



PRIMER AÑO PRIMERA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
7.30 a 8.10	GEOGRAFÍA	SISTEMAS de REPRESENTAC.	MATEMÁTICA	TALLER	HISTORIA		
8.10 a 8.50							Mangione
9.00 a 9.40			Vagni		Cribb, Matías		INFORMÁTICA
9.40 a 10.20	HISTORIA		De Lorenzi	Belardo	Criado		
10.30 a 11.10	INGLÉS	MATEMÁTICA	LENGUAJES ARTISTÍCOS	Roselli	Rodriguez, A		
11.10 a 11.50				Mussi	Guisoli		Grignafini
12.00 a 12.40		García		Mangione	Cattáneo		MATEMÁTICA
12.40 a 13.20	Raguseo		Somariva		Mangas		
	Lab: Megna			Mangione			
13.30 a 14.10	SISTEMAS de REPRESENTAC.	IDIOMA NACIONAL		FÍSICA			
14.10 a 14.50			Cribb, Matías			Marinzalda	
15.00 a 15.40	FÍSICA		Solano		IDIOMA NACIONAL		
15.40 a 16.20	Marinzalda			Solano			
16.30 a 17.10							
17.10 a 17.50							
18.10 a 18.50							
19.00 a 19.40							



PRIMER AÑO SEGUNDA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	INFORMÁTICA Chavez	GEOGRAFÍA Perez Baldrich	MATEMÁTICA Filotti	HISTORIA Armida	SISTEMAS de REPRESENTAC. Cribb, Matías	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	MATEMÁTICA Filotti	HISTORIA (Cerio) - Armida	SISTEMAS de REPRESENTAC. Cribb, Matías	FÍSICA Godino, ME		
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10	LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M	INGLÉS Mussi Crocce	FÍSICA Godino, ME	BIOLOGÍA Rodriguez, A	MATEMÁTICA Filotti	
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40	Diaz, ME Ascierto	Megna Lab: Raguseo	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (12.00 a 14.00 hs) Bidoglio	IDIOMA NACIONAL Grapatti	BIOLOGÍA Rodriguez, A	
12.40 a 13.20					IDIOMA NACIONAL Grapatti	
13.30 a 14.10		TALLER (Carranza, CI) Plasenzotti Roselli Mariani Grignafini				
14.10 a 14.50	EDUCACIÓN FÍSICA (V) (14.00 a 16.00 hs) García, A					
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						



PRIMER AÑO TERCERA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	LENGUAJES ARTISTÍCOS	HISTORIA	MATEMÁTICA	FÍSICA	INFORMÁTICA	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	Diaz, ME Ascierto	FÍSICA	SISTEMAS de REPRESENTAC.	IDIOMA NACIONAL	MATEMÁTICA	
9.40 a 10.20	MATEMÁTICA					
10.30 a 11.10	Nápoli	BIOLOGÍA	Petetta	INGLÉS	IDIOMA NACIONAL	
11.10 a 11.50	IDIOMA NACIONAL					
12.00 a 12.40	Ponisio		GEOGRAFÍA	Crocce Lab: Megna	GEOGRAFÍA	
12.40 a 13.20			HISTORIA	EDUCACIÓN FÍSICA (M)		
13.30 a 14.10	TALLER			(de 12.40 a 14.40)	SISTEMAS de REPRESENTAC.	
14.10 a 14.50			EDUCACIÓN FÍSICA (V)	Lorenzale		
15.00 a 15.40				(de 14.00 a 16.00)		
15.40 a 16.20		Plasenzotti		Montedoro		
16.30 a 17.10		Carranza Mariani				
17.10 a 17.50	Grignafini					
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						



PRIMER AÑO CUARTA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	IDIOMA NACIONAL Hernández	TALLER Plasenzotti Belardo Roselli Grignafini	MATEMÁTICA Napolitano	MATEMÁTICA Napolitano	HISTORIA (Ponisio) Alarcón	
8.10 a 8.50			MATEMÁTICA Napolitano	IDIOMA NACIONAL Hernández	FÍSICA (Blesio) De Vicentis	
9.00 a 9.40	INGLÉS Mussi García					
9.40 a 10.20			HISTORIA (Ponisio) - Alarcón	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane	
10.30 a 11.10	SISTEMAS de REPRESENTAC. (De Marco) Francipane	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda				
11.10 a 11.50			LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane	
12.00 a 12.40	LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda				
12.40 a 13.20			LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane	
13.30 a 14.10	LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda				
14.10 a 14.50			LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane	
15.00 a 15.40	LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda				SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane
15.40 a 16.20			LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane	
16.30 a 17.10	LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda				SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane
17.10 a 17.50			LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane	
18.10 a 18.50	LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda				SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane
19.00 a 19.40			LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Cattáneo Ascierto	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00) Bidoglio Janda	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.F. GEOGRAFÍA Lugo (De Marco) Francipane	



PRIMER AÑO QUINTA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	MATEMÁTICA Alet	IDIOMA NACIONAL Barrios	BIOLOGÍA (Mondelli) - Martín LENGUAJES ARTÍSTICOS Guisoli Scelfo Ascierto	SISTEMAS de REPRESENTAC. Francipane	BIOLOGÍA (Mondelli) Martín INFORMÁTICA Chavez	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40						
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10	GEOGRAFÍA Skindzier	INGLÉS Mussi Crocce Megna <u>Lab:</u> Raguseo	MATEMÁTICA Alet	FÍSICA Mora	MATEMÁTICA Alet	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 10.30 a 12.30) Criado
11.10 a 11.50	SISTEMAS de REPRESENTAC.					
12.00 a 12.40	Francipane					
12.40 a 13.20			Barrios	Cerio		
13.30 a 14.10						
14.10 a 14.50					TALLER Plasenzotti Roselli Mariani Grignafini	
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

PRIMER AÑO SEXTA DIVISION



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	MATEMÁTICA Catgénova	MATEMÁTICA Catgénova	GEOGRAFÍA Skindzier	INFORMÁTICA Chavez	TALLER Plasenzotti Belardo Mariani Grignafini	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 10.30 a 12.30) Criado
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	FÍSICA (Silva) Godino, ME	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.C	FÍSICA (Silva) Godino, ME	IDIOMA NACIONAL Gascón		
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10	IDIOMA NACIONAL Gascón	HISTORIA Bortolotti	MATEMÁTICA Catgénova	INGLÉS (Mussi) Tebaldi (García) Catani Crocce Lab: Megna		
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40	BIOLOGÍA Buljubasich			GEOGRAFÍA Skindzier		
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10		LENGUAJES ARTISTÍCOS Espinosa, M Diaz, ME Ascierto			IDIOMA NACIONAL Gascón	
14.10 a 14.50						
15.00 a 15.40		EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 16.00 a 18.00) Sánchez, D		SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.C		
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

