

Digital Panorex

Radiología Oral

TE OFRECEMOS
LOS MEJORES
SERVICIOS.

¿CUÁL NECESITAS?



CATÁLOGO



Somos un equipo de trabajo ofreciendo soluciones integrales en el área de los RX y estudios bucales, para que nuestros clientes puedan obtener vidas más saludables, tratamientos adecuado y sonrisas más alegres, lográndo cambiar su vida y su autoestimas. Nuestras clínicas aportan en diferentes áreas especialidades únicas y con la tecnología más avanzada en el territorio colombiano. Logramos transformar tu forma de disfrutar tu vida.

NUESTRAS LÍNEAS DE SERVICIO.

Manejamos una amplia gama de servicios para cada una de las necesidades que tenga el paciente a tratar. Brindándole comodidad y efectividad en cada producto solicitado por la clínica o consultorio según sea el caso.

1 *RX Digital* EXTRAORAL

2 *RX Digital* INTRAORAL

3 *Tomografía* VOLUMÉTRICA

4 *Fotografía* CLÍNICA DIGITAL

5 DIAGNÓSTICOS

6 MODELOS



1. RX DIGITAL EXTRAORAL

Ofrecemos una amplia gama de servicios en el área de las radiografías, está línea tenemos una serie de sublíneas que se adaptan a las necesidades de cada tratamiento y requerimiento.

- Panorámica:

Es una toma de la boca entera incluyendo dientes mandíbulas Inferior y Superior, estructuras y tejidos

- Perfil:

Se emplea para tratamientos de ortodoncia, para evaluar crecimiento facial y en cirugía para registro antes y después del tratamiento.

- Postero Anterior:

Para determinar cambios progresivos en el cráneo, traumatismos y anomalías del desarrollo.

- Towne:

Para evaluar condilos mandibulares, arcos cigomáticos y localizar 3ros molares en sentido vestibulo lingual.

- CallDwell:

Junto con la rx de Waters sirve para evaluar senos frontales y etmoidales, cavidad nasal y orbitas.

- Submentoniana - Vertical:

Para ver fosas anterior media y posterior del cráneo y en caso de tumores.

- Senos Paranasales:

Para identificar síntomas de sinusitis, desviación del tabique nasal.

- Panorámica Senos Maxilares:

Son importantes para el odontólogo debido a su ubicación cerca de los dientes. Identifica raíces desplazadas o cuerpos extraños dentro del seno maxilar.

- ATM:

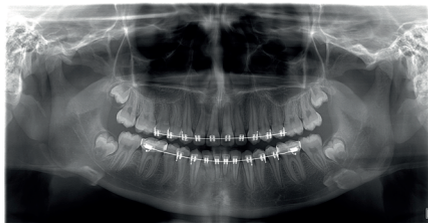
Se toma para visualizar y determinar inflamaciones, dolores y deformidades de la Articulación Temporomandibular.

- Carpograma:

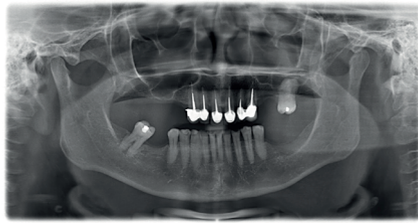
Evaluar cuan rápido o lentamente esta desarrollándose o madurando el esqueleto de un niño.

- ATM Boca Abierta y Boca Cerrada:

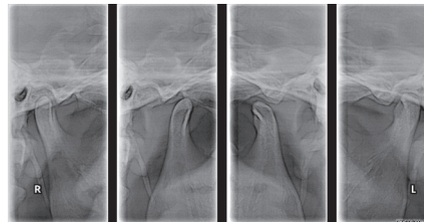
Se puede observar la disminución del espacio articular, el aplanamiento y esclerosis de las superficies articulares y el recorrido de los cóndilos



Radiografía Panorámica.



Panorámica Senos Maxilares.



ATM Boca abierta y cerrada.



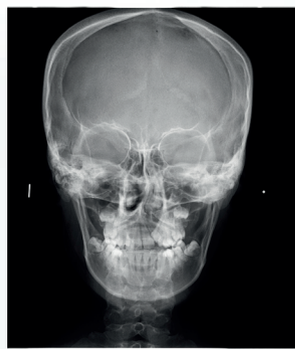
Radiografía Perfil.



