

A104 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00		09.00 – 11.30 :: <i>TyP</i> B41, B42 QUÍMICA			
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A23+A24, B11 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I		
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A21+A22, B12 CÁLCULO INFINITESIMAL	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B41, B42 ÁLGEBRA LINEAL			12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00			15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online FÍSICA I		
17.00	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online ÁLGEBRA LINEAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I		16.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online CÁLCULO INFINITESIMAL
18.00					
19.00					
20.00					

A109 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B21, B22 CÁLCULO INFINITESIMAL	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B41, B42 ÁLGEBRA LINEAL
11.00					
12.00				12.00 – 14.30 :: <i>TyP</i> B41, B42 QUÍMICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B41, B12 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida		Comida
15.00					
16.00			15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online FÍSICA I		
17.00	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online ÁLGEBRA LINEAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I		16.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online CÁLCULO INFINITESIMAL
18.00					
19.00					
20.00					

D102 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					09.00 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31, B32 QUÍMICA
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I			09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21+A22 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00			12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B21 CÁLCULO INFINITESIMAL	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31 ÁLGEBRA LINEAL
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online FÍSICA I				
17.00		16.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online CÁLCULO INFINITESIMAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online ÁLGEBRA LINEAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I
18.00					
19.00					
20.00					

D107-DM107 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B21, B22 CÁLCULO INFINITESIMAL	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B11, B12 ÁLGEBRA LINEAL	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	
11.00					
12.00		12.00 – 14.30 :: <i>TyP</i> B21, B22 QUÍMICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A21+A22, B41 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR		
13.00					
14.00	Comida		Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online FÍSICA I				
17.00		16.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online CÁLCULO INFINITESIMAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online ÁLGEBRA LINEAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I
18.00					
19.00					
20.00					

E100 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B21, B22 ÁLGEBRA LINEAL	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B21, B22 CÁLCULO INFINITESIMAL
11.00					
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A23+A24, A34 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR				12.00 – 14.30 :: <i>TyP</i> A21+A22, A23+A24 QUÍMICA
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	
15.00					
16.00				15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online FÍSICA I	
17.00	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online ÁLGEBRA LINEAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online CÁLCULO INFINITESIMAL		16.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA
18.00					
19.00					
20.00					

E105-EE105 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00			09.00 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31, B32 QUÍMICA		
10.00		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A23+A24, B11 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I	
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A23+A24, B12 CÁLCULO INFINITESIMAL	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B21, B22 ÁLGEBRA LINEAL		
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00				15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online FÍSICA I	
17.00	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online ÁLGEBRA LINEAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online CÁLCULO INFINITESIMAL		16.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA
18.00					
19.00					
20.00					

M101 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31,B32 CÁLCULO INFINITESIMAL	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31, B32 ÁLGEBRA LINEAL	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.30 :: <i>TyP</i> B31, B32 QUÍMICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31, B32 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR			
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00					15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online FÍSICA I
17.00	16.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online ÁLGEBRA LINEAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online CÁLCULO INFINITESIMAL	
18.00					
19.00					
20.00					

M106 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00				09.00 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31, B32 QUÍMICA	
10.00			09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B21, B22 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I
11.00					
12.00		12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31, B32 CÁLCULO INFINITESIMAL	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B31, B32 ÁLGEBRA LINEAL	
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00					15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online FÍSICA I
17.00	16.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online FÍSICA I	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online ÁLGEBRA LINEAL	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online CÁLCULO INFINITESIMAL	
18.00					
19.00					
20.00					