PRIMER AÑO SÉPTIMA DIVISION



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	TALLER (Carranza, CI) Grignafini Belardo Roselli Plasenzotti	MATEMÁTICA (Nápoli) Gutierrez	IDIOMA NACIONAL Grapatti	FÍSICA González	SISTEMAS de REPRESENTAC. (De Marco) Golzman	
8.10 a 8.50		FÍSICA (De Marco) González	SISTEMAS de REPRESENTAC. (De Marco) Golzman	IDIOMA NACIONAL Grapatti		
9.00 a 9.40		IDIOMA NACIONAL Grapatti	MATEMÁTICA (Nápoli) Gutierrez	BIOLOGÍA García, M.F	INGLÉS Catani Casas Mussi	
9.40 a 10.20		INFORMÁTICA (Chavez) Muzzulini	HISTORIA (Bortolotti) Santtini	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 13.30 a 15.30) Corvalán	MATEMÁTICA (Nápoli) Gutierrez	
10.30 a 11.10		LENGUAJES ARTISTÍCOS Somariva Scelfo Ghisoli			GEOGRAFÍA (Bufarini) De San Benito	
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40						
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10						
14.10 a 14.50						
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						



SEGUNDO AÑO PRIMERA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	BIOLOGÍA Guzmán	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.C	HISTORIA Figueroa	IDIOMA NACIONAL (Ponisio) (Hernández) Lipnik	TALLER Orazi Laudano Fernández, M Baudino Bulejes HISTORIA Figueroa INGLÉS Romero Baldwin Crocce Jukonis <u>Lab:</u> Raguseo	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	GEOGRAFÍA Skindzier	FÍSICA Cadierno	MATEMÁTICA Napolitano	MATEMÁTICA Napolitano		
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10	INFORMÁTICA (Lettieri) Zárate	MATEMÁTICA Napolitano	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.C	QUÍMICA (Botta) Ledesma		
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40		T.P.A Skindzier	FÍSICA Cadierno	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 12.40 a 14.40)		
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10	IDIOMA NACIONAL (Ponisio) (Hernández) Lipnik	BIOLOGÍA Guzmán		Lorenzale		
14.10 a 14.50			LENG. ARTÍST. Laura Cattáneo Guisoli			EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 14.15 a 16.15)
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20				Sanchez, D		
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						



SEGUNDO AÑO SEGUNDA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	QUÍMICA	BIOLOGÍA Rodríguez, A	GEOGRAFÍA Lugo	FÍSICA Rodríguez, I.	INGLÉS Romero Baldwin García Jukonis Lab: Megna	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	(Crespo) Luciano	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	T.P.A Geografía Lugo	
9.40 a 10.20	IDIOMA NACIONAL	Nápoli	Nápoli	Nápoli		
10.30 a 11.10	Grapatti	FÍSICA	IDIOMA NACIONAL Grapatti	INFORMÁTICA (Lettieri) Zárate	T.P.A Biología Hernandez	
11.10 a 11.50		Rodríguez, I.			BIOLOGÍA Rodríguez, A	
12.00 a 12.40	SISTEMAS de REPRESENTAC.	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 12.00 a 14.00)	Leng. Artíst.		HISTORIA (Bortolotti) Merayo	
12.40 a 13.20			Laura			
13.30 a 14.10		Lorenzale Mangas	Cattáneo Guisoli			
14.10 a 14.50	Gelmetti			TALLER Orazi Leggeri, M Oliva Purinam Bulejes		
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

SEGUNDO AÑO TERCERA DIVISION



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	GEOGRAFÍA	INFORMÁTICA	MATEMÁTICA	BIOLOGÍA	SISTEMAS de REPRESENTAC.	
8.10 a 8.50	Lugo	(Lettieri) Modino	Catgénova	Godino, M.F	Cribb, Malcom	
9.00 a 9.40	MATEMÁTICA	SISTEMAS de REPRESENTAC.	FÍSICA	MATEMÁTICA	HISTORIA	
9.40 a 10.20	Catgénova	Cribb, Malcom	Cadierno	Catgénova	(Poniso) Correa	
10.30 a 11.10	T.P.A Geografía Vagni	IDIOMA NACIONAL Gascón	INGLÉS Catani Raguseo	FÍSICA Cadierno	IDIOMA NACIONAL Gascón	
11.10 a 11.50	T.P.A Biología Buljubasich					
12.00 a 12.40	QUÍMICA	HISTORIA (Poniso) - Correa	Bianchi <u>Lab:</u> Megna			
12.40 a 13.20			LENG. ARTÍST. Laura	EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 12.30 a 14.30)		
13.30 a 14.10	Luciano	TALLER Cabrimi Fernandez Oliva Purinam Baudino	Cattáneo Guisoli			
14.10 a 14.50			BIOLOGÍA Godino, M.F	Blanco	EDUCACIÓN FÍSICA (M)	
15.00 a 15.40						(de 14.00 a 16.00)
15.40 a 16.20					(De Guardia) Del Pozo	
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

SEGUNDO AÑO CUARTA DIVISION



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	TALLER Ilincheta Intelángelo Oliva Pagano Leggeri, M	BIOLOGÍA Guzmán	GEOGRAFÍA (Perez Baldrich) M. Carrieri	SISTEMAS de REPRESENTAC. Godino, M.C	FÍSICA Rodriguez	
8.10 a 8.50			IDIOMA NACIONAL (Molinari) Galansky	SISTEMAS de REPRESENTAC.	FÍSICA	
9.00 a 9.40		Godino, M.C		Rodriguez	(Módica) Chomyn	
9.40 a 10.20		INFORMÁTICA		HISTORIA	IDIOMA NACIONAL	
10.30 a 11.10		Delorenzi		Agostini	(Molinari) Galansky	
11.10 a 11.50		HISTORIA (Ponisio) - Scalona	T.P.A	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	
12.00 a 12.40		Buljubasich	(Módica) Chomyn	(Módica) Chomyn		
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10						
14.10 a 14.50	QUÍMICA Luciano	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 14.00 a 16.00)	LENG. ARTÍST. Laura Cattáneo Guisoli	EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 14.10 a 16.10)		
15.00 a 15.40		Del Pozo		Gazitano		
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

