



# EVALUACIÓN CURRICULAR DE CURSO CONVOCATORIA: JULIO 2023/2024

A tenor de lo establecido en la Normativa vigente, vistas las solicitudes presentadas por los estudiantes cuyo número de matrícula se detalla a continuación y estudiados los expedientes de estos, el Tribunal de Evaluación Curricular de la ETSI Industriales, en su sesión de 13 de septiembre de 2024, ha resuelto lo siguiente:

ENSEÑANZAS DE GRADO							
NÚM.	NÚM. MAT.	GRADO	ASIGNATURA		CALIF. ASIG.	MEDIA CURSO	APROBADO CURRICULAR
1	15035	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.04	Favorable
2	15303	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	5,97	Favorable
3	15417	GITI	55000034	MECÁNICA DE FLUIDOS II	4	6.31	Favorable
4	16112	GITI	55000007	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	4.0	5.28	Favorable
5	16283	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.54	Favorable
6	16401	GITI	55000022	CIENCIA DE MATERIALES I	4.0	6.45	Favorable
7	16460	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.01	Favorable
8	17156	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.49	Favorable
9	17202	GITI	55000106	ELECTRÓNICA DE POTENCIA			Desfavorable
10	17229	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.20	Favorable
11	17476	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.55	Favorable
12	17506	GITI	55000054	MATEMÁTICAS DE LA ESPECIALIDAD INGENIERÍA MECÁNICA	4	6,66	Favorable
13	17701	GIQ	55001033	FABRICACIÓN	0.6	6.79	Desfavorable
14	18037	GITI	55000029	TERMODINÁMICA II	4.3	6.04	Favorable
15	18039	GITI	55000024	MÉCANICA DE FLUIDOS I	4	6,58	Favorable
16	18051	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.09	Favorable
17	18055	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.8	7.08	Favorable
18	18065	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.26	Favorable
19	18071	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6,44	Favorable
20	18092	GITI	55000004	QUÍMICA I	4.4	6.02	Favorable



POLITÉCNICA

# EVALUACIÓN CURRICULAR DE CURSO CONVOCATORIA: JULIO 2023/2024



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIEROS INDUSTRIALES

21	18133	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4,8	6,57	Favorable
22	18172	GITI	55000035	AMPLIACIÓN DE RESISTENCIA DE MATERIALES	4.7	6.51	Favorable
23	18200	GITI	55000016	INGENIERIA DEL MEDIO AMBIENTE	4,6	6,03	Favorable
24	18222	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.5	6.39	Favorable
25	18271	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.32	Favorable
26	18305	GITI	55000029	TERMODINÁMICA II	4.2	6.22	Favorable
27	18315	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	1	6.28	Desfavorable
28	18317	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	5,99	Favorable
29	18369	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.02	Favorable
30	18402	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.24	Favorable
31	18412	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.5	Favorable
32	18600	GIO	55000650	TRANSFERENCIA DE CALOR			Desfavorable
33	18732	GITI	55000029	TERMODINÁMICA II	4.3	6.16	Favorable
34	19016	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.57	Favorable
35	19025	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.28	Favorable
36	19033	GITI	55000035	AMPLIACIÓN DE RESISTENCIA DE MATERIALES	4.7	6.02	Favorable
37	19034	GITI	55000003	FÍSICA GENERAL I	4.4	5.69	Favorable
38	19084	GITI	55000034	MECÁNICA DE FLUIDOS II	4,50	6,61	Favorable
39	19100	GITI	55000019	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	4.1	6.21	Favorable
40	19107	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.79	Favorable
41	19124	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.76	Favorable
42	19127	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.35	Favorable
43	19129	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6,64	Favorable
44	19158	GITI	55000022	CIENCIA DE MATERIALES METÁLICOS	3.0	6.45	Desfavorable
45	19175	GITI	55000016	INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE	4.6	6.24	Favorable
46	19185	GITI	55000021	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	4.6	6.18	Favorable
47	19225	GITI	55000025	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	4.0	6.14	Favorable