Q103 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00	09.00 – 11.30 :: <i>TyP</i> A34 (Grupo 3) QUÍMICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> (Todos los grupos) FÍSICA I Online	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A34, B42 (Grupo 1 y Grupo 2) CÁLCULO INFINITESIMAL	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B12, B41 (Grupo 1 y Grupo 2) ÁLGEBRA LINEAL	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A34 (Grupo 3) Online (Grupo 1 y Grupo 2) EXPRESIÓN GRÁFICA DISEÑO ASISTIDO POR OR
10.00					
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00			12.00 – 14.30 :: <i>TyP</i> A34, B42 (Grupo 1 y Grupo 2) QUÍMICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A21+A22, B12 (Grupo 1 y Grupo 2) B22 (Grupo 3 y Grupo 4) EXPRESIÓN GRÁFICA DISEÑO ASISTIDO POR OR	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A34 (Grupo 3) CÁLCULO INFINITESIMAL
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00		15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> (Todos los grupos) FÍSICA I Online			
17.00	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> (Todos los grupos) FÍSICA I Online		16.30 – 19.00 :: <i>TyP</i> (Todos los grupos) QUÍMICA Online	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> (Todos los grupos) CÁLCULO INFINITESIMAL Online	16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> (Todos los grupos) ÁLGEBRA LINEAL Online
18.00					
19.00					
20.00					

A204-A207 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00	08.00 – 10.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online TEORÍA CIRCUITOS	08.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online TEORÍA CIRCUITOS	08.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online TERMODINÁMICA / TEORÍA CIRCUITOS	09.00 – 11.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online TEORÍA CIRCUITOS	
9.00					
10.00	10.00 – 13.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online CIENCIA MATERIALES			11.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio CIENCIA MATERIALES	
11.00					
12.00					
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> AC Online/Presencial (aula pendiente de asignar) ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACAD	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> Online ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online TERMODINÁMICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> AC Online/Presencial (aula pendiente de asignar) ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACAD	14.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A12+A13, A35 RESISTENCIA MATERIALES
16.00					
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	18.00 – 19.00 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online TERMODINÁMICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS	18.00 – 20.00 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES	17.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> A12+A13, A35 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA
19.00		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS			
20.00					
21.00					

D202 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A40 DISEÑO BÁSICO				
10.00		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A35 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B11, B12 FUNDAMENTOS ESTÉTICA ANTROPOLOGÍA
11.00	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online - disponible aula B41+B42 FUNDAMENTOS ESTÉTICA ANTRO			10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES	
12.00		Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B21,B22, A40 DISEÑO BÁSICO	12.30 – 14.30 :: <i>TyP</i> AC Online/Presencial (aula pendiente de asignar) ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC CO	12.00 – 15.00 :: <i>TyP</i> A35 RESISTENCIA MATERIALES	12.30 – 14.30 :: <i>TyP</i> AC Online/Presencial (aula pendiente de asignar) ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC CO	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B21 B22 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA
14.00					
15.00	Comida	Comida		Comida	Comida
16.00	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> Online DISEÑO BÁSICO	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio CIENCIA MATERIALES	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio RESISTENCIA MATERIALES	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio CIENCIA MATERIALES	
17.00					
18.00					
19.00					

DM201 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00				08.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A40 DISEÑO BÁSICO	08.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> A40 DISEÑO BÁSICO
10.00			09.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> M201 CIENCIA MATERIALES		
11.00	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> D202 FUNDAMENTOS ESTÉTICA A	10.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> M201 RESISTENCIA MATERIALES			
12.00	Hora Tuthora			Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	13.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> M201 CIENCIA MATERIALES				12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> M201 TERMODINÁMICA
14.00	Comida	14.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M201 RESISTENCIA MATERIALES	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M201 CIENCIA MATERIALES		15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A13 FUNDAMENTOS ESTÉTICA ANTROPOLOGÍA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M201 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M201 TERMODINÁMICA
16.00					
17.00					
18.00	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> M201 CIENCIA MATERIALES	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M201 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M201 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> M201 TERMODINÁMICA	
19.00	18.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> <i>AC</i> M201 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACAD				
20.00					
21.00					