SEGUNDO AÑO QUINTA DIVISION



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	INFORMÁTICA Avila	TALLER Ilincheta Intelángelo Ríos Zabala Pagano Leggeri, M	IDIOMA NACIONAL (Poniso) Lipnik	HISTORIA Scalona	INGLÉS Romero Baldwin García Jukonis Lab: Megna	
8.10 a 8.50			MATEMÁTICA (Cattáneo) Módica	MATEMÁTICA (Cattáneo) Módica		
9.00 a 9.40	T.P.A Biología Hernández		GEOGRAFÍA Lugo	IDIOMA NACIONAL (Poniso) Lipnik	BIOLOGÍA García, M.F	
9.40 a 10.20	T.P.A Geografía Vagni		SISTEMAS de REPRESENTAC. Petetta	QUÍMICA Digilio		
10.30 a 11.10	MATEMÁTICA (Cattáneo) Módica		QUÍMICA Digilio			
11.10 a 11.50				FÍSICA Duri	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 14.10 a 16.10) (De Guardia) Del Pozo Blanco	
12.00 a 12.40						
12.40 a 13.20	HISTORIA Scalona					
13.30 a 14.10	LENG. ARTÍST. Ascierto					
14.10 a 14.50	Cattáneo Espinosa, M					
15.00 a 15.40	SISTEMAS de REPRESENTAC.					
15.40 a 16.20	Petetta					
16.30 a 17.10	FÍSICA					
17.10 a 17.50	Duri					
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						



SEGUNDO AÑO SEXTA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
7.30 a 8.10	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	SISTEMAS de REPRESENTAC.	MATEMÁTICA	BIOLOGÍA	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 8.30 a 10.30)	
8.10 a 8.50	Nápoli	Nápoli	Cribb, Malcom	Nápoli			
9.00 a 9.40	GEOGRAFÍA	T.P.A	IDIOMA NACIONAL	INFORMÁTICA	García, M.F	Criado	
9.40 a 10.20	Lugo	Lopez, A(1ºC) Rodriguez, A (2ºC)	Gascón		(Lettieri) Zárate		HISTORIA Armida (Cori)
10.30 a 11.10	HISTORIA	SISTEMAS de REPRESENTAC.	INGLÉS	IDIOMA NACIONAL	QUÍMICA		
11.10 a 11.50	(Cori) Scalona	Cribb, Malcom	Catani Raguseo Bianchi Lab: Megna				Gascón
12.00 a 12.40	FÍSICA	FÍSICA					
12.40 a 13.20	Mora	Mora					
13.30 a 14.10	LENG. ARTÍST.				TALLER		
14.10 a 14.50	Ascierto Cattáneo Espinosa, M						
15.00 a 15.40							
15.40 a 16.20						Bulejes	
16.30 a 17.10						Orazi	
17.10 a 17.50						Fernández	
18.10 a 18.50						Oliva	
19.00 a 19.40						Leggeri, E	



SEGUNDO AÑO SÉPTIMA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
7.30 a 8.10	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 10.00 a 12.00) Lopez	FÍSICA	HISTORIA	IDIOMA NACIONAL	INGLÉS		
8.10 a 8.50		González		Grapatti			Mussi
9.00 a 9.40		MATEMÁTICA	(Nápoli) Gutiérrez	Scalona	FÍSICA		Catani Casas
9.40 a 10.20				SISTEMAS de REPRESENTAC.			González
10.30 a 11.10		QUÍMICA	Francipane		INFORMÁTICA		Grapatti
11.10 a 11.50		Ledesma		Delorenzi			
12.00 a 12.40			LENG. ARTÍST.	MATEMÁTICA	BIOLOGÍA		T.P.A Geografía (Buffarini) - De San Benito
12.40 a 13.20			Guisoli				
13.30 a 14.10		TALLER	Scelfo	(Nápoli)	Hernández		GEOGRAFÍA (Buffarini) De San Benito
14.10 a 14.50			Somariva	Gutiérrez			
15.00 a 15.40				T.P.A Biología Hernández		MATEMÁTICA (Nápoli) Gutiérrez	
15.40 a 16.20	Bulejes			EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 15.40 a 17.40)			
16.30 a 17.10	Orazi				Corvalán		
17.10 a 17.50	Purinam						
17.10 a 17.50	Leggeri, M						
17.10 a 17.50	Leggeri, P						
18.10 a 18.50							
19.00 a 19.40							

TERCER AÑO PRIMERA DIVISION



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	FÍSICA	QUÍMICA	LENGUA y LITERATURA	FÍSICA	LENGUA y LITERATURA	
8.10 a 8.50	Balbi					
9.00 a 9.40	MATEMÁTICA	Caccia	MATEMÁTICA	ORIENTACIÓN TUTORIAL	MATEMÁTICA	
9.40 a 10.20	Alet	LENG., COM. y TECNOLOGÍA				
10.30 a 11.10	INFORMÁTICA		Manrique, M.S.	TALLER	EDUCACIÓN FÍSICA (V) (10:30 a 12:30 hs)	
11.10 a 11.50		Avila, P				
12.00 a 12.40	BIOLOGÍA	GEOGRAFÍA	Oliva	García	HISTORIA	
12.40 a 13.20			García, M.F			
13.30 a 14.10						
14.10 a 14.50		EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 14 a 16 hs.)			SISTEMAS de REPRESENTAC.	
15.00 a 15.40	SISTEMAS de REPRESENTAC.		Del Pozo			Manrique, M.A
15.40 a 16.20					INGLÉS	
16.30 a 17.10				Crocce		
17.10 a 17.50	Manrique, M.A			R. Baldwin		
18.10 a 18.50					Mussi	
19.00 a 19.40					Lab: Raguseo	



TERCER AÑO SEGUNDA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
7.30 a 8.10	LENG., COM. y TECNOLOGÍA	FÍSICA	SISTEMAS de REPRESENTAC.	INFORMÁTICA	FÍSICA	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 8 30a 10 30hs.) Del Pozo	
8.10 a 8.50		(Mentasti) Godino, ME			Carranza		Shujman
9.00 a 9.40	Espinosa	MATEMÁTICA	GEOGRAFÍA	BIOLOGÍA	MATEMÁTICA		
9.40 a 10.20	QUÍMICA	(Filotti) Bologna	Lugo	Godino, M.F.	(Filotti) Bologna		
10.30 a 11.10		Caccia	SISTEMAS de REPRESENTAC.	ORIENTACIÓN TUTORIAL	FÍSICA		TALLER
11.10 a 11.50	Ferraro						
12.00 a 12.40	LENGUA y LITERATURA	Carranza	LENGUA y LITERATURA	MATEMÁTICA	Tealdi		
12.40 a 13.20	Gascón				Gascón		(Filotti) Bologna
13.30 a 14.10							
14.10 a 14.50					HISTORIA		
15.00 a 15.40					Oliva, Ant.		
15.40 a 16.20		EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 16 a 18 hs.) Sanzeri			INGLÉS Crocce R. Baldwin Mussi Lab: Raguseo		
16.30 a 17.10							
17.10 a 17.50							
18.10 a 18.50							
19.00 a 19.40							



