

COMPLETAS SALAS DE RAYOS X A UN PRECIO ASEQUIBLE.

Versatilidad a bajo coste.



COMBINACIÓN PERFECTA DE RENDIMIENTO Y ASEQUIBILIDAD.

A muchos de los centros actuales les gustaría evolucionar y disfrutar de las ventajas que ofrece un software completo de rayos X con funciones avanzadas. Sin embargo, los elevados precios y el temor a la obsolescencia de la tecnología pueden interponerse en su camino.

Pero esto ya no supone un problema. La familia Ascend cuenta con la opción adecuada para satisfacer todas sus exigencias actuales y, al mismo tiempo, permitir la actualización en el futuro, todo a un precio muy económico.

Independientemente de cual sea su punto de partida, la solución Ascend le ofrece un excelente rendimiento y un sistema que evoluciona al ritmo que necesita.



Diseñe su propio sistema Ascend.

Elija la combinación de componentes idónea para su centro. Para ello, visite nuestro sitio web interactivo de configuración carestream.com/expedition.



ELECCIÓN DE LA MEJOR DIRECCIÓN PARA LA ADQUISICIÓN DE IMÁGENES EN EL FUTURO.

Los diferentes integrantes de la familia Ascend de CARESTREAM se han diseñado para centros de adquisición de imágenes de tamaño pequeño o mediano, servicios ortopédicos, centros de urgencias y hospitales. Abarcan una amplia variedad de modalidades y configuraciones. Todos ellos ofrecen opciones superiores a un precio asequible, con una excelente calidad de la imagen, un aumento de la productividad y una magnífica flexibilidad de colocación para todos los exámenes más importantes.



No obstante, la elección de la solución Ascend ideal para sus necesidades actuales (además de la determinación de un modelo de actualización viable) requiere un análisis detallado y una planificación por parte de expertos.

ESTAMOS A SU DISPOSICIÓN.

Carestream puede colaborar con usted en el análisis del crecimiento planificado de su centro, tanto a corto como a largo plazo. Examinaremos todos cambios de tendencias de los datos demográficos de los pacientes y las necesidades de su base de pacientes, además de valorar su posición con respecto a la tecnología de adquisición de imágenes. ¿Utiliza películas para las imágenes? ¿Utiliza radiografía computarizada (CR)? ¿Pretende cambiar a radiografía digital (DR) de forma completa?

Independientemente de la modalidad que utilice, le ayudaremos con la planificación temporal y presupuestaria de la actualización. Y es en este punto donde entra en acción la familia Ascend.

Tome la dirección más adecuada para el futuro de la adquisición de imágenes.



CONOZCA A LA FAMILIA ASCEND.

Con la familia Ascend, tendrá acceso a equipos de adquisición de imágenes correspondientes al nivel de rendimiento y precio que mejor se adapta a usted, desde nuestros sistemas analógicos probados y rentables, pasando por nuestras soluciones basadas en CR que aceleran el flujo de trabajo hasta la innovadora tecnología inalámbrica DRX.

Sea cual sea su elección, tendrá acceso a un equipo sencillo, asequible y con posibilidades de actualización, de modo que pueda aumentar de nivel sin necesidad de sustituir el equipo existente. Podrá relajarse sabiendo que su inversión es totalmente segura.

ADECUADO PARA EL PRESENTE.
PREPARADO PARA EL FUTURO.

CONFIGURACIÓN Y PRECIOS ADECUADOS PARA CENTROS COMO EL SUYO.

DRX-Ascend con tubo de montaje en suelo



Diseñe su propio sistema Ascend.

Elija la combinación de componentes idónea para su centro. Para ello, visite nuestro sitio web interactivo de configuración caistream.com/expedition.

DESPÍDASE DE LA OBSOLESCENCIA DE LA TECNOLOGÍA.

Sea cual sea la modalidad con la que cuente ahora y la dirección que deba tomar en el futuro, disponemos de la estrategia de actualización que le permitirá alcanzarla sin ningún tipo de problema y de forma rentable.

Sus necesidades son únicas. Por tanto, comenzaremos echando un vistazo a sus necesidades de productividad, el espacio del que dispone, sus limitaciones de presupuesto, su base de pacientes y los exámenes que realiza con más frecuencia. A continuación, analizaremos con más detalle la posible evolución de dichos parámetros.

¿Sabe cuál es la buena noticia? Con independencia del resultado de esta evaluación, existe una configuración Ascend perfecta para usted.



DRX-Ascend con tubo de montaje en techo

PELÍCULA



Sistema analógico Ascend

¿Utiliza películas? ¿Tiene pensado seguir utilizándolas durante un tiempo? Eche un vistazo al sistema de rayos X analógico Ascend y a la película de rayos X de Carestream, los equipos de referencia del sector.



Ascend con el sistema Vita Flex CR

Despídase del coste y los inconvenientes de la película y los productos químicos gracias a la tecnología Vita Flex CR. Disfrute de la calidad de los rayos X digitales, con velocidades de hasta 45 placas por hora.

Ascend con el sistema DIRECTVIEW Classic CR

¿Trabaja con volúmenes mayores? Cambie a la tecnología DIRECTVIEW Classic y disfrute de una productividad aún mayor con velocidades de hasta 69 placas por hora.

DR



Sistema Ascend con el sistema DRX-1

Disfrute de la potencia que le ofrece Factor X. El sistema CARESTREAM DRX-1 convierte su equipo actual en un equipo de adquisición de imágenes inalámbrico y totalmente digital. Nuestra cartera de detectores de DR incluye modelos inalámbricos, fijos y compartibles para satisfacer sus necesidades según el tipo de examen, el tamaño del detector, el nivel de dosis y el presupuesto. Descubra cuál es el detector más adecuado para satisfacer sus necesidades en carestream.com/detectors.