CallDwell.



RX Towne.



RX PosteriorAnterior.



Carpograma.

2. RX DIGITAL INTRAORAL

Con la mejor tecnología, ofrecemos RX a través de pequeñas placas radiográficas, en la parte interna de la boca, las cuales se presionan a través de nuestros equipos de RX externo, logrando una imagen digital, facilitando el proceso, haciéndolo mucho más eficiente .

- **Periapical:**

Se utilizan para explorar todo el diente (corona y raíz y el hueso de soporte).

- **Periapical Milimetrada:**

Se utiliza para tratamiento de endodoncia con una malla milimetrada para poder medir con más exactitud.

- **Periapical Completo:**

Se toma radiografía en varias placas de todos los dientes seriados de maxilar superior e inferior para su análisis.

- **Periapical Coronal:**

Se utiliza para examinar en una sola película las coronal de los dientes Superiores e Inferiores.

- **CawDell:**

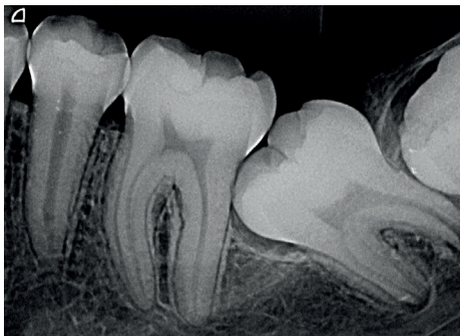
Junto con la rx de Waters sirve para evaluar senos frontales y etmoidales, cavidad nasal y órbitas.

- **Coronal Completo:**

Se utiliza para examinar en varias películas las coronas de todos los dientes del maxilar Superior e Inferior.

- **Oclusales:**

Es la imagen de un arco dental en una sola película para localizar dientes supernumerarios sin erupcionar quistes, fracturas, entre otros.



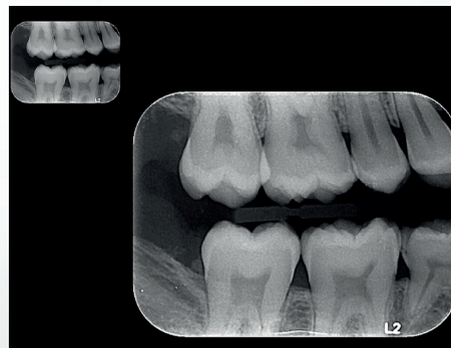
Radiografía Periapical.



Rx Periapical Oclusal Superior.



Rx Periapical Completo.



Rx Periapical Coronal.

3. Tomografía Volumétrica.

Es una tecnología para producir imágenes tridimensionales (3D) de sus dientes, tejidos blandos, trayectoria de los nervios y huesos en una sola exploración, donde nos muestra imágenes en diferentes cortes o vistas, es decir no veremos en un plano fijo sino en varios planos la imagen y con ayuda de un software tenemos acceso al historial del paciente y a la comparación directa de imágenes en 2D y 3D que se puede instalar en cada clínica.

- Zona Tres Dientes:

Son imágenes en tres planos en una única imagen permitiendo al profesional una visión tridimensional en una ventana de 5x5.5

- Maxilar Superior/Inferior:

Para esta toma se utiliza una ventana tridimensional de 8x8 que nos permite ver todo el maxilar superior y/o inferior.

- Scan Endodontico:

Se utiliza para examinar en una sola película las coronales de los dientes Superiores e Inferiores.

- ATM:

Se toma para visualizar detalladamente y determinar inflamaciones, dolores y deformidades de la Articulación Temporomandibular tridimensionalmente con más visualización y exactitud.

- Senos Maxilares:

Es una imagen tridimensional detallada de los espacios en el interior de la cara.

- Senos Paranasales:

Es una Imagen detallada tridimensional del interior de los senos paranasales.

- Dientes Incluidos:

Es una imagen tridimensional detallada que se utiliza para un diagnóstico preciso y una buena planificación en tratamiento de un diente impactado.

- Terceros Molares:

Es una imagen tridimensional detallada que sirve para comprobar su relación con el nervio dental inferior y calcular el mejor abordaje posible para la extracción.



