



TEC. UNIV. EN ENERGÍAS SUSTENTABLES ZAPALA

2° Cuatrimestre del 2022

COMISIÓN 1 (Año 2°)

3° CUATRIMESTRE de la Carrera

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p>ELECTROTECNIA e INSTALACIONES ELÉCTRICAS (Presencial)</p> <p>Ing. Mauricio Medina 17.30 a 19.30 h</p>	<p>ELECTROTECNIA e INSTALACIONES ELÉCTRICAS (Presencial)</p> <p>Ing. Mauricio Medina 17.30 a 19.30 h</p>	<p>MECÁNICA, ELEMENTOS MECÁNICOS e HIDRÁULICA Virtual (Sincrónico)</p> <p>Ing. Emmanuel Comin 17.30 a 19.30 h</p>	<p>MECÁNICA, ELEMENTOS MECÁNICOS e HIDRÁULICA Virtual (Sincrónico)</p> <p>Ing. Emmanuel Comin 17.30 a 19.30 h</p>	<p>ALMACENAMIENTO de la ENERGÍA y TECNOLOGÍA del HIDRÓGENO Virtual (Sincrónico)</p> <p>Ing. Camila Quintero 17.30 a 19.30 h</p>
<p>ELECTROTECNIA e INSTALACIONES ELÉCTRICAS (Presencial)</p> <p>Ing. Mauricio Medina 19.30 a 22.30 h</p>	<p>ELECTROTECNIA e INSTALACIONES ELÉCTRICAS (Presencial)</p> <p>Ing. Mauricio Medina 19.30 a 22.30 h</p>	<p>MECÁNICA, ELEMENTOS MECÁNICOS e HIDRÁULICA Virtual (Sincrónico)</p> <p>Ing. Emmanuel Comin 19:30 a 22:30 h</p>	<p>MECÁNICA, ELEMENTOS MECÁNICOS e HIDRÁULICA Virtual (Sincrónico)</p> <p>Ing. Emmanuel Comin 19.30 a 22.30 h</p>	<p>ALMACENAMIENTO de la ENERGÍA y TECNOLOGÍA del HIDRÓGENO Virtual (Sincrónico)</p> <p>Ing. Camila Quintero 19:30 a 21:30 h</p>