COMPONENTES Y OPCIONES POTENTES.

Seleccione uno de estos componentes para configurar con precisión el sistema que necesita.



1 TUBO MONTADO EN EL TECHO

- Ofrece funciones ergonómicas avanzadas, con opciones de colocación prácticamente ilimitadas
- Permite un amplio margen de desplazamiento vertical con su columna telescópica
- Sigue el movimiento del tubo con la mesa para facilitar la colocación y lograr un flujo de trabajo mejorado mediante el seguimiento automático opcional
- Aporta mayor flexibilidad a los exámenes gracias al amplio margen de desplazamiento transversal y longitudinal

2 SOPORTE DE TUBO INDEPENDIENTE

- Elimina el coste y las horas de instalación que supone la colocación de raíles montados en el techo en centros donde no se puede instalar un sistema de sujeción montado en el techo
- Ofrece un amplio margen de desplazamiento transversal y longitudinal, de rotación de columna y de angulación del tubo
- Facilita la colocación y obtención de un mayor flujo de trabajo gracias al seguimiento automático opcional

SOPORTE DE TUBO ESTÁNDAR

- Ofrece diferentes raíles de pared y suelo, instalación rápida y fiabilidad gracias al diseño flexible
- Incluye controles al alcance de su mano para facilitar el acceso a interruptores multifunción que permiten ajustar rápidamente la angulación del tubo, longitudinal y vertical

3 SOPORTE VERTICAL DE PARED

- Facilita los exámenes con el paciente de pie gracias a su amplio margen de desplazamiento vertical
- Permite realizar exámenes de rodilla con peso a niños pequeños y también a adultos muy altos

SOPORTE DE PARED CON MONTAJE LATERAL

- Incluye una base más estrecha que permite ahorrar espacio en las salas más pequeñas

SOPORTE VERTICAL DE PARED 420T

- Se ajusta para la adquisición de imágenes de los brazos y debajo de la mesa con todas las ventajas del soporte de pared 420 en combinación con la inclinación manual o motorizada del bucky
- Permite realizar exámenes de rodilla con peso a niños pequeños y también a adultos muy altos

4 MESA CON FLOTACIÓN Y ELEVACIÓN

- Ofrece desde una posición muy baja hasta una gran elevación adecuada para pacientes pediátricos, discapacitados o ancianos
- Permite el traslado rápido y sencillo del paciente desde la camilla gracias a su cómodo diseño con flotación

MESA CON FLOTACIÓN

- Permite el traslado más sencillo del paciente desde la camilla gracias a su cómodo diseño con flotación
- Admite más tipos de pacientes gracias a su diseño extraancho y a sus 295,5 kg (650 lb) de capacidad

MESA FIJA

- Combina funciones avanzadas con un precio asequible
- Presenta un aspecto y un diseño más limpio que las mesas estándar, con la base incluida

5 TECHVISION CON PREVISUALIZACIÓN DIGITAL Y ADMINISTRACIÓN DE ESTUDIOS

- Proporciona a los técnicos control completo y remoto del generador desde dentro de la sala de examen mediante un panel con pantalla táctil multicolor montado en el asa del soporte del tubo
- Ofrece plena integración del generador de dos vías con la consola DR para controlar y visualizar los parámetros del generador



ACCESORIOS ASCEND PARA DRX



Detector de mesa/soporte del cassette Detector lateral/soporte de cassette



Detector lateral móvil/soporte del cassette



RENDIMIENTO LÍDER EN EL SECTOR: CONOZCA NUESTRA GAMA DE DETECTORES DRX.

Nuestra cartera de detectores de RD incluye modelos inalámbricos, fijos y compartibles para satisfacer sus necesidades según el tipo de examen, el tamaño del detector, el nivel de dosis y el presupuesto.

Descubra cuál es el detector más adecuado para satisfacer sus necesidades en carestream.com/detectors

NO IMPORTA QUÉ CAMINO TOME,
LE LLEVAMOS A
DONDE NECESITE.



ADECUADO PARA
EL PRESENTE.
PREPARADO PARA
EL FUTURO.

Adecuado para el presente. Preparado para el futuro.

En Carestream estamos preparados para ayudarle a planificar el camino más eficaz hacia el futuro en la adquisición de imágenes radiográficas. Nuestro diseño de equipo escalable y componentes modulares le ofrece un alto rendimiento para el presente, con actualizaciones sencillas y asequibles para los próximos años.

Permítanos planear con usted la migración de su equipo y tendrá la confianza de que su inversión actual en tecnología seguirá reportándole beneficios en el futuro.



Diseñe su propio sistema Ascend.

Elija la combinación de componentes idónea para su centro. Para ello, visite nuestro sitio web interactivo de configuración carestream.com/expedition.

Una comunidad de servicio y asistencia.

Para obtener un servicio fiable, recurra a nuestra red de mantenimiento Customer Success Network. Nos esforzamos continuamente por mejorar la calidad de sus imágenes, ayudarle a introducir innovaciones a medida que las necesidades cambian y sacar el máximo partido de sus recursos y presupuesto. La red de mantenimiento Customer Success Network de Carestream le rodea de un dinámico equipo de expertos, con un punto de acceso único para proporcionar un acceso fácil y personalizado al personal adecuado para cada situación. Usted y sus pacientes se beneficiarán de la experiencia y las prácticas recomendadas que solo Carestream puede ofrecer, ya que están basadas en miles de relaciones con clientes de todo el mundo y en nuestra tradición de 100 años de innovación en la adquisición de imágenes médicas.

