



Citas: (33) 3126 8383

info@dentometric.com



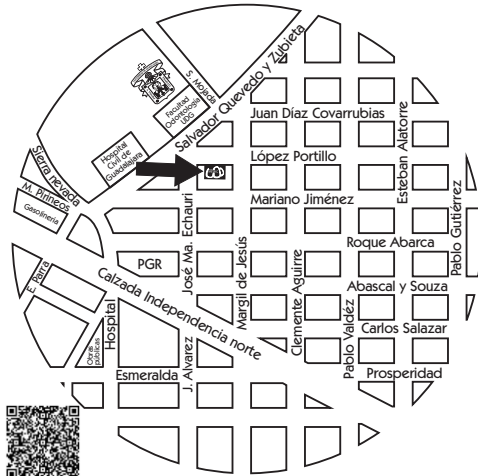
INSTRUCCIONES PARA EL PACIENTE

1. Concertar cita.
2. Asistir con la boca limpia y una hora de ayuno.
3. Presentarse con frente y oídos descubiertos y sin maquillaje.
4. Asistir sin objetos de metal del cuello hacia arriba (aretes, cadenas, prótesis removibles, pasadores, etc.)
5. Si existe la posibilidad de que se encuentre embarazada, solicite autorización de su médico antes de tomarse una radiografía e informarle a la persona que se la va a tomar.

Firma de entrada

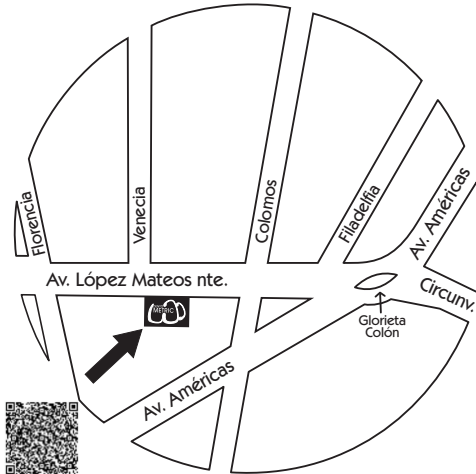
Ratifico que no estoy embarazada o que ya tengo autorización y que conozco el aviso de privacidad.

Aviso de privacidad: DENTO METRIC S.A. DE C.V. con domicilio fiscal en Av. Mariano Otero 1917-13C Col. Residencial Victoria C.P. 45089 Zapopan, Jal. Utilizará sus datos personales aquí recabados para proveer los servicios que ha solicitado. Para mayor información del tratamiento y de los derechos que puede hacer valer, usted puede acceder al aviso de privacidad completo a través de nuestro aviso físico ubicado en cualquiera de nuestras sucursales, o electrónico en www.dentometric.com



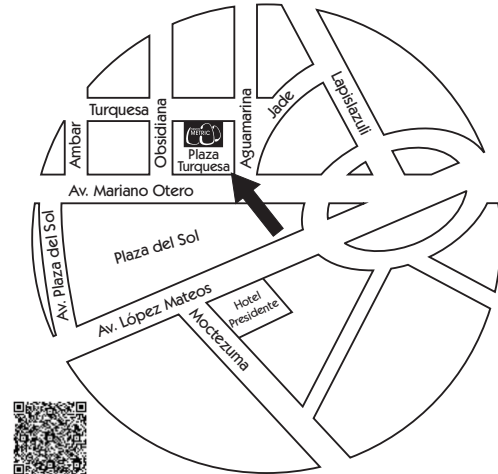
Suc. López Portillo

J. López Portillo 783 (A una cuadra de la facultad de la UDG y del Hospital Civil Nuevo, cerca del centro médico.)
Camión 605, 33, 249, 37



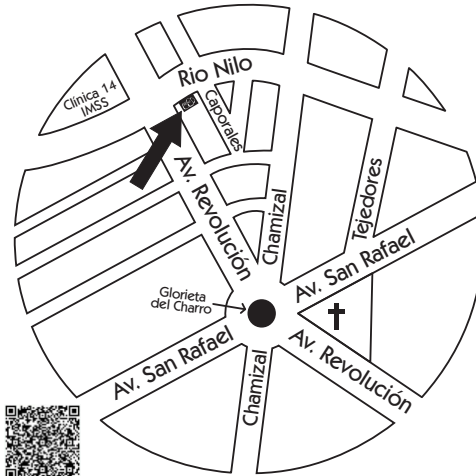
López Mateos

Av. López Mateos nte 1072 entre Florencia y Colomos
Camión 51-C, 190, 368, 24, 26, 371,
Minibus 604, 622, 634, Línea dorada 702 y Línea Turquesa 703