# EVALUACIÓN CURRICULAR DE CURSO

## CONVOCATORIA: JULIO 2023/2024

48	19233	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6,17	Favorable
49	19258	GITI	55000011	ECUACIONES DIFERENCIALES	4,2	7,31	Favorable
50	19273	GITI	55000022	CIENCIA DE MATERIALES METÁLICOS	4.2	6.16	Favorable
51	19316	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6,33	Favorable
52	19333	GIO	55000655	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	4	6.71	Favorable
53	19370	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.19	Favorable
54	19639	GIO	55000643	ESTADÍSTICA	4.1	5.89	Desfavorable
55	20020	GITI	55000022	CIENCIA DE MATERIALES METÁLICOS	4	6,49	Favorable
56	20027	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.28	Favorable
57	20038	GITI	55000029	TERMODINÁMICA II	3,9	6,54	Desfavorable
58	20043	GITI	55000011	ECUACIONES DIFERENCIALES	4,3	6,69	Favorable
59	20047	GITI	55000011	ECUACIONES DIFERENCIALES	4.0	6.77	Favorable
60	20059	GITI	55000019	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	4.3	6.13	Favorable
61	20066	GIO	55000634	MATEMÁTICAS III	4	5.81	Favorable
62	20072	GITI	55000034	MECÁNICA DE FLUIDOS II	4.0	6.52	Favorable
63	20078	GITI	55000019	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	4.5	6.13	Favorable
64	20097	GIO	55000630	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	1	6.53	Desfavorable
65	20115	GITI	55000001	CÁLCULO I	4.2	5.99	Favorable
66	20137	GITI	55000019	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	4.4	5.79	Favorable
67	20145	GITI	55000029	TERMODINÁMICA II	4.3	6.34	Favorable
68	20167	GITI	55000021	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	4.8	6.44	Favorable
69	20181	GITI	55000034	MECÁNICA DE FLUIDOS II	4.1	6.58	Favorable
70	20182	GITI	55000013	TERMODINÁMICA I	4.0	6.54	Favorable
71	20191	GITI	55000034	MECÁNICA DE FLUIDOS II	4	6,78	Favorable
72	20192	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6,54	Favorable
73	20236	GITI	55000029	TERMODINÁMICA II	0	6.21	Desfavorable
74	20251	GITI	55000034	MECÁNICA DE FLUIDOS II	4,1	7,16	Favorable



POLITÉCNICA

# EVALUACIÓN CURRICULAR DE CURSO

## CONVOCATORIA: JULIO 2023/2024



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIEROS INDUSTRIALES

75	20267	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.91	Favorable
76	20276	GITI	55000007	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	4	6.29	Favorable
77	20282	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.75	Favorable
78	20287	GITI	55000035	AMPLIACIÓN DE RESISTENCIA DE MATERIALES	4,7	6,57	Favorable
79	20306	GITI	55000019	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	4.4	6.47	Favorable
80	20308	GITI	55000022	CIENCIA DE MATERIALES METÁLICOS	4.2	6.88	Favorable
81	20349	GIO	55000655	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	4	7,34	Favorable
82	20357	GITI	55000025	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	4	6.63	Favorable
83	20360	GIO	55000634	MATEMÁTICAS III	4.4	6.04	Favorable
84	20601	GIO	55000639	RESISTENCIA DE MATERIALES	4.0	6.59	Favorable
85	20707	GIQ	55001043	QUÍMICA FÍSICA	4.3	6.50	Favorable
86	20725	GIQ	55001043	QUÍMICA FÍSICA	4.2	6.05	Favorable
87	21029	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	7.23	Favorable
88	21045	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.3	7.13	Favorable
89	21083	GITI	55000021	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	4.8	6.13	Favorable
90	21088	GITI	55000029	TERMODINÁMICA II	4.3	5.95	Favorable
91	21118	GITI	55000013	TERMODINÁMICA I	4.2	6.35	Favorable
92	21179	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	6.8	Favorable
93	21203	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.94	Favorable
94	21207	GITI	55000001	CALCULO I	4	6,39	Favorable
95	21211	GITI	55000035	AMPLIACIÓN DE RESISTENCIA DE MATERIALES	4.1	6.93	Favorable
96	21213	GITI	55000013	TERMODINÁMICA I	4.4	6.05	Favorable
97	21214	GITI	55000013	TERMODINÁMICA I	4.4	6.14	Favorable
98	21223	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	7,21	Favorable
99	21227	GITI	55000011	ECUACIONES DIFERENCIALES	4.1	6.02	Favorable
100	21242	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.0	7.52	Favorable
101	21244	GITI	55000011	ECUACIONES DIFERENCIALES	4.5	5.95	Favorable