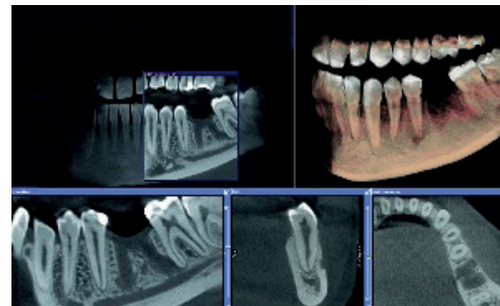
Tomografía zona 3 dientes.



Tomografía.



Tomografía Maxilar Superior.



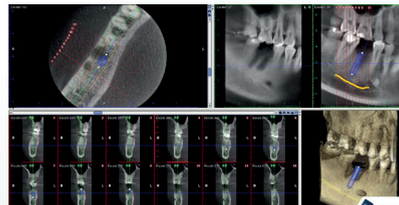
Tomografía Maxilar Inferior.



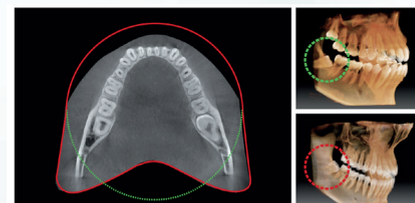
Tomografía Bimaxilar.



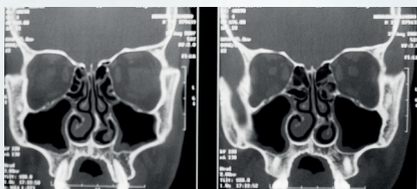
Tomografía ATM Izq- Derech.



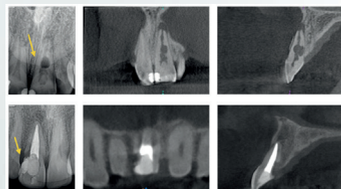
Tomografía.



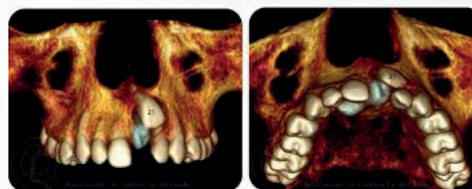
Terceros Molares.



Senos Paranasales.



Scan Endodontico.



Dientes Incluidos.



ATM Boca Abierta.

4. Fotografía Clínica Digital.

La fotografía dental es una herramienta útil para el profesional, sirve para comunicarse con el laboratorio y/o para documentar su trabajo. Pueden ser de dos tipos fotografía intraoral y extraoral que también permite al profesional tener un registro de su paciente.

- Periapical:

Se utilizan para explorar todo el diente (corona, raíz y el hueso de soporte).

- Periapical Milimetrada:

Se utiliza para tratamiento de endodoncia con una malla milimetrada para poder medir con más exactitud.

- Periapical Completa:

Radiografía en varias placas de todos los dientes seriados de maxilar superior e inferior para su análisis.

- Periapical Coronal:

Se utiliza para examinar en una sola película las coronas de los dientes Superiores e Inferiores.

- Caldwell:

Junto con la rx de Waters sirve para evaluar senos frontales y etmoidales, cavidad nasal y órbitas.

- Coronal Completo:

Se utiliza para examinar en varias películas las coronas de todos los dientes del maxilar Superior e Inferior.

- Oclusales:

Es la imagen de un arco dental en una sola película para localizar dientes supernumerarios sin erupcionar quistes, fracturas, entre otros.



OverJet.



Oclusión de Frente.



Oclusión Derecho.



Oclusión Izquierdo.

5. Diagnósticos.

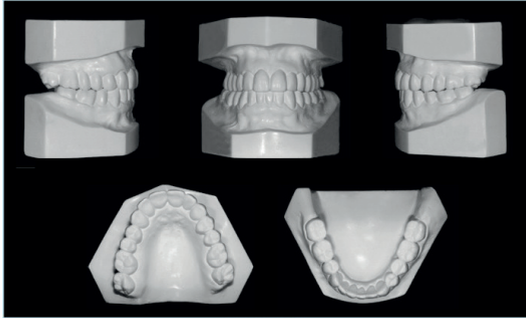
Con la mejor tecnología, ofrecemos RX a través de pequeñas placas radiográficas, en la parte interna de la boca, las cuales se presionan a través de nuestros equipos de RX externo, logrando una imagen digital, facilitando el proceso, haciéndolo mucho más eficiente.

