

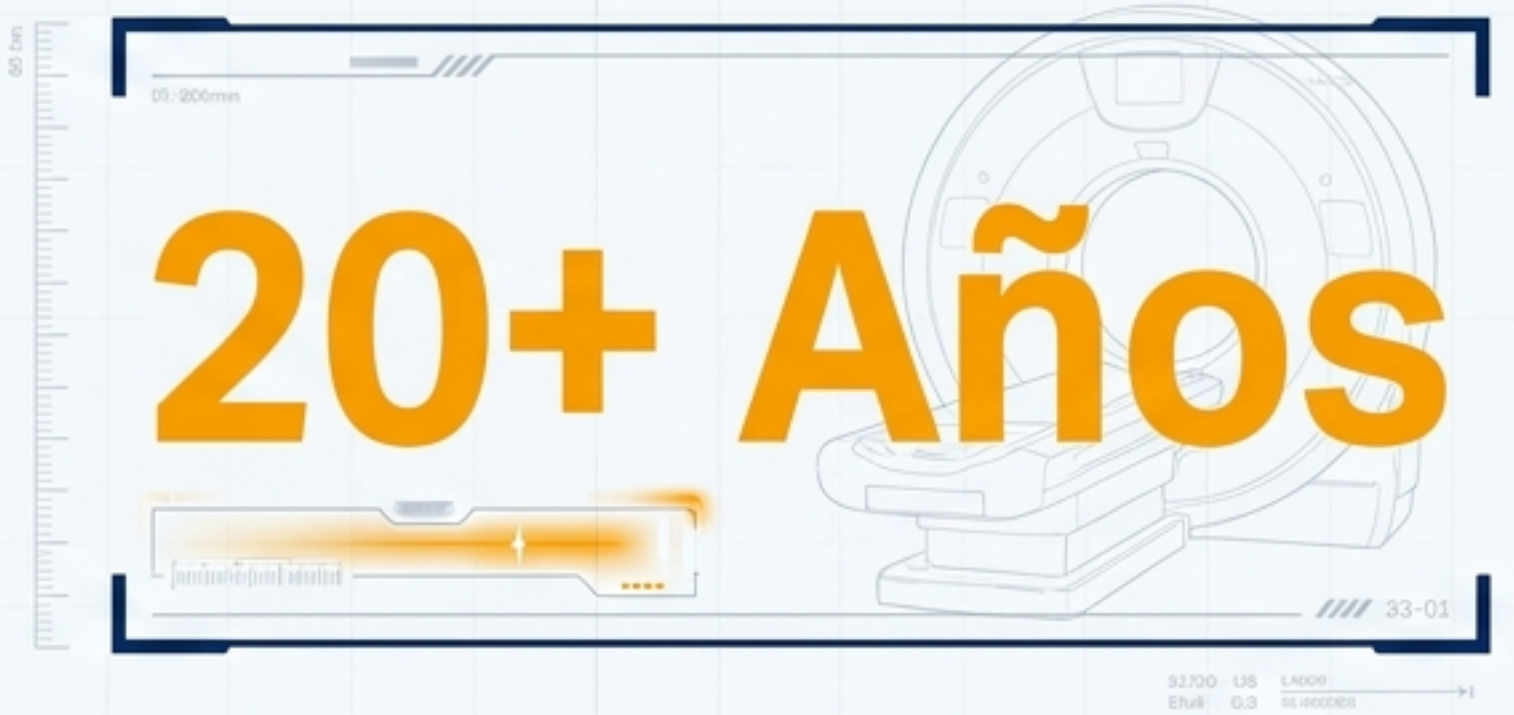
Soluciones
de Tomografía
de 16 Cortes

Análisis Comparativo: GE LightSpeed 16 vs. GE BrightSpeed 16

Guiando la modernización tecnológica de su clínica
con el respaldo experto de EMED.

Bienvenidos. Su visión clínica, nuestra experiencia técnica.

En EMED, entendemos que la adquisición de un tomógrafo es una decisión transformacional. No solo vendemos tecnología; garantizamos su operatividad continua.



20+ Años de Experiencia
Fundadores especializados en la instalación, calibración y mantenimiento de equipos críticos.

0.00.87%10



Enfoque Integral
Expertos probados en imagenología y radioterapia de alta complejidad.

0.00.87%10



Compromiso Clínico
Nuestra meta es maximizar el Uptime para que usted nunca cancele una agenda.

0.02.52%10

Por qué elegir 16 Cortes: El equilibrio operativo perfecto

Imágenes sub-milimétricas en una sola rotación (0.5 segundos) – hasta 12 veces más rápido que los sistemas de 4 cortes.



Alta Resolución

Capacidad diagnóstica superior para evaluar lesiones y vasos pequeños con máxima nitidez.



33-01

21720 US LADO
EtlE 0.0 0000000

Eficiencia y Confort

Retención de respiración más corta, mayor comodidad para el paciente y menor necesidad de medios de contraste.



0 - 200ms

0.20.676 G

Flujo Acelerado

Exámenes helicoidales ultrarrápidos, eliminando cuellos de botella en su sala de espera.



0 - 250ms

0.03.60% 91

Opción A

GE LightSpeed 16: Robustez y Alto Rendimiento

La opción ideal para clínicas con alto flujo de pacientes que buscan máxima eficiencia de costos.

Diseñado bajo la estricta metodología **Six Sigma**, el **LightSpeed 16** es el caballo de batalla definitivo. Construido para soportar largas jornadas de trabajo continuo sin comprometer la calidad diagnóstica.