# EVALUACIÓN CURRICULAR DE CURSO CONVOCATORIA: JULIO 2023/2024

102	21269	GITI	55000019	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	4.2	5.94	Favorable
103	21273	GITI	55000001	CÁLCULO I	4	6.44	Favorable
104	21279	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4	6.79	Favorable
105	21281	GITI	55000007	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	4.1	5.98	Favorable
106	21283	GITI	55000013	TERMODINÁMICA I	4.4	6.61	Favorable
107	21297	GITI	55000024	MECÁNICA DE FLUIDOS I	4.4	6.99	Favorable
108	21299	GITI	55000014	MECÁNICA	4.2	7.04	Favorable
109	21320	GITI	55000029	TERMODINÁMICA II	3.6	6.93	Desfavorable
110	21324	GITI	55000029	TERMODINÁMICA II	3.2	6.68	Desfavorable
111	21339	GITI	55000001	CÁLCULO I	4	6.38	Favorable
112	21341	GITI	55000019	MÁQUINAS ELÉCTRICAS	4.4	6.13	Favorable
113	21345	GITI	55000011	ECUACIONES DIFERENCIALES	4,5	6,22	Favorable
114	21355	GITI	55000023	DINÁMICA DE SISTEMAS	4.6	6.35	Favorable
115	21375	GITI	55000007	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN			Desfavorable
116	21617	GIO	55000628	MATEMÁTICAS II	4	6.73	Favorable
117	21636	GIO	55000640	TERMODINÁMICA	4	6.46	Favorable
118	21761	GIQ	55001040	CONTROL DE PROCESOS	4.1	6.98	Desfavorable
119	21763	GIQ	55001022	QUÍMICA ANALÍTICA	4.6	6.03	Favorable
120	22019	GITI	55000007	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	4.5	6.98	Favorable
121	22027	GITI	55000001	CÁLCULO I	4,2	6,32	Favorable
122	22032	GITI	55000004	QUÍMICA I	4.6	6.02	Favorable
123	22043	GITI	55000008	CÁLCULO II	4.4	6.06	Favorable
124	22059	GITI	55000001	CÁLCULO I	4.1	5.99	Favorable
125	22099	GITI	55000004	QUÍMICA I	4.6	6.06	Favorable
126	22113	GITI	55000004	QUÍMICA I	4.0	6.39	Favorable
127	22127	GITI	55000004	QUÍMICA I	4.1	6.09	Favorable
128	22163	GITI	55000018	LA EMPRESA Y SU ENTORNO	3.0	7.25	Desfavorable