E205-E208-EE208 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A35 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA		08.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> Online ECONOMÍA GENERAL EMPRESA		
10.00		09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES			
11.00	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A12+A13, A35 RESISTENCIA MATERIALES		10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online TERMODINÁMICA	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS	
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A12+A13, A35 RESISTENCIA MATERIALES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> <i>AC</i> A24 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACAD	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online TERMODINÁMICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00		15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> <i>AC</i> A23+A24 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACAD			
16.00	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio RESISTENCIA MATERIALES		15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online TEORÍA CIRCUITOS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online TERMODINÁMICA / TEORÍA CIRCUITOS	15.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio CIENCIA MATERIALES
17.00					
18.00		17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online TEORÍA CIRCUITOS			
19.00	18.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio CIENCIA MATERIALES				
20.00					
21.00					

M201_M206 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00					08.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en Laboratorio TERMODINÁMICA
10.00			09.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Online CIENCIA MATERIALES	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Online MECÁNICA FLUIDOS	
11.00		10.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial en Laboratorio RESISTENCIA MATERIALES			
12.00	Hora Tuthora				
13.00	13.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en Laboratorio CIENCIA MATERIALES				
14.00	Comida	14.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A21+A22, A35 RESISTENCIA MATERIALES	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES			15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online TERMODINÁMICA
16.00					
17.00					
18.00	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A35, B41 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> <i>AC</i> Online ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACAD	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online TERMODINÁMICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online MECÁNICA FLUIDOS
19.00	18.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> <i>AC</i> Online ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACAD			18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online MECÁNICA FLUIDOS	
20.00					
21.00					

Q203 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS	09.00 – 11.00 :: <i>TyP</i> AC Online/Presencial (aula pendiente de asignar) ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMI	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A35 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	
11.00	10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online TERMODINÁMICA				10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online ECONOMÍA GENERAL EMPRESA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online TERMODINÁMICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online CIENCIA MATERIALES	12.00 – 15.00 :: <i>TyP</i> A35 RESISTENCIA MATERIALES	12.30 – 14.30 :: <i>TyP</i> AC Online/Presencial (aula pendiente de asignar) ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMI
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida		Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online TEORÍA CIRCUITOS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial en Laboratorio TERMODINÁMICA	15.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio CIENCIA MATERIALES	16.00 – 19.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio RESISTENCIA MATERIALES	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online TEORÍA CIRCUITOS
17.00					
18.00					
19.00				19.00 – 20.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio CIENCIA MATERIALES	
20.00					
21.00					

A302-A309 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: AC Online OFICINA TÉCNICA	09.30 – 13.30 :: Lab Presencial en laboratorio/Online ELECTRÓNICA ANALÓGICA / ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	09.30 – 13.30 :: Lab Presencial en laboratorio/Online ELECTRÓNICA ANALÓGICA / ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	09.30 – 11.30 :: Lab Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	09.30 – 13.30 :: Lab Presencial en laboratorio/Online Online ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES / ELECTRÓNICA ANALÓGICA / REGULACIÓN AUTOMÁTICA
11.00					
12.00	11.30 – 13.30 :: AC Online OFICINA TÉCNICA			11.30 – 13.30 :: Lab Online REGULACIÓN AUTOMÁTICA	
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: TyP Online OFICINA TÉCNICA	15.00 – 16.00 :: TyP Online ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.00 – 17.00 :: TyP Online ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.00 – 17.00 :: TyP Online REGULACIÓN AUTOMÁTICA	15.00 – 17.00 :: TyP Online ELECTRÓNICA ANALÓGICA
16.00		16.00 – 17.00 :: TyP Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS			
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 19.30 :: TyP Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	17.30 – 19.30 :: TyP Online ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	17.30 – 19.30 :: TyP Online REGULACIÓN AUTOMÁTICA	17.30 – 19.30 :: TyP Online ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	17.30 – 18.30 :: TyP Online ELECTRÓNICA DIGITAL MICROP
19.00					
20.00					

