## AUTOMOTOR 4°01

	70				
Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10 07,30 08,10					
20 08,10 08,50					
3º 09,00					
09,40 <b>4</b> 0					
09,40 10,20					
50 10,30 11,10					
60 11,10 11,50					
<b>7º</b> 12,00 12,40					
80 12,40 13,20				J	
90 13,20 14,00					
10° 14,00 14,40	EDUCACIÓN FÍSICA YEPES [N] Bloque 31 FERREYRA [V] Grupo 135				
<b>11º</b> 14,50 15,30	EDUCACIÓN FÍSICA YEPES [N] Bloque 31 FERREYRA [V] Grupo 135			ESTÁTICA Y RESIST DE MATERIALES PERESIN	
12º 15,30 16,10	EDUCACIÓN FÍSICA YEPES [N] Bloque 31 FERREYRA [V] Grupo 135	LENGUA LITERATURA  VARGAS  OTERO, R (S)		ESTÁTICA Y RESIST DE MATERIALES PERESIN	
13º 16,20 17,00	M <mark>atemática</mark> Saravia	MATEMÁTICA Saravia	ESTÁTICA Y RESIST DE MATERIALES PERESIN	CIUDADANÍA Y TRABAJO CONTI	ELECTRICIDAD AUTOMOTOR MORALES C.
14º 17,00 17,40	MATE <mark>MÁTICA</mark> Saravia	MATEMÁTICA Saravia	ESTÁTICA Y RESIST DE MATERIALES PERESIN	CIUDADANÍA Y TRABAJO CONTI	ELECTRICIDAD AUTOMOTOR MORALES C.
15 <sup>0</sup> 17,50 18,25	LENGUA LITERATURA Vargas OTERO, R (S)	TALLER	INGLES LEDESMA PADILLA	TALLER	ESTÁTICA Y RESIST DE MATERIALES PERESIN
16° 18,25 19,00	LENGUA LITERATURA  VARGAS  OTERO, R (S)	TALLER	INGLES LEDESMA PADILLA	TALLER	ESTÁTICA Y RESIST DE MATERIALES PERESIN
<b>17º</b> 19,15 19,50	MECANISMOS DEL AUTOMOTOR BIANCULLI	TALLER	MECÁNICA GONZÁLEZ LÓPEZ	TALLER	MECANISMOS DEL AUTOMOTOR BIANCULLI
18° 19,50 20,25	MECANISMOS DEL AUTOMOTOR BIANCULLI	TALLER	MECÁNICA GONZÁLEZ LÓPEZ	TALLER	MECANISMOS DEL AUTOMOTOR BIANCULLI
19º 20,35 21,10	ELECTRICIDAD AUTOMOTOR MORALES C.	TALLER	MECÁNICA GONZÁLEZ LÓPEZ	TALLER	MECANISMOS DEL AUTOMOTOR BIANCULLI
20° 21,10 21,45	ELECTRICIDAD AUTOMOTOR MORALES C.	TALLER	MECÁNICA GONZÁLEZ LÓPEZ	TALLER	INGLES LEDESMA PADILLA