

3 de diciembre de 2020

Al Sr. Director de la Maestría en Ingeniería Biomédica de la  
Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Entre Ríos

**DR. MARCELO BERLI**

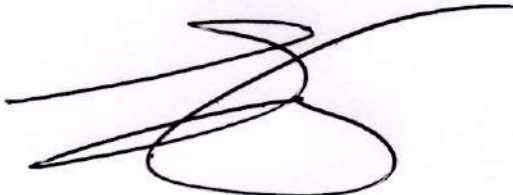
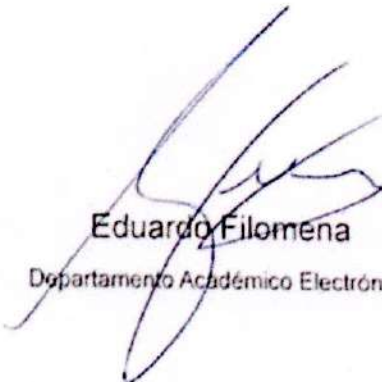
S \_\_\_\_ / \_\_\_\_ D:

Nos dirigimos a usted y por su intermedio a la Comisión de Posgrado a fin de elevar la Propuesta de Tesis para la Maestría en Ingeniería Biomédica titulada "*Diseño de Sistema Háptico para realimentación táctil no invasiva en prótesis de miembro superior*".

Cabe resaltar que en el documento adjunto se presenta la propuesta redactada de acuerdo a los lineamientos fijados en la PROVIDENCIA Comisión de Posgrado de la FI-UNER N° 01/08, incorporando como Co-director al Dr. Ing. Jorge E. Monzón de FaCENA-UNNE.

Se adjunta a la presente, el documento con la mencionada propuesta y los CV correspondientes para su consideración.

Sin otro particular, me despido saludándolo con atenta y distinguida consideración.

	 Eduardo Filomena Departamento Académico Electrónica
<p>Ing. Jeremias A. García Cabrera <b>Maestrando de la MIB</b> <b>DNI: 32.313.431</b> <b>Cel: 379-154881703</b> Correo: <a href="mailto:jagarciacabrera@yahoo.com.ar">jagarciacabrera@yahoo.com.ar</a> <a href="mailto:jeremiasgarcia@exa.unne.edu.ar">jeremiasgarcia@exa.unne.edu.ar</a></p>	<p>Mgter. Bjoing. Eduardo Filomena <b>Director de Tesis propuesto</b> <b>DNI: 21.411.798</b> <b>Cel: 342-156306542</b> Correo: <a href="mailto:efilomena@ingenieria.uner.edu.ar">efilomena@ingenieria.uner.edu.ar</a></p>