D307 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio MATERIALES NO METÁLICOS	09.30 – 11.30 :: AC A25+A26 TALLER DISEÑO I	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> Online TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND.	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Online MÁQUINAS ELÉCTRICAS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online Online ELECTRÓNICA / MÁQUINAS ELÉCTRICAS
11.00					
12.00	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	11.30 – 14.00 :: <i>Lab</i> Online ING. MATERIALES	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Online TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND.		
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online ING. MATERIALES	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA	15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i> Online TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND.	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online MATERIALES NO METÁLICOS
16.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online ING. MATERIALES			
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	18.00 – 19.00 :: <i>TyP</i> A10+A11,A25+A26, A21+A22, A23+A24	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online TÉC. REPRESENTACIÓN DISE	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online MÁQUINAS ELÉCTRICAS	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online MÁQUINAS ELÉCTRICAS
19.00	19.00 – 21.00 :: AC A10+A11,A25+A26, A21+A22, A23+A24	18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISM			
20.00	TALLER DISEÑO I				
21.00					

E303 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN	08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online LÍNEAS SUBTERRÁNEAS ALTA TENSIÓN CENTROS TRANS.		08.30 – 10.30 :: <i>Lab</i> Online TEORÍA CIRCUITOS III	
10.00			09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS III		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online AUTOMATIZACIÓN IND.
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> Online AMPLIACIÓN MÁQUINAS EL	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online AMPLIACIÓN MÁQUINAS ELÉCTRICAS	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA CIRCUITOS III	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online MECÁNICA FLUIDOS
14.00		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANI		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online MECÁNICA FLUIDOS	
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> Online AUTOMATIZACIÓN IND. / TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> Online AUTOMATIZACIÓN IND.	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online AMPLIACIÓN MÁQUINAS ELÉCTRICAS / MECÁNICA FLUIDOS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online TEORÍA CIRCUITOS III / AUTOMATIZACIÓN IND.	
17.00					16.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> Online LÍNEAS SUBTERRÁNEAS ALTA TENSIÓN CENTROS TRANS.
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN			
19.00					
20.00					
21.00					

EE309 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00		08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> E303 LÍNEAS SUBTERRÁNEAS ALTA TENSIÓN CENTROS TRANS.		08.30 – 10.30 :: <i>Lab</i> E303 TEORÍA CIRCUITOS III	
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS		09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> E303 TEORÍA CIRCUITOS III		09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> A309 REGULACIÓN AUTOMÁTICA
11.00					
12.00		11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> A309 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> A309 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> E303 TEORÍA CIRCUITOS III	
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00		15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> A309 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A309 ELECTRÓNICA ANALÓGICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A309 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A309 ELECTRÓNICA ANALÓGICA
17.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A309 TEORÍA MÁQUINAS MECANI			
18.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
19.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A309 TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A309 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A309 REGULACIÓN AUTOMÁTICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A309 ELECTRÓNICA DIGITAL MICROPROCESADORES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> A309 ELECTRÓNICA DIGITAL MI
20.00					18.30 – 20.30 :: <i>Lab</i> E303 LÍNEAS SUBTERRÁNEAS ALTA TENSIÓN CENTROS TRANS.
21.00					

M301 -M306 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00			09.00 – 11.00 :: <i>Lab</i> Online MÁQUINAS ELÉCTRICAS		
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> Online DISEÑO MÁQUINAS I	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> Online TEORÍA ESTRUCTURAS		09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio Online ELECTRÓNICA / MÁQUINAS ELÉCTRICAS	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Online MÁQUINAS ELÉCTRICAS
11.00			11.00 – 13.30 :: <i>Lab</i> Online ING. MATERIALES		
12.00	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Online ING. TÉRMICA	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS / ING. TÉRMICA			
13.00					
14.00					
15.00	14.30 – 16.30 :: <i>TyP</i> A35 TEORÍA ESTRUCTURAS	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00		15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online, A11 DISEÑO MÁQUINAS I	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online MÁQUINAS ELÉCTRICAS
17.00	16.30 – 17.30 :: <i>TyP</i> B21, A35 TEORÍA ESTRUCTURAS	16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online ING. MATERIALES			
18.00			17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online ING. MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online MÁQUINAS ELÉCTRICAS	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA
19.00		19.00 – 21.00 :: <i>TyP</i> Online ING. TÉRMICA		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA	
20.00	19.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> Online ING. TÉRMICA				
21.00					

