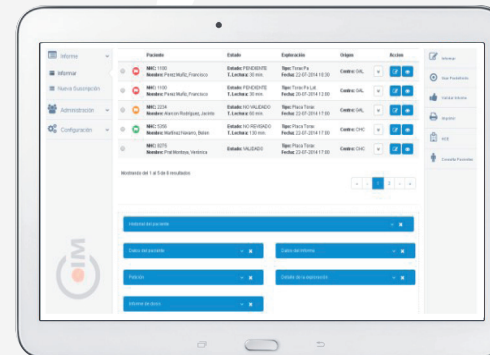
Incluye un sistema de reglas inteligentes de distribución de la actividad, en base a la especialización y la carga de trabajo de los profesionales en los hospitales

De esta manera, cada exploración será informada por el profesional más adecuado en cada caso



MONITORIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD

Permite el control en tiempo real la carga de trabajo asignada y el cumplimiento de los acuerdos de nivel de servicio comprometidos



GESTIÓN DEL DIAGNÓSTICO

Proporciona una interfaz para realizar el informado de la actividad asignada a cada profesional

Esta interfaz ofrece toda la información para diagnosticar el estudio de imagen médica de una forma ágil, sencilla y transparente, incluyendo la información dosimétrica si está disponible