TERCER AÑO TERCERA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	LENGUA y LITERATURA Gascón	LENGUA y LITERATURA Gascón	INGLÉS Megna R. Baldwin	MATEMÁTICA Módica	TALLER Tealdi Cabrini	EDUCACIÓN FÍSICA (V) (8:00 a 10:00 hs) Solhaune
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	SISTEMAS de REPRESENTAC. Carranza	MATEMÁTICA Módica	Jukonis Lab: Raguseo	HISTORIA (Martín, M.P.) Broda	Leggeri, P Rios Zabala	
9.40 a 10.20			QUÍMICA Digilio			
10.30 a 11.10	FÍSICA Godino, M.E.	FÍSICA Godino, M.E.		SISTEMAS de REPRESENTAC. Carranza	MATEMÁTICA Módica	
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40	GEOGRAFÍA Lugo	BIOLOGÍA Faccendini	INFORMÁTICA Shujman		FÍSICA Godino, M.E.	
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10						
14.10 a 14.50	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 14 a 16 hs.) Del Pozo		LENG., COM. y TECNOLOGÍA Manrique, M.S.			
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10			ORIENTACIÓN TUTORIAL (Nardoni) Lambrecht			
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						



TERCER AÑO CUARTA DIVISION

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	LENGUA y LITERATURA (Molinari) Pifferetti	TALLER Fernandez, M	INGLÉS Megna R. Baldwin	SISTEMAS de REPRESENTAC. Carranza	HISTORIA Cerio	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	FÍSICA Cadierno	Oliva (Portaro) Baudino Bulejes	Jukonis <u>Lab</u> : Raguseo		LENGUA y LITERATURA (Molinari) Pifferetti	
9.40 a 10.20			LENG., COM. y TECNOLOGÍA			
10.30 a 11.10	BIOLOGÍA García, M.F	FÍSICA Cadierno	Espinosa	ORIENTACIÓN TUTORIAL (Nardoni) Lambrecht	INFORMÁTICA Avila, P	
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40	SISTEMAS de REPRESENTAC. Carranza	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 12 a 14 hs.) Lorenzale	GEOGRAFÍA Vagni	FÍSICA Cadierno	MATEMÁTICA Bucciarelli	
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10	MATEMÁTICA Bucciarelli		QUÍMICA Digilio	MATEMÁTICA Bucciarelli		
14.10 a 14.50						
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20	EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 16 a 18 hs.) García					
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

TERCER AÑO QUINTA DIVISION



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	FÍSICA	LENG., COM. y TECNOLOGÍA	LENGUA y LITERATURA	FÍSICA	FÍSICA	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V)
8.10 a 8.50	Cadierno					
9.00 a 9.40	HISTORIA	Manrique, Ms.	MATEMÁTICA	TALLER	SISTEMAS de REPRESENTAC.	V: 8:00 a 10:00 hs.
9.40 a 10.20		Cerio				INFORMÁTICA
10.30 a 11.10	LENGUA y LITERATURA	(Lettieri) Gurvich	GEOGRAFÍA	Masetro	Godino, M.C.	Del Pozo
11.10 a 11.50		Blotta		QUÍMICA		
12.00 a 12.40	MATEMÁTICA	Digilio	ORIENTACIÓN TUTORIAL	SISTEMAS de REPRESENTAC.	MATEMÁTICA	Sanzeri
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10						
14.10 a 14.50					BIOLOGÍA	
15.00 a 15.40					Guzman	
15.40 a 16.20					INGLÉS	
16.30 a 17.10					Crocce	
17.10 a 17.50					R. Baldwin	
18.10 a 18.50					Mussi	
19.00 a 19.40					Lab: Raguseo	

TERCER AÑO SEXTA DIVISION



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	HISTORIA	GEOGRAFÍA	INGLÉS	FÍSICA	BIOLOGÍA	
8.10 a 8.50	(Scalona) Cerio	Skindzier	Megna R. Baldwin	(Silva) Geogeot	Rodriguez, A.	
9.00 a 9.40	QUÍMICA Caccia	LENGUA y LITERATURA Stacchiotti	Jukonis <u>Lab</u> : Raguseo	ORIENTACIÓN TUTORIAL (Nardoni) Lambrecht	QUÍMICA Caccia	
9.40 a 10.20	LENG., COM. y TECNOLOGÍA		SISTEMAS de REPRESENTAC. Gelmetti			MATEMÁTICA Napoli
10.30 a 11.10	Espinosa	SISTEMAS de REPRESENTAC.		MATEMÁTICA	LENGUA y LITERATURA	
11.10 a 11.50			Napoli			Napoli
12.00 a 12.40	FÍSICA	SISTEMAS de REPRESENTAC. Gelmetti	FÍSICA	INFORMÁTICA	MATEMÁTICA	
12.40 a 13.20	(Silva) Geogeot					(Silva) Geogeot
13.30 a 14.10						
14.10 a 14.50	EDUCACIÓN FÍSICA (M)				EDUCACIÓN FÍSICA (V)	
15.00 a 15.40	(de 14 a 16 hs.)		TALLER Fernandez Oliva Bulejes Leggeri, Ma		(de 14 a 16 hs.)	
15.40 a 16.20	Del Pozo			Janda / CUR		
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