DM306 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> M306 DISEÑO MÁQUINAS I / TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> M306 TEORÍA ESTRUCTURAS	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> D307 TALLER DISEÑO I	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> M206 MECÁNICA FLUIDOS	
11.00					
12.00		11.30 – 14.00 :: <i>Lab</i> D307 ING. MATERIALES	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> D307 TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND.	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> TÉC. REPRESENTACIÓN DISEÑO IND.	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> M306 MÁQUINAS ELÉCTRICAS
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	14.30 – 16.30 :: <i>TyP</i> M306 TEORÍA ESTRUCTURAS	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> M306 TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M306 TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M306 DISEÑO MÁQUINAS I	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M306 MÁQUINAS ELÉCTRICAS
16.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M306 ING. MATERIALES			
17.00	16.30 – 17.30 :: <i>AC</i> M306 TEORÍA ESTRUCTURAS	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	Hora Tuthora	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> D307 TÉC. REPRESENTACIÓN DISE	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M306 ING. MATERIALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> M306 MÁQUINAS ELÉCTRICAS	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M206 MECÁNICA FLUIDOS
19.00	18.00 – 19.00 :: <i>TyP</i> D307 TALLER DISEÑO I			18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M206 MECÁNICA FLUIDOS	
20.00	19.00 – 21.00 :: <i>AC</i> D307 TALLER DISEÑO I				
21.00					

Q308 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online MECÁNICA FLUIDOS	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA	09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA
11.00		10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online MECÁNICA FLUIDOS			10.30 – 12.30 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA FÍSICA
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online INDUSTRIA PROCESOS QUÍMICOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online INDUSTRIA PROCESOS QUÍMICOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online QUÍMICA FÍSICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online MATERIALES MACROMOLECULARES	
13.00					Comida
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	13.30 – 15.30 :: <i>AC</i> Online QUÍMICA FÍSICA
15.00					
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial EXPERIMENTACIÓN ING. QUÍMICA II / QUÍMICA FÍSICA / INDUSTRIA PROCESOS QUÍMICOS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial/Online ELECTRÓNICA	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> Online TEORÍA MÁQUINAS MECANISMOS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial MATERIALES MACROMOLE / EXPERIMENTACIÓN ING. QUÍMICA II / QUÍMICA FÍSICA / INDUSTRIA PROCESOS QUÍMICOS	Comida
17.00					Hora Tuthora
18.00			17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online MECÁNICA FLUIDOS		17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial MATERIALES MACROMOLECULARES
19.00					
20.00					

A404-A408 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online SIS. ELEC. DIGITALES	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Online Presencial en laboratorio/Online SIS. INF. IND. / SIS. ELEC. IND. / ING. CONTROL	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online Online SIS. ELEC. DIGITALES / ING. CONTROL	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online SIS. INF. IND.	
11.00					
12.00					12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online SIS. ELEC. IND.
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online SIS. ELEC. IND.	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> Online SIS. INF. IND.	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online SIS. ELEC. DIGITALES	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online SIS. INF. IND.	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online SIS. ELEC. IND.
16.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online ING. CONTROL			
17.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online SIS. ELEC. DIGITALES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online SIS. ELEC. I		17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online ING. CONTROL	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online SIS. INF. IND.
19.00			18.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> Online ING. CONTROL		
20.00		19.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> Online SIS. ELEC. DIGITALES			
21.00					

D402 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 09.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online DISEÑO GRÁFICO	09.00 – 11.30 :: <i>TyP</i> Presencial en laboratorio/Online ENVASE EMBALAJE	09.00 – 10.30 :: <i>TyP</i> Online ENVASE EMBALAJE		
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A26+A27 DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN			09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online/Presencial A23+A24,A25+A26+A27 TALLER DISEÑO III	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO
11.00			10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online DISEÑO GRÁFICO COMUNICAC		
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B41 DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL PROTOTIPADO RÁPIDO		12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> Online DIGITALIZACIÓN TRIDIMENS	12.00 – 13.00 :: <i>Lab</i> Online/Presencial A23+A24,A25+A26+A27 TALLER DISEÑO III	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online MATERIALES AVANZADOS
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL	16.00 – 18.00 :: <i>Lab</i> Online ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO	15.00 – 17.00 :: <i>AC</i> Online OFICINA TÉCNICA		
17.00					
18.00			17.30 – 19.30 :: <i>AC</i> Online OFICINA TÉCNICA	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online OFICINA TÉCNICA	
19.00					
20.00					

