INDUSTRIA DE LA ORFEBRERÍA 4º 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		TALLER		INGLES GROSSO	TALLER
10° 14,00 14,40		TALLER	CIUDADANÍA Y TRABAJO ACRI	INGLES GROSSO	TALLER
11° 14,50 15,30		TALLER	CIUDADANÍA Y TRABAJO ACRI	INGLES GROSSO	TALLER
12° 15,30 16,10		TALLER	MORFOLOGÍA Y DISEÑO I FERNÁNDEZ, N.	MATERIAL Y PRODUC DE LA ORFEBRERÍA QUEIROZ	TALLER
13° 16,20 17,00	MATEMÁTICA RIOS	TALLER	MORFOLOGÍA Y DISEÑO I FERNÁNDEZ, N.	MATERIAL Y PRODUC DE LA ORFEBRERÍA QUEIROZ	TALLER
14° 17,00 17,40	MATEMÁTICA RIOS	TALLER	MORFOLOGÍA Y DISEÑO I FERNÁNDEZ, N.	MATERIAL Y PRODUC DE LA ORFEBRERÍA QUEIROZ	TALLER
15° 17,50 18,25	HISTORIA DEL ARTE Y LA ORFEBRERÍA I OVIEDO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA YABROUDI	LENGUA LITERATURA CONTRERAS	DIS. Y PRODUC DE LA ORFEB ASISTIDO BESSEGA	EDUCACIÓN FÍSICA Bloque. 29 GULLO [V] y [N]
16° 18,25 19,00	HISTORIA DEL ARTE Y LA ORFEBRERÍA I OVIEDO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA YABROUDI	LENGUA LITERATURA CONTRERAS	DIS. Y PRODUC DE LA ORFEB ASISTIDO BESSEGA	EDUCACIÓN FÍSICA Bloque. 29 GULLO [V] y [N]
17° 19,15 19,50	DISEÑO REPRESENTA DE LA ORFEBRE I OVIEDO	MATEMÁTICA RIOS	LENGUA LITERATURA CONTRERAS	DIS. Y PRODUC DE LA ORFEB ASISTIDO BESSEGA	EDUCACIÓN FÍSICA Bloque. 29 GULLO (V) y (N)
18° 19,50 20,25	DISEÑO REPRESENTA DE LA ORFEBRE I OVIEDO	MATEMÁTICA RIOS	FÍSICO QUÍMICA SALVAGO		
19° 20,35 21,10	DISEÑO REPRESENTA DE LA ORFEBRE I OVIEDO		FÍSICO QUÍMICA SALVAGO		
	DISEÑO REPRESENTA DE LA ORFEBRE I OVIEDO				