TERCER AÑO SÉPTIMA DIVISION



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
7.30 a 8.10		SISTEMAS de REPRESENTAC.	FÍSICA	INGLÉS	MATEMÁTICA		
8.10 a 8.50							(Modica)
9.00 a 9.40							Mussi Catani Casas
9.40 a 10.20	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V)	(De Marco, C.) Golzman	Gonzalez, Graciela	ORIENTACIÓN TUTORIAL	Lopez, A		
10.30 a 11.10	Lopez Sanzeri	INFORMÁTICA	SISTEMAS de REPRESENTAC.	Brasesco	LENGUA y LITERATURA		
11.10 a 11.50	(de 10 a 12 hs.)	(Castellarin) Muzzullini	(De Marco, C.) Golzman	FÍSICA	Paolucci		
12.00 a 12.40		LENGUA y LITERATURA	MATEMÁTICA	Gonzalez	QUÍMICA		
12.40 a 13.20		Paolucci	(Modica) Robles				
13.30 a 14.10	TALLER			BIOLOGÍA	(Ledesma) De la Horra		
14.10 a 14.50		LENG., COM. y TECNOLOGÍA	HISTORIA		García, M.F		
15.00 a 15.40				Masetro Fernandez	(Bortolotti) Santtini	MATEMÁTICA	
15.40 a 16.20		Luque Cabринi	Ballan		(Modica) Robles		
16.30 a 17.10							
17.10 a 17.50							
18.10 a 18.50							
19.00 a 19.40							



CUARTO AÑO CONSTRUCCIONES

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	INTRODUCC. a PROYECTO (Franco) Vallina	LENGUA y LITERATURA (Poniso) (Hernandez) Piferetti		GEOGRAFÍA Skindzier	RESIST. de MATERIALES Villar	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	RESIST. de MATERIALES Villar	MATEMÁTICA Napolitano		INFORMÁTICA Martinez Amezaga	QUÍMICA Martinez Amezaga	
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10	MATEMÁTICA Napolitano	QUÍMICA Martinez Amezaga		Avila, P		
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40						
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10	FÍSICA Duri	FÍSICA Duri	LENGUA y LITERATURA (Poniso) (Hernandez) Piferetti	INGLÉS Mussi Gutierrez	TOPOGRAFÍA Delorenzi	
14.10 a 14.50						
15.00 a 15.40	ACONDICION. / INST ENERG. I Musumeci Belluatti	TECNOL. de la CONSTRUCC. I (Franco) Bua	MARCO LEGAL Suarez	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 16.00 a 18.00) (De Guardia) Del Pozo		
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10	EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 16.30 a 18.30) Mangas		ACONDICION. / INST ENERG. I Musumeci Belluatti		FÍSICA Duri	
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

CUARTO AÑO ELECTRÓNICA



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	MATERIALES (Cabello) Ceccarelli	MARCO LEGAL Ferullo	MATERIALES Cabello	LENGUA y LITERATURA (Spina) Pifferetti	EDUCACIÓN FÍSICA (V Y M) (de 7:30 a 9:30) Solhaune Del pozo	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	TÉCNICAS DIGITALES (Montoya) Coltre	TEORÍA de los CIRCUITOS Mota	GEOGRAFÍA Skindzier	MEDIDAS ELÉCTRICAS Mori	INGLÉS D'andrea García,ML	
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10		LENGUA y LITERATURA (Spina) Pifferetti	INFORMÁTICA Schujman			
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40					GEOGRAFÍA Skindzier	
12.40 a 13.20		FÍSICA Cadierno	TEORÍA de los CIRCUITOS Mota	QUÍMICA Píccolo		
13.30 a 14.10	FÍSICA Cadierno					
14.10 a 14.50		MATEMÁTICA Módica		INFORMÁTICA Schujman		
15.00 a 15.40	MATEMÁTICA Módica					
15.40 a 16.20					FÍSICA Cadierno	
16.30 a 17.10		QUÍMICA Píccolo				
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

CUARTO AÑO INFORMÁTICA



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	AUTOGESTIÓN en el MUNDO ECONÓMICO Evangelisti	MANIPULAC. y PRESERVACIÓN de DATOS Chavez	INSTALACIÓN de COMPUTAD. Schujman	MATEMÁTICA Catgenova	MANIPULAC. y PRESERVACIÓN de DATOS Chavez	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	LENGUA y LITERATURA Hernandez	GEOGRAFÍA Vagni	MATEMÁTICA Catgenova	INSTALACIÓN de COMPUTAD. Schujman	LENGUA y LITERATURA Hernandez	
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10	FÍSICA Rodriguez	PROGRAMAC. (Lettieri) Gurvich	PROGRAMAC. (Lettieri) Gurvich	FÍSICA Rodriguez	QUÍMICA Píccolo	
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40	MATEMÁTICA Catgenova	(Lettieri) Gurvich				
12.40 a 13.20		HISTORIA (Cori) Bortolotti			AUTOGESTIÓN en el MUNDO ECONÓMICO Evangelisti	
13.30 a 14.10	CONEXION ENTRE DOS COMPUTAD. Gurvich			INGLÉS Gutierrez Mussi		
14.10 a 14.50						
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20	INSTALACIÓN BÁSICA DE SOFTWARE Rodriguez Costello		EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 16.00 a 18.00) Gazitano		EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 16.00 a 18.00) (De Guardia) Del Pozo	
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

CUARTO AÑO MECÁNICA



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado				
7.30 a 8.10	MARCO LEGAL Ferullo	ELECTROTEC. I Mota	TALLER Salazar Laudano Leggeri,E Ríos Zabala							
8.10 a 8.50										
9.00 a 9.40	INFORMÁTICA Avila, P	LENGUA y LITERATURA (Ponisio) Pifferetti								
9.40 a 10.20										
10.30 a 11.10	MATEMÁTICA A Alet	INFORMÁTICA Avila, P								
11.10 a 11.50										
12.00 a 12.40										
12.40 a 13.20			QUÍMICA Ledesma		SEGURIDAD e HIGIENE Tirapelli					
13.30 a 14.10	FÍSICA Roldán	MATEMÁTICA Alet				LENGUA y LITERATURA (Ponisio) Pifferetti				
14.10 a 14.50										
15.00 a 15.40	DIBUJO TECNICO Cribb, Malcom	ESTÁTICA y RESIST. de MATERIALES Chamorro		ESTÁTICA y RESIST. de MATERIALES Chamorro						
15.40 a 16.20										
16.30 a 17.10		FÍSICA Roldán		GEOGRAFÍA De San Benito						
17.10 a 17.50										
18.10 a 18.50										
19.00 a 19.40										

