



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2019

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** CUDAP: NOTA-UNC: 0009800/2019, 0009924/2019, 0009975/2019, 0009982/2019 y 0009984/2019

---

**VISTO:**

Las Notas CUDAP N° 0009800/2019, 0009924/2019, 0009975/2019, 0009982/2019 y 0009984/2019, presentadas por el Profesor Iván YAREMCZUK, la Jefa del Departamento de Oficialía Rosa RAMALLO RODA, la Jefa de División de Área Enseñanza Silvana BONGIOVANNI y la Profesora Carolina VITAS, en las que solicitan la rectificación de Actas de Examen;

**Y CONSIDERANDO:**

Que es necesario proceder a la rectificación de las Actas de acuerdo a lo dispuesto por Resolución N° 265/98 del H. Consejo Superior;

Por ello,

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO**

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

**ARTÍCULO 1º:** Autorizar al Área Enseñanza la emisión de Acta de Examen Rectificatoria de las siguientes asignaturas de la Carrera de Arquitectura y Diseño Industrial, consignando en ella los siguientes datos:

<b>APELLIDO Y NOMBRES</b>	<b>MATRÍCULA</b>	<b>CALIFICACIÓN</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>ACTA</b>	<b>LIBRO</b>	<b>FECHA</b>
<b>ANDINO Julián Guido</b>	<b>37.704.793</b>	<b>7 (siete)</b>	<b>CONSTRUCCIONES III-B</b>	<b>00122</b>	<b>00152</b>	<b>28-11- 19</b>
<b>ORELLANA CASUSCELLI Leandro</b>	<b>41.742.730</b>	<b>Ausente</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA</b>	<b>00151</b>	<b>00152</b>	<b>29-11- 19</b>

<b>Matías</b>						
<b>MORICONI Daniela Sol</b>	<b>39.448.621</b>	<b>8 (ocho)</b>	<b>INSTALACIONES III</b>	<b>00096</b>	<b>00150</b>	<b>10-12- 19</b>
<b>RODRÍGUEZ MEDRANO Juan Andrés</b>	<b>40.610.805</b>	<b>10 (diez)</b>	<b>LABORATORIO DE DISPOSITIVOS DEL ESPACIO PÚBLICO</b>	<b>00297</b>	<b>00152</b>	<b>09-12- 19</b>
<b>ESPINOZA Ana Laura</b>	<b>41.094.303</b>	<b>6 (seis)</b>	<b>ARQUITECTURA II-B</b>	<b>00179</b>	<b>00151</b>	<b>13-11- 19</b>

**ARTÍCULO 2°:** Incluir en Digesto Electrónico, comunicar a Decanato y Área Enseñanza. Dar cuenta al H. Consejo Directivo, notificar a las personas interesadas, dar al Registro de Resoluciones y archivar.

/dt