



**Mi Endodoncia**  
Dr. Julián Andrés Montoya R.

miendodoncia.com

Nit: 75089034

Telefonos: - Manizales: 8851984 - Chinchina: 8506710 - Santa Rosa: 3661717

Web: <http://www.miendodoncia.com>

Sugerencias / PQR: [contacto@miendodoncia.com](mailto:contacto@miendodoncia.com)

#### INFORMACION DEL PACIENTE

NUMERO DE CEDULA:	1093223128		
NOMBRE:	DAVID ALEJANDRO LOPEZ CORREA		
EDAD:	22	GENERO:	MASCULINO
FECHA:	2015-12-12 12:03:00		
DIRECCION:	CALLE 13 N.7B-03	TELEFONO:	3650512
PROFESION:	ESTUDIANTE	CELULAR:	3113043147
EMBARAZADA:	NO		
DIENTE :	Numero: 41 Incisivo Central Inferior Derecho Unirradicular		

#### ANALISIS RADIOGRAFICO:

Necrosis Pulpar

#### DIAGNOSTICO:

Absceso Periapical Agudo

#### OBSERVACIONES:

#### INFORMACION CONDUCTOS

CANAL	UNI C
LAP	40
CANAL	UNI C
LONGITUD	19mm
CANAL	UNI C
CONOMETRIA	40



**Mi Endodoncia**  
Dr. Julián Andrés Montoya R.

[miendodoncia.com](http://miendodoncia.com)

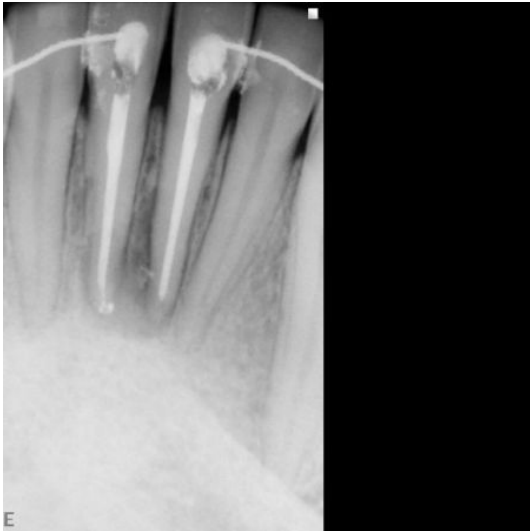
Nit: 75089034

Telefonos: - Manizales: 8851984 - Chinchina: 8506710 - Santa Rosa: 3661717

Web: <http://www.miendodoncia.com>

Sugerencias / PQR: [contacto@miendodoncia.com](mailto:contacto@miendodoncia.com)

#### RADIOGRAFIAS E IMAGENES





INFORMACION DEL PACIENTE

NUMERO DE CEDULA:	1093223128		
NOMBRE:	DAVID ALEJANDRO LOPEZ CORREA		
EDAD:	22	GENERO:	MASCULINO
		FECHA:	2015-12-12 12:03:00
DIRECCION:	CALLE 13 N.7B-03	TELEFONO:	3650512
PROFESION:	ESTUDIANTE	CELULAR:	3113043147
EMBARAZADA:	NO		
DIENTE :	Numero: 31 Incisivo Central Inferior Izquierdo Unirradicular		

ANALISIS RADIOGRAFICO:

Canal obturado

DIAGNOSTICO:

Absceso Periapical Agudo

OBSERVACIONES:

INFORMACION CONDUCTOS

CANAL	UNI C
LAP	40
CANAL	UNI C
LONGITUD	19mm
CANAL	UNI C
CONOMETRIA	40



**Mi Endodoncia**  
Dr. Julián Andrés Montoya R.

[miendodoncia.com](http://miendodoncia.com)

Nit: 75089034

Telefonos: - Manizales: 8851984 - Chinchina: 8506710 - Santa Rosa: 3661717

Web: <http://www.miendodoncia.com>

Sugerencias / PQR: [contacto@miendodoncia.com](mailto:contacto@miendodoncia.com)

#### RADIOGRAFIAS E IMAGENES