CUARTO AÑO PLANTAS INDUSTRIALES



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	MATEMÁTICA A Ferrari	FÍSICA Evangelista	FÍSICA Evangelista	FÍSICA Evangelista	EDUCACIÓN FÍSICA (M) (de 7.30 a 9.30) Del Pozo	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	TECNOL. de la INFORM. y la COMUNICAC. (Lettieri) Zarate	TEORÍA de los CIRCUITOS Mori	TECNOL. de los MATERIALES Cabello	GEOGRAFÍA Perez Baldrich		
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10	TEORÍA de los CIRCUITOS Mori		MARCO LEGAL Burki			
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40						
12.40 a 13.20	LENGUA y LITERATURA (Spina) Scolaris	LENGUA y LITERATURA (Spina) Scolaris				
13.30 a 14.10						
14.10 a 14.50	HISTORIA Cerio	QUÍMICA Píccolo				
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20	TECNOLOGÍA de la ENERGÍA Ferreyra	MATEMÁTICA A Ferrari	EDUCACIÓN FÍSICA (V) (de 16.00 a 18.00) Corvalán			
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

CUARTO AÑO QUÍMICA



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	QUÍMICA GENERAL e INORGÁNICA Caccia	MATERIALES Cabello	LENGUA y LITERATURA Gascón	LABORATORIO de QUÍMICA GENERAL e INORGÁNICA Caccia (Ledesma) Pisonari	INFORMÁTICA Schujman	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	LENGUA y LITERATURA Gascón	FÍSICA Roldan	QUÍMICA GENERAL e INORGÁNICA Caccia		FÍSICA Roldan	
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10	FÍSICA Roldan	QUÍMICA GENERAL e INORGÁNICA Caccia	MATERIALES Cabello	Digilio Sacchi	HISTORIA Cori	
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40	MATEMÁTIC A Cattaneo,B	PROCESOS INDUSTRIALES I (Giarda) Ceccarelli	MATEMÁTIC A Cattaneo,B		MARCO LEGAL Suarez	
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10				INGLÉS Mussi Gutierrez		
14.10 a 14.50	HISTORIA Cori		GEOGRAFÍA Lugo			
15.00 a 15.40						
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10			INFORMÁTICA Schujman	EDUCACIÓN FÍSICA (M y V) (de 16.00 a 18.00) (De Guardia) Del Pozo Belluomini		
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						



CUARTO AÑO TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	INTROD. AL LABORATORIO DE QUÍMICA Ledesma De la Horra Pisaroni	GEOGRAFÍA IV De San Benito	HISTORIA IV Merallo	INFORMÁTICA IV Muzzulini	MARCO LEGAL DE LA PROD. Y EL TRABAJO Suarez	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40		LENGUA Y LITERATURA Paolucci	MATEMÁTICA IV Robles		INGLES IV Mussi - Casas - Bianchi	
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10						
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40	EDUCACIÓN FÍSICA IV Lopez					
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10	FISIOLOGÍA Y TAXONOMÍA García	QUÍMICA ORGANICA	FÍSICA IV	MATEMÁTICA IV Robles	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	
14.10 a 14.50						
15.00 a 15.40	FÍSICA IV			Ledesma		García
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

QUINTO AÑO CONSTRUCCIONES



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado					
7.30 a 8.10	INTALACIONES SANITARIAS			ESTRUCTURAS (1er. Cuatr.)	HISTORIA						
8.10 a 8.50							Maciel	Agostini			
9.00 a 9.40											
9.40 a 10.20				Montovani	INGLÉS		CONST. H°A° (2do. Cuatr.)	ESPISTEMOL.			
10.30 a 11.10				FÍSICA					(Gutierrez)	Golin	(Balla)
11.10 a 11.50				Silva					Ciarlariello	Casanovas, A.	
12.00 a 12.40											
12.40 a 13.20											
13.30 a 14.10	MATEMÁTICA	TECNOL. de la CONSTRUCC. II	INTALAC. ENERGÉTICAS II	CONSTRUC. METÁLICAS y de MADERA	FÍSICA						
14.10 a 14.50							Bue	Mallia	Silva		
15.00 a 15.40	PROYECTOS				(Montoya)		MATEMÁTICA	FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA			
15.40 a 16.20					Schiavo				Bue	(Lucatti)	
16.30 a 17.10					Pastorino		ECONOMÍA	FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA	CONSTRUC. METÁLICAS y de MADERA		
17.10 a 17.50				Gonzales, A. Pozzi, F						Haddad	(Lucatti)
18.10 a 18.50											
19.00 a 19.40											

QUINTO AÑO ELECTRÓNICA



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	TALLER (1/2 curso) (Portaro) Tealdi	PRACT. PROFESIONAL. (1/2 curso) (Molinari) Zinni			TECNOLOGÍA de CONTROL Pendino	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40	PRACT. PROFESIONAL. (1/2 curso) Romani Cardozo	INTALACIONES ELÉCTRICAS (Molinari) Mota	INGLÉS (Gutierrez) Cialariello		HISTORIA Figueroa	
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10						
11.10 a 11.50					EPISTEMOL. (Donner, F.) Casanovas, A.	
12.00 a 12.40			ECONOMÍA Evangelisti	ELECTRÓNICA LINEAL		
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10	RESISTENCIA de MATERIALES Brachetta	MATEMÁTICA Nápoli	RESISTENCIA de MATERIALES Georgeot			
14.10 a 14.50						
15.00 a 15.40	INTALACIONES ELÉCTRICAS (Molinari) Mota	FÍSICA Duri	TECNOLOGÍA de CONTROL Pendino		FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA (Portaro) Luque Tealdi	
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

QUINTO AÑO INFORMÁTICA



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	
7.30 a 8.10	CONFIG. y ADAPTAC. de SIST. OPERAT. Carrasco			MARCO LEGAL Burki	TALLER de PROGRAMAC. Martin,D		
8.10 a 8.50							
9.00 a 9.40							
9.40 a 10.20	PROGRAMAC. Viale			INGLÉS (Gutierrez) Ciarlariello			(Donner, F) Casanovas, A.
10.30 a 11.10							INSTALAC. de ACCES. y PERIF. EXTER. Shujman
11.10 a 11.50							
12.00 a 12.40							
12.40 a 13.20							
13.30 a 14.10	MATEMÁTICA Napolitano	FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA Magnani	ÉTICA PROFESIONAL Chavez	C.y.R. de DATOS Rabasedas	ASISTENCIA sobre UTILITARIOS (Montoya) Chavez		
14.10 a 14.50		ECONOMÍA Evangelisti	INSTALAC. de ACCES. y PERIF. EXTER. Shujman	FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA Magnani			
15.00 a 15.40				FÍSICA Marinzalda			
15.40 a 16.20	CONVERSIÓN y REPARACION de DATOS Rabasedas				ADMINIST. de REDES LOCALES Rodriguez Costello		
16.30 a 17.10							
17.10 a 17.50							
18.10 a 18.50							
19.00 a 19.40							