DM401 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9.00					
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> D307 M406 MATERIALES NO METÁLICOS / METROLOGÍA CALIDAD	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> Online OFICINA TÉCNICA	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> M401 ING. FABRICACIÓN	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Q308 ELECTRÓNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <i>Lab</i> Q308 D307 ELECTRÓNICA
11.00					
12.00	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> M406 M306 METROLOGÍA CALIDAD / ING. TÉRMICA	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> M401 Online/Presencial en laboratorio METROLOGÍA CALIDAD / MOTORES ALTERNATIVOS		Hora Tuthora	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> M401 MOTORES ALTERNATIVOS
13.00				12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online DISEÑO MECÁNICO	
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M406 METROLOGÍA CALIDAD	15.00 – 19.00 :: <i>Lab</i> B21 ELECTRÓNICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> Online OFICINA TÉCNICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M401 ING. FABRICACIÓN	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> D307 MATERIALES NO METÁLICOS
17.00					
18.00	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> M401 MOTORES ALTERNATIVOS		17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M401 MOTORES ALTERNATIVOS	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> M401 ING. FABRICACIÓN	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M401 DISEÑO MECÁNICO
19.00					
20.00	19.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> M306 ING. TÉRMICA	19.00 – 21.00 :: <i>TyP</i> M306 ING. TÉRMICA			
21.00					

DM406 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00					08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> M406 ESTRUCTURAS HORMIGÓN
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> D307 M406 MATERIALES NO METÁLICOS / METROLOGÍA CALIDAD	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> DM401 OFICINA TÉCNICA		09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> M406 A12+A13 ING. FABRICACIÓN / ELECTRÓNICA	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> M406 ESTRUCTURAS HORMIGÓN
11.00					
12.00	11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> M406 M306 METROLOGÍA CALIDAD / ING. TÉRMICA				
13.00					
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00		14.30 – 16.30 :: <i>TyP</i> M406 ESTRUCTURAS HORMIGÓN			
16.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M406 METROLOGÍA CALIDAD		15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M406 OFICINA TÉCNICA	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M406 ING. FABRICACIÓN	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> DM401 MATERIALES NO METÁLICOS
17.00	Hora Tuthora	17.00 – 18.00 :: <i>TyP</i> M406 SIS. CONSTRUCTIVOS EJE	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00				17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> M406 ING. FABRICACIÓN	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M306 ELECTRÓNICA
19.00		19.00 – 21.00 :: <i>TyP</i> M306 ING. TÉRMICA		18.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> Online ELECTRÓNICA	
20.00	19.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> M306 ING. TÉRMICA				
21.00					

E407 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> <i>Lab</i> Online CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES	08.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> <i>TyP</i> Online CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES			08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> Online SIS. ELEC. POTENCIA
10.00			09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online OFICINA TÉCNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online SIS. ELEC. POTENCIA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.
11.00					
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online PROTECCIONES ELÉCTRICAS	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> Online PROTECCIONES ELÉCTRICAS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online ENERGÍAS RENOVABLES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	
13.00		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online ENERGÍAS RENOVABLES			
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00					
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online PROTECCIONES ELÉCTRICAS	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online ENERGÍAS RENOVABLES	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	15.00 – 17.00 :: <i>AC</i> Online OFICINA TÉCNICA	
17.00				Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00				17.30 – 19.30 :: <i>AC</i> Online OFICINA TÉCNICA	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Online CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES / SIS. ELEC. POTENCIA
19.00					
20.00					