POLITÉCNICA

# EVALUACIÓN CURRICULAR DE CURSO

## CONVOCATORIA: JULIO 2023/2024



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE  
INGENIEROS INDUSTRIALES

129	22173	GITI	55000013	TERMODINÁMICA I	4.7	7.24	Favorable
130	22184	GITI	55000014	MECÁNICA	4.4	7.07	Favorable
131	22197	GITI	55000001	CÁLCULO I	4.2	6.60	Favorable
132	22202	GITI	55000001	CÁLCULO I	4,1	6,5	Favorable
133	22216	GITI	55000007	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	4.0	5.99	Favorable
134	22223	GITI	55000001	CÁLCULO I	4.5	7.41	Favorable
135	22225	GITI	55000004	QUÍMICA I	4,50	6,31	Favorable
136	22241	GITI	55000007	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	4.0	6.24	Favorable
137	22242	GITI	55000023	DINÁMICA DE SISTEMAS	4.2	6.53	Favorable
138	22265	GITI	55000010	QUÍMICA II	4.1	6.36	Favorable
139	22277	GITI	55000001	CÁLCULO I	4.3	5.80	Favorable
140	22333	GITI	55000001	CÁLCULO I	4	6.78	Favorable
141	22335	GITI	55000011	ECUACIONES DIFERENCIALES	4.6	6.40	Favorable
142	22345	GITI	55000004	QUÍMICA I	4.5	6.61	Favorable
143	22361	GITI	55000007	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	4.0	6.57	Favorable
144	22373	GITI	55000010	QUÍMICA II	4,5	7,09	Favorable
145	22610	GIO	55000628	MATEMÁTICAS II	4	6,43	Favorable
146	22617	GIO	55000655	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	4	7.03	Favorable
147	22635	GIO	55000634	MATEMÁTICAS III	4.3	6.28	Favorable
148	22640	GIO	55000634	MATEMÁTICAS III	4	6.72	Favorable
149	22645	GIO	55000628	MATEMÁTICAS II	4.1	7.55	Favorable
150	22649	GIO	55000655	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	4	7.59	Favorable
151	23016	GITI	55000001	CÁLCULO I	4.2	5.91	Favorable
152	23074	GITI	55000001	CÁLCULO I	4.1	6.19	Favorable
153	23104	GITI	55000004	QUÍMICA I	4.5	6.14	Favorable
154	23113	GITI	55000007	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	4.2	6.56	Favorable
155	23160	GITI	55000003	FÍSICA GENERAL I	4.1	6.86	Favorable



# EVALUACIÓN CURRICULAR DE CURSO CONVOCATORIA: JULIO 2023/2024

156	23186	GITI	55000001	CÁLCULO I	4.1	6.60	Favorable
157	23262	GITI	55000002	ÁLGEBRA	4.2	6.02	Favorable
158	23611	GIO	55000634	MATEMÁTICAS III	4.1	6.74	Favorable
159	23627	GIO	55000634	MATEMÁTICAS III	4	6.56	Favorable

Para conseguir el aprobado curricular de curso es necesario haber obtenido una calificación en la asignatura mayor o igual a 4 durante el curso en el que se solicita la evaluación curricular (a tenor de lo establecido en el acuerdo de la Junta de Escuela de la ETSII de 12 de julio de 2011) y una calificación media ponderada en el conjunto de las demás asignaturas del curso superior o igual a 6.

A continuación, se detallan las solicitudes de Evaluación Curricular de Curso presentadas por estudiantes de enseñanzas de Máster universitario.

ENSEÑANZAS DE MÁSTER					
NÚM	NÚM. MATRÍCULA	MÁSTER	ASIGNATURA		APROBADO CURRICULAR
1	18221	05AZ	53001213	REDES DE SUMINISTRO	(*) NO PROCEDE
2	18251	05AZ	53001222	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	(*) NO PROCEDE
3	M23138	05AZ	53001206	MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y EÓLICAS	(*) NO PROCEDE
4	M23142	05BJ	53001951	ACÚSTICA AMBIENTAL	(*) NO PROCEDE
5	M23153	05AZ	53001206	MÁQUINAS HIDRÁULICAS Y EÓLICAS	(*) NO PROCEDE
6	M23216	05BH	53001578	MATEMÁTICAS PARA AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA	(*) NO PROCEDE
7	M23326	05BK	53002003	GESTIÓN ELECTRÓNICA DE ENERGÍA ELÉCTRICA	(*) NO PROCEDE

(\*) NO PROCEDE: a tenor de lo establecido en la Normativa de Evaluación del Aprendizaje en las titulaciones oficiales de Grado y de Máster Universitario de la Universidad Politécnica de Madrid (aprobada por Consejo de Gobierno en su sesión del 26 de mayo de 2022, modificada por acuerdo de Consejo de Gobierno de 24 de noviembre de 2022) la Evaluación Curricular de Curso sólo es aplicable a las titulaciones de grado, de doble grado y de doble máster (ver artículo 17 de la normativa). Por tanto, los estudiantes de máster sólo pueden optar al sistema de Evaluación Curricular de Título (artículo 18).

En Madrid, a 18 de septiembre de 2024