QUINTO AÑO MECÁNICA



	Jueves	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado		
7.30 a 8.10		TALLER DE MECÁNICA II	EPISTEMOL. (Donner, F.) Mir		ELECTROT. II			
8.10 a 8.50								
9.00 a 9.40			ECONOMÍA (Lucatti) Cuenca Morales		Mota			
9.40 a 10.20	Salazar							
10.30 a 11.10			Laudano (Girini) Leggeri, P.		MATEMÁTICA		INGLÉS	HISTORIA
11.10 a 11.50								
12.00 a 12.40					Filotti			Armida
12.40 a 13.20								
13.30 a 14.10	DIBUJO de MÁQUINAS	FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA	MÁQUINAS TÉRMICAS	FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA				
14.10 a 14.50						Cori	Baroso	Cori
15.00 a 15.40		Fravega	ELEMENTOS de MÁQUINAS	MÁQUINAS HIDRÁULICAS		MÁQUINAS TÉRMICAS	MATERIALES I	
15.40 a 16.20								(Tirapelli) Georgeot
16.30 a 17.10		ORGANIZAC. INDUSTRIAL	MATERIALES I	Casero		ELEMENTOS de MÁQUINAS	ELEMENTOS de MÁQUINAS	
17.10 a 17.50								Wanrajch
18.10 a 18.50								
19.00 a 19.40								

QUINTO AÑO PLANTAS INDUSTRIALES



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	GESTIÓN de la CALIDAD, SEG. y MEDIO AMBIENTE Wanjrach		PRÁCTICAS PROFESIONAL. (1/2 Curso) (Molinari) Zinni R. Cardozo		MATEMÁTICA	
8.10 a 8.50					(Alet) Catgenova	
9.00 a 9.40					TECNOLOGÍA de CONTROL	
9.40 a 10.20					Crespo	
10.30 a 11.10	TECNOLOGÍA de CONTROL Crespo		PRÁCTICAS PROFESIONAL. (1/2 Curso) (Molinari) Zinni R. Cardozo	INGLÉS	EPISTEMOL.	
11.10 a 11.50				Racelis	(Balla) (Mailhou) Mir	
12.00 a 12.40				FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA		
12.40 a 13.20				Cori		
13.30 a 14.10	MATEMÁTICA	RESISTENCIA de MATERIAES		RESISTENCIA de MATERIAES	FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA	
14.10 a 14.50	(Alet) Catgenova	Chamorro		Chamorro	Cori	
15.00 a 15.40	FÍSICA	INFRAESTRUC. de PLANTA (Altuzarra, C) (Belluatti) Schiavo	INSTALAC. TÉRMICAS Baroso	ACCIONAM. ELECTROMECC. (Montoya) D'alessandro	FÍSICA	ECONOMÍA (Evangelisti) Haddad
15.40 a 16.20	(Silva) Duri				(Silva) Duri	
16.30 a 17.10	INSTALAC. TÉRMICAS					
17.10 a 17.50	Baroso					
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						

QUINTO AÑO QUÍMICA



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10		FÍSICA		FÍSICA		
8.10 a 8.50		Farina		Farina		
9.00 a 9.40		QUÍMICA ANALÍTICA		EPISTEMOL.		
9.40 a 10.20		(1° Cuat.) Digilio	INGLÉS	(Mailhou) Mir	QUÍMICA ANALÍTICA	
10.30 a 11.10		(2° Cuat.) Soldani	(Gutierrez)	QUÍMICA ORGÁNICA	(1° Cuat.) Digilio	
11.10 a 11.50			Ciarlariello	Picolo	(2° Cuat.) Soldani	
12.00 a 12.40						
12.40 a 13.20	FORMACIÓN ÉTICA y CIUDADANA					
13.30 a 14.10		LABORATORIO DE QUÍMICA ORGANICA Y ANALÍTICA	MATEMÁTICA	MATEMÁTICA	LABORATORIO DE QUÍMICA ORGANICA Y ANALÍTICA	
14.10 a 14.50			Bologna	Bologna		
15.00 a 15.40	Ferullo		ECONOMÍA	PRÁCTICAS PROFESIONAL.		
15.40 a 16.20	QUÍMICA ORGÁNICA		(Lucatti) Cuenca			
16.30 a 17.10		Avila, A	FÍSICO - QUÍMICA	Giarda	Avila, A	
17.10 a 17.50	Picolo	Quevedo		Maggiori	Luciano	
18.10 a 18.50			sacchi			
19.00 a 19.40						

SEXTO AÑO CONSTRUCCIONES



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10						
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40			PRÁCTICAS PROFESIONALIZ. Montovani		PRÁCTICAS PROFESIONALIZ. Montovani	
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10						
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40		GESTIÓN de la EMPRESA CONSTRUCTORA				
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10	PERITAJES y ARBITRAJES (1° Cuatr.) / PROG. y CTROL de la CONST (2° Cuatr.) Suarez Montovani	Avila, P	CONSTRUCC. DE HªAº II	MEDICIONES, CÓMPUTOS y PRESUP.	LEGISLACIÓN APLICADA a la CONSTRUC.	
14.10 a 14.50						
15.00 a 15.40			PROYECTO EJECUTIVO	Peyretti	Angiolini	DIRECCIÓN de OBRAS
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10	TECNOLOGÍA de la CONSTRUC. III	Gonzalez, A Martinez	LEGISLACIÓN APLICADA a la CONSTRUC.	INSTALAC. ENERGÉTICAS III (1°Cuatr.) / TASAC. y MCO. ECONÓMICO (2°Cuatr.)	Okon	
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50		TECNOLOGÍA de la CONSTRUC. III	DIRECCIÓN de OBRAS	Belluati Lauretti		
19.00 a 19.40	Diaz, N	Diaz, N	Okon			



SEXTO AÑO ELECTRÓNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	GENERACIÓN Y DISTRIBUCIÓN Ferrari GESTIÓN DE LA CALIDAD Sidler					
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40						
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10						
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40						
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10	MÁQUINAS ELÉCTRICAS Mota	MÁQUINAS ELÉCTRICAS Mota	ELECTRÓNICA DE POTENCIA Montero	MICROPROC. Montoya	ACTUADORES NO ELECTRÓNICOS Baroso Pagano	
14.10 a 14.50						
15.00 a 15.40	ACTUADORES NO ELECTRÓNICOS Pagano Baroso	DISEÑO ELECTRÓNICO ASISTIDO Casalini	MICROPROC. Montoya	CONTROLAD. LÓGICOS PROGRAM. (Montoya) Casalini	COMUNICAC. Aichino	
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10	COMUNICAC. Aichino	DISEÑO ELECTRÓNICO ASISTIDO Casalini	MICROPROC. Montoya	CONTROLAD. LÓGICOS PROGRAM. (Montoya) Casalini	COMUNICAC. Aichino	
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50	PROCESOS INDUSTRIALES Fravega	DISEÑO ELECTRÓNICO ASISTIDO Casalini	COSTOS INDUSTRIALES Torio	PROCESOS INDUSTRIALES Fravega	COMUNICAC. Aichino	
19.00 a 19.40						