EE403 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> E303 INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN	09.30 – 11.30 :: <i>Lab</i> A404 ING. CONTROL / SIS. INF. IND.	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> Online OFICINA TÉCNICA	09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> A404 SIS. INF. IND.	
10.00					
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora		11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio SIS. ELEC. DIGITALES
13.00		12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> E303 AMPLIACIÓN MÁQUINAS EL	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> E303 AMPLIACIÓN MÁQUINAS ELÉCTRICAS		
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A309 OFICINA TÉCNICA	15.00 – 16.00 :: <i>TyP</i> A404 SIS. INF. IND.	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A404 SIS. ELEC. DIGITALES	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A404 SIS. INF. IND.	
17.00		16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A404 ING. CONTROL			
18.00	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A404 SIS. ELEC. DIGITALES	17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> E303 INSTALACIONES ELÉCTRICAS BAJA TENSIÓN	17.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> E303 AMPLIACIÓN MÁQUINAS EL	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A404 ING. CONTROL	17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A404 SIS. INF. IND.
19.00			18.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> A404 ING. CONTROL		
20.00		19.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> A404 SIS. ELEC. DIGITALES			
21.00					

M401-M406 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00					08.30 - 09.30 :: TyP A10 ESTRUCTURAS HORMIGÓN
10.00	09.30 - 13.30 :: Lab Online Online/Presencial laboratorio DISEÑO MECÁNICO METROLOGÍA CALIDAD	09.30 - 13.30 :: Lab Online/Presencial laboratorio Online/Presencial laboratorio MOTORES ALTERNATIVOS / METROLOGÍA CALIDAD	09.30 - 13.30 :: Lab A23+A24 ING. FABRICACIÓN	09.30 - 13.30 :: Lab Online Online SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE / ING. FABRICACIÓN	09.30 - 11.30 :: Lab A10 ESTRUCTURAS HORMIGÓN
11.00					
12.00	12.00 - 14.00 :: AC Online OFICINA TÉCNICA	11.30 - 14.00 :: Lab AC Online/A25+A26 Online SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE / OFICINA TÉCNICA	12.00 - 14.00 :: AC Online OFICINA TÉCNICA		11.30 - 13.30 :: TyP Lab Lab A12 Online/laboratorio laborator SIS. CONSTRUCTIVOS Ej METROLOGÍA CALIDAD MOTORES ALTERNATIVOS
13.00					
14.00					
15.00	Comida	14.30 - 16.30 :: TyP A10 ESTRUCTURAS HORMIGÓN	Comida	Comida	Comida
16.00	15.00 - 17.00 :: TyP Online METROLOGÍA CALIDAD	16.00 - 18.00 :: AC TyP Online A12 (F) 17:00 OFICINA TÉ (I) 17:00 SIS. CONSTRUCTIVOS EJECUC,	15.00 - 17.00 :: TyP Online OFICINA TÉCNICA	15.00 - 17.00 :: TyP Online ING. FABRICACIÓN	15.00 - 17.00 :: TyP Online ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES M (I) 15:30 INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II
17.00					
18.00	17.30 - 18.30 :: TyP Online MOTORES ALTERNATIVOS	17.30 - 18.30 :: AC Online OFICINA TÉCNICA	17.30 - 19.30 :: TyP Online MOTORES ALTERNATIVOS INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II	17.30 - 18.30 :: TyP Online ING. FABRICACIÓN	17.30 - 20.30 :: TyP Online DISEÑO MECÁNICO (F) 19:30 INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II
19.00	18.30 - 20.30 :: Lab TyP Online SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II	18.30 - 20.30 :: TyP Online SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE	19.30 - 21.30 :: Lab Online ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS	18.30 - 20.30 :: TyP Online ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS	
20.00				20.30 - 21.30 :: TyP Online DISEÑO MECÁNICO	
21.00					
22.00					

Asignaturas itinerario A
 Asignaturas itinerario B
 (I)-Hora de inicio
 (F)-Hora de finalización