- Cefalometría:

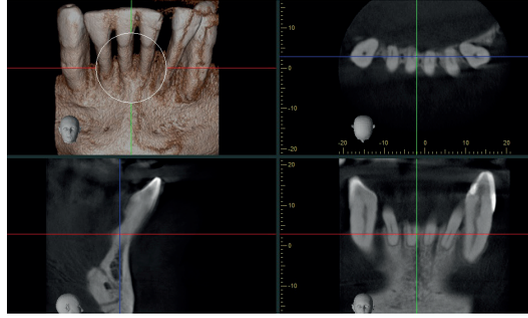
Es una herramienta que nos ha servido como auxiliar de diagnóstico y la información ha demostrado ser segura en manos de un profesional. Por tal motivo garantizamos que un diagnóstico y/o cefalometría son muy confiables.

- Lectura Tomográfica 3D:

Son unas medidas para la evaluación previa a la colocación de un implante o cualquier otro procedimiento que el profesional requiera realizar. Esta lectura es realizada por un profesional capacitado para que el diagnóstico sea preciso y confiable.



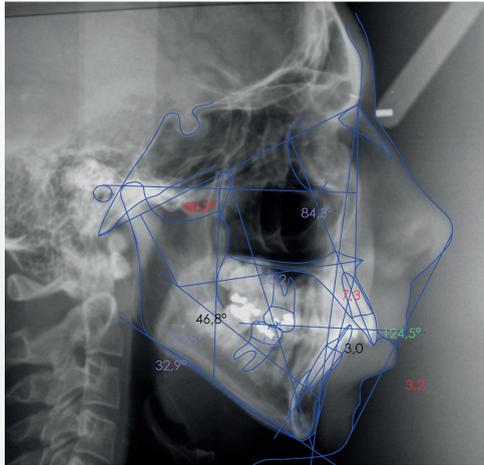
Modelos de Estudio.



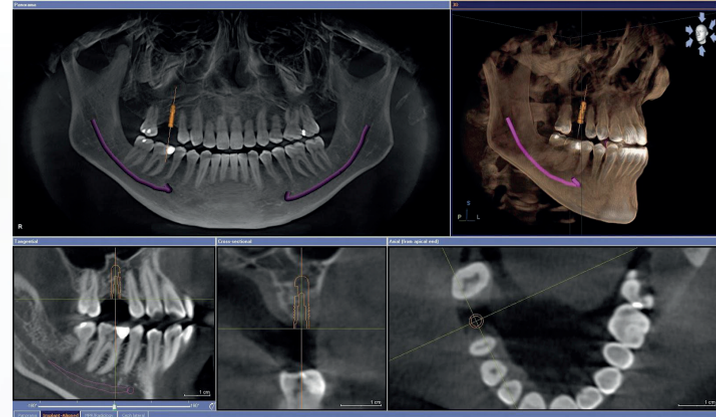
Medidas Tomográficas.



Lectura Tomográficas.



Cefalometría Digital.



Cefalometría Tomográfica.

6. Modelos.

El análisis de modelos es un método de diagnóstico más utilizado por su costo, por lo gráfico, y la fidelidad. Se estudia en tres plano del espacio las arcadas dentales superior e inferior, y la relación intermaxilar



Modelos de Trabajo.

Con la mejor
tecnología y
los mejores
equipos.

Con una amplia
experiencia en
el campo.

**CONTÁCTANOS
AHORA.**

Bogotá D.C.



Ubícanos

Puedes visitarnos a las siguientes direcciones para mayor comodidad:

San Francisco

Cra. 19C No.60B-24 Sur
3er Piso.
Bogotá D.C.

+57 (1) 492 97 82
sede.sanfrancisco@digitalpanorex.com

Santa Librada

Av. Cra. 1 No.76B-04 Sur
2do Piso.
Bogotá D.C.

+57 (1) 761 36 98
sede.santalibrada@digitalpanorex.com

Perdomo

Cll. 63 No.70A-64
2do Piso.
Bogotá D.C.

+57 (1) 492 99 84
sede.perdomo@digitalpanorex.com

Digital Panorex

Radiología Oral

La solución inteligente
para ti.

