

## REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO CON INVERTERS

### SECUENCIAL CURRICULAR

SESIÓN	CÓDIGO	TÍTULO	CRÉDITOS	MODALIDAD DE ESTUDIO
I	SEGU 1043	Seguridad Ocupacional	2	Presencial
	MATE 1221	Matemática Aplicada	2	Educación a Distancia
	INGL 1109	Inglés Básico I	2	Educación a Distancia
	<b>Total</b>		<b>6</b>	
II	ELED 1000	Fundamentos de Electricidad	2	Educación a Distancia
	LATE 1202	Instrumentación Eléctrica – Lab	2	Presencial
	AIRR 1175	Principios de Refrigeración	2	Presencial
	<b>Total</b>		<b>6</b>	
III	LATE 1221	Instrumentación Mecánica- Lab	2	Presencial
	AIRR 1176	Refrigeración y A/C Residencial con Inverters	2	Educación a Distancia
	LARE 2072	Equipos Residenciales- Lab	2	Presencial
	<b>Total</b>		<b>6</b>	
IV	AIRR 1177	Refrigeración Comercial	2	Presencial
	LARE 2073	Equipos Comerciales- Lab	2	Presencial
	AIRR 2004	Aires Acondicionados Comerciales con <i>Inverters</i>	2	Distancia/Presencial
	<b>Total</b>		<b>6</b>	
V	AIRR 2005	Aire Acondicionado de Automóviles	2	Presencial
	LAIR 2003	Aire Acondicionado de Autos- Lab	4	Presencial
	<b>Total</b>		<b>6</b>	
VI	AIRR 3017	Curso Preparatorio para el Examen de Reválida	2	Presencial
	TPLC 3001	Sistema Lógico Programable (PLC)	2	Presencial
	TECN 1001	Desarrollo y Gerencia del Técnico	2	Educación a Distancia
	<b>Total</b>		<b>6</b>	
		<b>Total de créditos</b>	<b>36</b>	

Modalidades de estudio	Codificación (Siglas en inglés)	Cursos
Educación a distancia 100% en Línea por plataforma ( <b>Online</b> )	<b>ONL</b>	N/A
Educación a distancia 100% del curso por Videoconferencia <b>Full Web Conference</b>	<b>FWC</b>	INGL 1109
Educación a distancia 50 % del curso por Videoconferencia <b>Partial Web Conference</b>	<b>PWC</b>	MATE 1221, ELED 1000 AIRR 1176, TECN 1001
Curso Híbrido (50% presencial y 50% a distancia) <b>Blended</b>	<b>BLENDED</b>	AIRR 2004
Educación presencial apoyada por tecnología <b>Web Enhanced</b>	<b>WEN</b>	SEGU 1043, LATE 1202, AIRR 1175 LATE 1221, LARE 2072, AIRR 1177 LARE 2073, AIRR 2005, LAIR 2003, AIRR 3017, TPLC 3001

Revisado: 2021, fecha de efectividad: 8/2021.