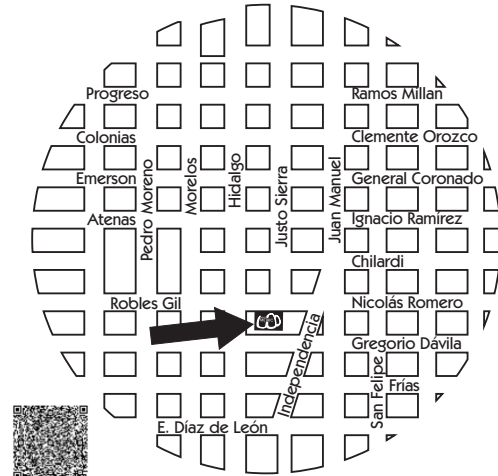
Plaza Turquesa

Av. Mariano Otero 1917 local 13-C Plaza Turquesa
Camión 24, 371, 626, 59-A, 629, 258, 619-A, 358,
55, 101, 640



Río Nilo

Av. Río Nilo 2789
(a 1/2 cuadra de Av. Revolución)
Camión 55, 644-B, 611, 178-A, 80-A, 207, Línea Turquesa



Nicolás Romero

Nicolás Romero 62 entre Hidalgo e Independencia
Camión 142, 629, 51-C, 45, 39-A, 258, 30, 30-A, 249,
128-A, Par vial, Pre-tren.



Citas: (33) 31 26 8383
info@dentometric.com

Paciente _____

Fecha de nac. _____ Tel. _____

Dr. _____

Tel. _____ Horario: _____

e-mail Dr. _____

Firma Dr. _____

En www.dentometric.com puede descargar ordenes y programas, estudiar casos clínicos y enterarse de nuestras promociones.

Estudios

- Incluir modelos virtuales 3D (STL y viewer).
- Estudio completo ortodoncia y odontopediatría** (Panorámica, lateral, fotografías y modelos).
- Estudio completo de prostodoncia** (Panorámica, fotografías, modelos, estudio periapical).
- Estudio completo de periodoncia** (Panorámica, fotografías y estudio periapical).
- Estudio completo con tomografía 3D** (Panorámica, lateral, fotografías, modelos y tomografía).
- Estudio ortokinético estandar básico** (Pan. oclusión, lateral, fotografías cara y cuerpo, modelos, rx ATM abierta y cerrada).
- Estudio ortokinético funcional completo** (Pan. oclusión, lateral, fotografías cara y cuerpo, modelos, tomografía ATM abierta y cerrada).
- Estudio Prostokinético postural** (Pan. oclusión, lateral, fotografías con y sin placa, cara y cuerpo, modelos, tomografía ATM abierta y cerrada).
- Estudio periapical completo** (14 radiografías).
 - Película Digital

Radiografías

- Ortopantomografía (Panorámica)**
- Lateral de cráneo (Cefalométrica)**
- Postero Anterior
- Panorámica de senos maxilares
- ATM Lateral boca abierta y cerrada
- Carpal (mano)
- Waters
- Caldwell
- Townes
- SMV (basal)

Radiografías intraorales

Seleccione el tipo de estudio: Digital Película

- Periapical
- Interproximales Izq. Der.
- Oclusal Superior Inferior

(10) E D C B A | A B C D E (20)
DER 8 7 6 5 4 3 2 1 | 1 2 3 4 5 6 7 8 IZQ

(40) 8 7 6 5 4 3 2 1 | 1 2 3 4 5 6 7 8 (30)
DER E D C B A | A B C D E IZQ

Fotografías

Seleccione el tipo de fondo: Azul Negro Blanco

Fotografías para:

- Ortodoncia Periodoncia
- Odontopediatría Blanqueamiento
- Prostodoncia

Cirugía

- Rinoplastia Blefaro
- Ritidoplastia Otoplastia
- Otro _____ Peeling

Modelos

Modelos de estudio Recortado
 Zocalo de plástico

Modelos de trabajo Sin zocalo

Modelos para prostodoncia 1 2

- Fotografías de modelos (fotos de modelos en jpg)
- Escaneo de modelos en 3D (formato STL y viewer)
- Modelos impresos en 3D (SMILE TRU para alineadores).

Estereolitografía

Material: Arcilla Resina plástica

- Arcada superior Maxilar Maxilar y mandíbula
- Arcada inferior Mandíbula Cráneo completo
- Cráneo hasta media órbita inclinado
- Cráneo hasta arriba de órbita inclinado

Observaciones: _____

Trazados y presentaciones

Manual Computarizado

- Ricketts Rakosi
- Steiner Gnathos
- Bimler Harvold
- Downs Wits
- Jarabak Análisis P-A
- Mc Namara Análisis facial
- Alexander Análisis de perfil facial
- Mc Laughlin Análisis de modelos Bolton
- Tweed **Sobre Tomografía 3D**
- Trevisi Otro _____

Presentación Powerpoint

Cone beam Tomografía computarizada

Equipo: ICAT KODAK 3D NEWTOM
 Sirona (Siemens) ¡Nuevo!

Tomografía ATM

Oclusión Reposo Apertura

- Tomografía ortodoncia
- Tomografía dientes impactados
- Tomografía senos paranasales
- Tomografía vías aéreas
- Tomografía cirugía / patología
- Tomografía para endodoncia
- Tomografía para implantes

Por favor encierre el área de interés

Superior Inferior

