

FICHA TÉCNICA DE INVESTIGACIÓN DE TRABAJO DE GRADO

TÍTULO DEL TRABAJO: **“COMPORTAMIENTO IN VITRO DE BASES DE TITANIO CEMENTADAS A CORONAS MONOLÍTICAS DE ZIRCONIO DE 11MM Y 14MM ANTE FUERZAS OBLICUAS EN EL SECTOR ANTERIOR”**

AUTORES: ARRIETA MAYERLIS, LENDEWIG BONNIE, ROTONDA MARIELVI, ZAMBRANO JULIO

ASESOR CIENTÍFICO Dr. ANDRÉS PENA

ASESOR METODOLÓGICO: Dra. DIANA PARRA

MATERIAL ANEXO: 2 CD, 2 Artículos científicos.

FACULTAD: Odontología.

TITULO OBTENIDO: Especialista en PROSTODONCIA

CATEGORÍA: Postgrado.

PALABRAS CLAVE: Ti Base, zirconia monolítica, titanio, conexión cónica, abutment hibrido