



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCM  
Facultad de  
Ciencias Médicas

CUDAP: EXP- UNC: 31730/2014

Córdoba, 8 de agosto de 2014

**VISTO:**

- La nota presentada por la Sra. Vicedirectora de la Escuela de Kinesiología y Fisioterapia, Lic. Silvia Sancho, en la que eleva la nómina de Consultores que resultaron electos en los Comicios realizado el 12 de junio del corriente año, para la renovación de los Claustros Docentes y No Docente del Consejo Consultivo de la mencionada Escuela;

**CONSIDERANDO:**

- Los resultados del Acto Eleccionario;

Por ello,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS  
Ad Referéndum del Honorable Consejo Directivo**

**RESUELVE:**

Artículo 1º: TOMAR CONOCIMIENTO de los Consultores que resultaron electos en los Comicios realizados el 12 de junio del corriente año, para la renovación de los Claustros Docentes y No Docente del Consejo Consultivo de la Escuela de Kinesiología y Fisioterapia:

**CONSULTORES DOCENTES**

**Profesores Regulares (Titulares y Adjuntos)**

*Titulares*

- 1-CAPRARI, Patricia
- 2-DONIGIAN, Sergio
- 3-DIAZ, Claudia
- 4-MALDONADO, Andrea

*Suplentes*

- 1-PEROTTI, Sofía
- 2-BARBOZA, Gladys
- 3-GONZÁLEZ, Edmundo
- 4-GARCÍA, Mario

**Profesores Auxiliares (Profesores Asistentes)**

*Titulares*

- 1-ROMERO, Pablo
- 2-FRANCO, Fernando

*Suplentes*

- 1-ZABALA, Nahuel
- 2-CARRERE, Mercedes

  
Prof. Mgter ROGELIO DANIEL PIZZI  
SECRETARÍA TÉCNICA  
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

2764



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCM**  
Facultad de  
Ciencias Médicas

CUDAP: EXP- UNC: 31730/2014

### CONSULTORES NO DOCENTES

*Titular*  
1- FERREYRA, Daniel

*Suplente*  
1- CERDA, María Noelia

Artículo 2°: Protocolizar y comunicar. ~

*[Signature]*  
Prof. Mgter ROGELIO DANIEL  
SECRETARIO TÉCNICO  
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA



*[Signature]*  
Prof. Dr. MARCELO AUGUSTO YORIO  
VICEDECANO  
Facultad de Ciencias Médicas  
Universidad Nacional de Córdoba

**RESOLUCIÓN Nº:**  
RP.mmc.smz

**2764**