

**RESOLUCION -CD- N° 50/2010**

**Salta, 22 de Marzo de 2010**  
**Expediente N° 12.484/08**

**VISTO:**

Las Resolución – D – N° 198/09, mediante la cual se aprueba el tema y el proyecto del trabajo de Tesis de la Maestría en Salud Pública, “**Conocimiento, Actitudes y Prácticas de Métodos Anticonceptivos en Adolescentes del Polimodal de la E.E.T. – O.E.A. N° 5.019 de la Ciudad de Tartagal**”, presentado por el maestrando, Lic. Carlos Eduardo Cedrón , y;

**CONSIDERANDO:**

Que en cumplimiento de las reglamentaciones vigentes, la Comisión Académica de la Maestría en Salud Pública, propone los miembros titulares y suplentes del Tribunal Evaluador que entenderá en el presente trabajo de Tesis.

**POR ELLO;** en uso de las atribuciones que le son propias y atento a lo aconsejado por la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina de este Cuerpo;

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

(En Sesión Ordinaria N° 02/10 del 09/03/10)

**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1º.** Designar el Tribunal que tendrá a su cargo la evaluación del trabajo de Tesis de la Maestría en Salud Pública denominado, “**Conocimiento, Actitudes y Prácticas de Métodos Anticonceptivos en Adolescentes del Polimodal de la E.E.T. – O.E.A. N° 5.019 de la Ciudad de Tartagal**”, presentado por el maestrando, Lic. Carlos Eduardo Cedrón.

**ARTÍCULO 2º.** Dejar establecido que el Tribunal quedará constituido de la siguiente manera:

**TITULARES:**

- Mg. María del Valle CORREA ROJAS
- Mg. Graciela CABIANCA de SKAF
- Mg. Sonia Noemí APARICIO

**SUPLENTES**

- Mg. Nieve CHAVEZ
- Mg. Carolina SÁNCHEZ

**RESOLUCION -CD- N° 50/2010**

**Salta, 22 de Marzo de 2010  
Expediente N° 12.484/08**

**ARTÍCULO 3°.** Hágase saber y remítase copia a: Lic. Carlos Eduardo Cedrón, Mg. Sara Elena Acosta, integrantes del Tribunal, Comisión Académica de la Maestría en Salud Pública y siga a Dirección Administrativa Académica de esta Facultad a sus efectos.

LC

MA

**LIC. CECILIA PIU DE MARTIN  
SECRETARIA**

**MGS. NIEVE CHAVEZ  
DECANA**