Perfil de Inversión: LightSpeed 16



Tubo Performix 6.3 MHU

Garantiza alta fiabilidad para altos volúmenes de escaneo sin retrasos por enfriamiento.



0.5 Segundos

Velocidad de rotación completa con reconstrucción avanzada HyperPlane.



28 m²

Espacio físico recomendado para una instalación estándar.

Inversión Especial:
\$2,000,000 MXN
+ IVA

El Veredicto EMED: El mejor rendimiento por peso invertido en el mercado para clínicas de alto volumen.

Opción B

GE BrightSpeed 16: Diseño Ultracompacto

La potencia de la tecnología LightSpeed VCT en el espacio de un equipo de un solo corte.

El BrightSpeed 16 redefine lo posible en espacios reducidos. Ofrece la misma calidad diagnóstica premium, optimizando dramáticamente el consumo energético y la huella física de su clínica.

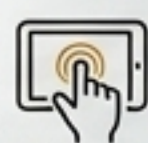
Ergonomía
Mejorada



Ahorro de
Energía



Interfaz
Intuitiva



Perfil de Inversión: BrightSpeed 16



Desde 17.5 m²

Instalación viable en espacios mínimos. Ahorro dramático en costos de adecuación de sala.



Tecnología Inteligente

Modulación de dosis 3D (hasta 40% reducción) y filtro exclusivo Neuro 3D.




Ahorro Operativo

Generador optimizado (60-80kW) y componentes de menor demanda eléctrica.



**Inversión Especial:
\$2,500,000 MXN + IVA**

El Veredicto EMED: Ideal para clínicas donde el espacio físico es limitado y la experiencia del usuario de última generación es primordial.



Comprendiendo la Diferencia: El Valor Oculto del BrightSpeed

La diferencia de \$500,000 MXN en la inversión inicial se amortiza rápidamente a través de tres ventajas operativas clave:



Comparativa Técnico-Comercial Lado a Lado

Especificación	GE LightSpeed 16	GE BrightSpeed 16
Espacio Requerido	28 m ²	17.5 m² (Ultra compacto)
Consumo Eléctrico	Estándar (Generador 53-100kW)	Optimizado (Tecnología de ahorro)
Capacidad del Tubo	Performix 6.3 MHU (Máximo flujo)	Solarix 3.5 MHU / Performix 6.3 MHU
Flujo de Trabajo	Consola Xtream	Consola Xtream FX & IQ Enhancement
Precio Inversión	\$2,000,000 MXN + IVA	\$2,500,000 MXN + IVA

Su Inversión, Blindada por Expertos Multidisciplinarios

La maquinaria es solo la mitad de la solución. Nuestro equipo de ingeniería es la garantía de su tranquilidad.



Ingeniería Electrónica

Diagnóstico profundo de componentes, fuentes de poder y placas base a nivel circuito.



Ingeniería Biomédica

Calibración clínica estricta, control de dosis y validación de seguridad para el paciente.



Ingeniería Mecatrónica

Mantenimiento de precisión en el gantry, anillos deslizantes, mesa y sistemas mecánicos de rotación.



Ecosistema de Mantenimiento Integral EMED

Paso 1: Preventivo

Intervenciones programadas para limpieza profunda, ajustes mecánicos y lubricación. Evitamos el desgaste prematuro de partes críticas.

Paso 3: Correctivo

Tiempos de respuesta ultra-rápidos. Disponibilidad de refacciones clave para resolver cualquier eventualidad y mantener su agenda activa.

Paso 2: Predictivo

Monitoreo avanzado de variables y análisis de tendencias. Reemplazamos componentes antes de que fallen (ej. monitoreo de la vida útil del tubo de rayos X).



Financiamiento: Estructuras Diseñadas para Crecer

Facilitamos la adquisición tecnológica para que su capital de trabajo se mantenga saludable y su clínica siga operando.

Arrendamiento Directo EMED (Hasta 60 Meses)

- 100%** **Beneficio Fiscal:** Sus mensualidades de arrendamiento son deducibles de impuestos.
- 35%** **Esquema Equipos Nuevos:** Pago inicial (Enganche).
- 50%** **Esquema Equipos Refurbished:** Pago inicial (Enganche).

Tasas competitivas y aprobación ágil, respaldadas por nuestra sólida estructura financiera.

Proyección de Valor: El ROI de su Tomógrafo

Adquirir un GE de 16 cortes con EMED transforma su centro en un motor de rentabilidad.

Aumento de Volumen

Escanee más pacientes por hora gracias a la adquisición en 0.5 seg y flujos de trabajo optimizados.

Cero Tiempos Muertos

El mantenimiento predictivo de EMED asegura que nunca pierda ingresos por días de equipo inactivo.



Atracción de Referencias

Médicos referentes prefieren su clínica por la alta claridad de las imágenes 3D y MPR.

Eficiencia Fiscal

El arrendamiento 100% deducible minimiza su carga tributaria anual, liberando flujo de efectivo.

El Siguiete Paso Hacia la Innovación

Ya sea que priorice la incomparable relación costo-beneficio del LightSpeed o la inteligencia espacial del BrightSpeed, EMED es el socio estratégico que asegura el éxito de su inversión.

El Proceso

- 1.** Evaluación de sitio (Layout arquitectónico y requerimientos eléctricos).
- 2.** Selección del modelo y formalización del esquema de financiamiento.
- 3.** Instalación técnica, calibración y capacitación clínica.

Agende hoy una visita técnica con nuestros ingenieros.



[Logo EMED]



Teléfono de Contacto



Correo Electrónico



Sitio Web Oficial