Q403 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00				08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> A11 CON. PROP. ING. MATERIAL	
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> Online OFICINA TÉCNICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online OP. BÁSICAS ING. QUÍMICA II	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> ADI-1 A11 A10 TÉC. IND. SEPARACIÓN SIS / CON. PROP. ING. MATERIAL / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> Online ING. PROCESOS PRODUCTOS
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora		Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online TRANS. POLÍMEROS / TRATAMIENTO RESIDUOS SUE / QUÍMICA-FÍSICA APL. SIS.	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online TRANS. POLÍMEROS / CONTAMINACIÓN AGUAS / TÉC. IND. SEPARACIÓN SIS	12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio/Online REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> Online OP. BÁSICAS ING. QUÍMICA II
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio CONTAMINACIÓN AGUAS / CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA / TRANS. POLÍMEROS / TRATAMIENTO RESIDUOS SUELOS / REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS	15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS / ING. PROCESOS PRODUCTOS / QUÍMICA-FÍSICA APL. SIS. MULTICOMPONENTE	15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Presencial en laboratorio OP. BÁSICAS ING. QUÍMICA II / REGULACIÓN PROCESOS QUÍMICOS		
17.00				16.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> Online OFICINA TÉCNICA	
18.00					
19.00					
20.00					

DM502 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 09.30 :: <i>Lab</i> D402 DISEÑO GRÁFICO COMUNI	09.00 – 11.30 :: <i>TyP</i> D402 ENVASE EMBALAJE	09.00 – 10.30 :: <i>TyP</i> D402 ENVASE EMBALAJE		
10.00	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> D402 DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN		10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> D402 DISEÑO GRÁFICO COMUNI	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> D402 TALLER DISEÑO III	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> D402 ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO
11.00					
12.00	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora	Hora Tuthora
13.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> D402 DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL PROTOTIPADO RÁPIDO	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> M401 SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> D402 DIGITALIZACIÓN TRIDIM	12.00 – 13.00 :: <i>Lab</i> D402 TALLER DISEÑO III	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> D402 MATERIALES AVANZADOS
14.00					
15.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
16.00	16.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> D402 ASPECTOS ERGONÓMICOS	16.00 – 18.00 :: <i>Lab</i> D402 ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO			15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> M401 ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS
17.00					
18.00			17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> M406 INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II		17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> M406 INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II
19.00	18.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> <i>Lab</i> M406 M401 INSTALACIONES IND. EDIFICIOS II / SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE	18.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> M401 SIS. FABRICACIÓN FLEXIBLE		18.30 – 20.30 :: <i>TyP</i> M401 ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS	
20.00			19.30 – 21.30 :: <i>Lab</i> M401 ELEMENTOS FINITOS VIBRACIONES MECÁNICAS		
21.00					
22.00					

EE507 (Septiembre-Enero Curso 2020-2021)

POLITÉCNICA

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8.00					
9.00	08.30 – 11.30 :: <i>TyP Lab</i> E407 CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES	08.30 – 11.30 :: <i>TyP Lab</i> E407 CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES			08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> E407 SIS. ELEC. POTENCIA
10.00				09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> E407 SIS. ELEC. POTENCIA	09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> E407 CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.
11.00					
12.00	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> E407 PROTECCIONES ELÉCTRICAS	12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> E407 PROTECCIONES ELÉCTRICA	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> E407 ENERGÍAS RENOVABLES	12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> E407 CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.	12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> A408 SIS. ELEC. IND.
13.00		13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> E407 ENERGÍAS RENOVABLES			
14.00	Comida	Comida	Comida	Comida	Comida
15.00	15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A404 SIS. ELEC. IND.				15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A408 SIS. ELEC. IND.
16.00		15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> E407 ENERGÍAS RENOVABLES	15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> E407 CONTROL MÁQUINAS ACCIONAMIENTOS ELEC.		
17.00	Hora Tuthora			Hora Tuthora	Hora Tuthora
18.00	17.30 – 20.30 :: <i>Lab TyP</i> E407 PROTECCIONES ELÉCTRICAS / CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES	17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> A404 SIS. ELEC. IND.			17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> E407 CÁLCULO DISEÑO SUBESTACIONES / SIS. ELEC. POTENCIA
19.00					
20.00					
21.00					