SEXTO AÑO INFORMÁTICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10		APRECIACIÓN DE SISTEMAS TÍPICOS Avila, P	PRÁCTICAS PROFESIONALIZ. Avila, P Ramis		PRÁCTICAS PROFESIONALIZ. Avila, P Ramis	
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40						
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10						
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40						
12.40 a 13.20	MANTENIM. de SOFTWARE Avila, P		ALGORITMOS y ESTRUCTURAS de DATOS AVANZADAS Rabasedas		INSTALACIÓN y REEMPLAZO de COMP. INTERNOS R. Costello	
13.30 a 14.10						
14.10 a 14.50		TEORÍA DE GRAFOS Muzzulini				
15.00 a 15.40	TEORÍA DE GRAFOS Muzzulini					
15.40 a 16.20		ADAPTACION del AMBIENTE de TRABAJO D'agostino	CONEXIONES de REDES EXTENDIDAS R. Costello	INSTALACIÓN y REEMPLAZO de COMP. INTERNOS Schujman	APLICACIONES ESPECIFICAS de REDES Schujman	
16.30 a 17.10						
17.10 a 17.50						ASISTENCIA SOBRE APLICACIONES ESPECIFICAS Rabasedas
18.10 a 18.50	LÓGICA ORIENTADA a la COMPUTAC. Carrasco	ALGORITMOS y ESTRUCTURAS de DATOS AVANZADAS Rabasedas		LÓGICA ORIENTADA a la COMPUTAC. Carrasco		
19.00 a 19.40						



SEXTO AÑO MECÁNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado			
7.30 a 8.10				TALLER DE MECÁNICA III					
8.10 a 8.50									
9.00 a 9.40									
9.40 a 10.20	PRÁCTICAS PROFESIONAL. (Girini) Masetro		PRÁCTICAS PROFESIONAL. (Girini) Masetro	Baroso	INGLÉS D'Andrea				
10.30 a 11.10						Cabrini			
11.10 a 11.50						Orazi			
12.00 a 12.40						Pagano			
12.40 a 13.20									
13.30 a 14.10	PROCESOS de MECANIZADO Rios Zabala	PROYECTO, CÓMPUTO y PRESUPUESTO Fravega	PROYECTO, CÓMPUTO y PRESUPUESTO Fravega	PROCESOS de MECANIZADO Rios Zabala	MATERIALES II Ceccarelli ,A				
14.10 a 14.50									
15.00 a 15.40								ELECTRÓNICA	SÓLIDOS PARAMÉT. Rios Zabala
15.40 a 16.20		ADMINISTAC. de EMPRESAS Wanjrach	Pendino						
16.30 a 17.10	MATERIALES II Ceccarelli ,A								
17.10 a 17.50			GESTIÓN DE CALIDAD (Giarda) Wanjrach						
18.10 a 18.50		MÁQUINAS de ELEVACIÓN y TRANSPORTE Georgeot	MÁQUINAS de ELEVACIÓN y TRANSPORTE Georgeot						
19.00 a 19.40									

SEXTO AÑO PLANTAS INDUSTRIALES



	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10						
8.10 a 8.50						
9.00 a 9.40						
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10						
11.10 a 11.50						
12.00 a 12.40						
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10	PROCESOS PRODUCTIVOS	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	DISEÑO de MÁQUINAS	ACCIONAM. HIDRÁULICOS y NEUMÁTICOS	DISEÑO de MÁQUINAS	
14.10 a 14.50		(D.Portaro) Mori	(Tirapelli) Chamorro	Baroso Pagano	(Tirapelli) Chamorro	
15.00 a 15.40	Chamorro	ACCIONAM. HIDRÁULICOS y NEUMÁTICOS	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	GESTIÓN del MANTENIM.	PROCESOS PRODUCTIVOS	
15.40 a 16.20		Baroso Pagano	(D. Portaro) Mori	Fravega	Chamorro	
16.30 a 17.10	GESTIÓN del MANTENIM.	OPERACIONES UNITARIAS	INSTALAC. ELÉCTRICAS	INSTALAC. ELÉCTRICAS	ADMINISTRAC. de EMPRESAS	
17.10 a 17.50			Fravega		(S. Ferreyra) Mota	Wanjrach
18.10 a 18.50	OPERACIONES UNITARIAS	Martinez	ADMINISTRAC. de EMPRESAS	(Ferreyra, S) Mota		
19.00 a 19.40			Martinez		Wanjrach	



SEXTO AÑO QUÍMICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
7.30 a 8.10	CONTAMINAC. AMBIENTAL Martinez		CONTAMINAC. AMBIENTAL		PRÁCTICAS PROFES. II	
8.10 a 8.50			Martinez			
9.00 a 9.40	HIGIENE y SEGURIDAD (Giarda) Cuenca		PROYECTO			
9.40 a 10.20						
10.30 a 11.10	MICROBIOL. Folledo		Avila			
11.10 a 11.50			Giarda			
			Mercurio			
12.00 a 12.40			PROCESOS INDUSTRIALES II Ceccarelli, A.			
12.40 a 13.20						
13.30 a 14.10	LABORATORIO de QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA Avila Ledesma	HIGIENE y SEGURIDAD (Giarda) Cuenca		GESTIÓN de la CALIDAD Wanjrach	MICROBIOL. Folledo	
14.10 a 14.50			MATERIAS ELECTIVAS (LABORAT. de MICROBIOL. y BROMATOL.)			
15.00 a 15.40		PROCESOS INDUSTRIALES II Ceccarelli, A.		BROMATOL. Maggiori	GESTIÓN de la CALIDAD Wanjrach	
15.40 a 16.20						
16.30 a 17.10		EQUIPOS y MÁQUINAS. de la IND. QCA. Ceccarelli, A.				EQUIPOS y MÁQUINAS. de la IND. QCA. Ceccarelli, A.
17.10 a 17.50						
18.10 a 18.50						
19.00 a 19.40						