

FICHA TECNICA DE INVESTIGACION DE TRABAJO DE GRADO

TITULO DEL TRABAJO: “Diferencias entre resinas de microrrelleno, hibridas y de nanotecnología según sus propiedades físicas y capacidad estética. Revisión de literatura”.

AUTORES: Cindy Paola Chamorro U. Jinneth Eliana Hurtado A. Monica Liliana Robles C. Monica Liseth Romero H. Briyith Rocio Velasquez V.

ASESOR CIENTIFICO: Dra. Diana Guzman.

ASESOR METODOLOGICO: Dra. Diana Parra.

MATERIAL ANEXO: 2 CD's, 2 Artículos científicos.

FACULTAD: Odontología

TITULO OBTENIDO: Odontólogo (a)

CATEGORIA: Pregrado

PALABRAS CLAVE: Resinas de nanotecnología, Resistencia a la fractura, resistencia a la tracción, propiedades físicas, Resinas de microrrelleno, Resinas hibridas.