

## DESCRIPCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

AUTORES:	Cárdenas Montoya Mónica Maria Estrada Marin Mónica Alexandra González Veloza Tatiana Maria Mena Quintero Paula Andrea Noreña Fernández Maria Isabel Serrano Plata Liliana
TITULO:	ESTUDIO IN VITRO DE LOS EFECTOS DEL XILOL EN LA GUTAPERCHA DEL SEGMENTO APICAL, DESPUES DE LA DESOBTURACIÓN DEL CONDUCTO PARA LA ELABORACIÓN DEL PATRON DE NÚCLEO.
No. PAGINAS	43
TIPO DE ILUSTRACIONES	Fotografías, Tablas y Graficas.
MATERIAL Y ANEXO:	formato de recolección de datos, consentimiento informado, radiografías.
FACULTAD:	Odontología.
TITULO OBTENIDO:	Odontóloga.
PALABRAS CLAVES:	Solventes (odontología), Xileno, Tratamiento de conducto radicular