

# Electricidad 6° 01

Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1° 07,30 08,10					
2° 08,10 08,50					
3° 09,00 09,40					
4° 09,40 10,20					
5° 10,30 11,10					
6° 11,10 11,50					
7° 12,00 12,40					
8° 12,40 13,20					
9° 13,20 14,00					
10° 14,00 14,40			<b>PRÁCTICAS PROFESIONALIZAN</b> SOSA		
11° 14,50 15,30		<b>PRÁCTICAS PROFESIONALIZAN</b> SOSA	<b>PRÁCTICAS PROFESIONALIZAN</b> SOSA	<b>CIUDADANÍA Y TRABAJO</b> FIORETTI CARRANZA, P (S)	
12° 15,30 16,10		<b>PRÁCTICAS PROFESIONALIZAN</b> SOSA	<b>PRÁCTICAS PROFESIONALIZAN</b> SOSA	<b>CIUDADANÍA Y TRABAJO</b> FIORETTI CARRANZA, P (S)	<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b> Grupo 149 ADEFF [N] y [V]
13° 16,20 17,00	<b>GENERA Y DISTRIB DE LA ENER ELÉCT</b> MORALES, CHRIS	<b>PRÁCTICAS PROFESIONALIZAN</b> SOSA	<b>PRÁCTICAS PROFESIONALIZAN</b> SOSA	<b>PROYECTO DE INSTALAC ELÉCTR</b> POLAK	<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b> Grupo 149 ADEFF [N] y [V]
14° 17,00 17,40	<b>GENERA Y DISTRIB DE LA ENER ELÉCT</b> MORALES, CHRIS	<b>PRÁCTICAS PROFESIONALIZAN</b> SOSA	<b>PRÁCTICAS PROFESIONALIZAN</b> SOSA	<b>PROYECTO DE INSTALAC ELÉCTR</b> POLAK	<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b> Grupo 149 ADEFF [N] y [V]
15° 17,50 18,25	<b>GESTIÓN DE LOS PROC PRODUCTIVOS</b> PEREZ, Matias	<b>CONTROL DE MÁQ. ELÉCT Y ACCIONAM</b> PIAGGI	<b>CIENCIA Y TECNOLOGÍA</b> FIORETTI CARRANZA, P (S)	<b>CONTROL DE MÁQ. ELÉCT Y ACCIONAM</b> PIAGGI	<b>GESTIÓN DE LOS PROC PRODUCTIVOS</b> PEREZ, Matias
16° 18,25 19,00	<b>GESTIÓN DE LOS PROC PRODUCTIVOS</b> PEREZ, Matias	<b>CONTROL DE MÁQ. ELÉCT Y ACCIONAM</b> PIAGGI	<b>CIENCIA Y TECNOLOGÍA</b> FIORETTI CARRANZA, P (S)	<b>CONTROL DE MÁQ. ELÉCT Y ACCIONAM</b> PIAGGI	<b>GESTIÓN DE LOS PROC PRODUCTIVOS</b> PEREZ, Matias
17° 19,15 19,50	<b>PROYECTO DE INSTALAC ELÉCTR</b> POLAK	<b>GENERA Y DISTRIB DE LA ENER ELÉCT</b> MORALES, CHRIS	<b>ELECTRÓNICA APLICADA</b> MAZZIOTTA	<b>MÁQUINAS SINCRÓN Y ESPECIALES</b> PIAGGI	<b>TALLER</b> MORALES, Christian
18° 19,50 20,25	<b>PROYECTO DE INSTALAC ELÉCTR</b> POLAK	<b>GENERA Y DISTRIB DE LA ENER ELÉCT</b> MORALES, CHRIS	<b>ELECTRÓNICA APLICADA</b> MAZZIOTTA	<b>MÁQUINAS SINCRÓN Y ESPECIALES</b> PIAGGI	<b>TALLER</b> MORALES, Christian
19° 20,35 21,10	<b>PROYECTO DE INSTALAC ELÉCTR</b> POLAK	<b>GENERA Y DISTRIB DE LA ENER ELÉCT</b> MORALES, CHRIS	<b>ELECTRÓNICA APLICADA</b> MAZZIOTTA	<b>MÁQUINAS SINCRÓN Y ESPECIALES</b> PIAGGI	<b>TALLER</b> MORALES, Christian
20° 21,10 21,45	<b>PROYECTO DE INSTALAC ELÉCTR</b> POLAK		<b>ELECTRÓNICA APLICADA</b> MAZZIOTTA	<b>MÁQUINAS SINCRÓN Y ESPECIALES</b> PIAGGI	