

### Porcentaje de Calificaciones por Asignatura

Curso: 2023-24

Centro: ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA

Id. Plan	Plan de Estudio	Id. Asignatura	Asignatura	% No Presentados	% Suspenso	% Aprobados	%Aprobados Compensacin	%Notables	%Sobresalientes	%Matriculas Honor	%Incompatibles	%Sin Nota
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715026	ACCIONAMIENTOS ELCTRICOS	60	40	0	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715001	LGBRA Y GEOMETRA	30	12	48	0	10	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715032	AMPLIACION DE ELECTROTECNIA	33	0	67	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715004	AMPLIACION DE MATEMATICAS	31	10	24	0	34	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715060	APARATOS DE ELEVACION, TRANSPORTE Y MANUTENCION	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715069	APLICACIONES MICRO-ROBOTICAS	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715016	AUTOMATICA	12	23	42	0	23	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715038	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL	38	33	14	0	14	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715002	CLCULO	31	14	49	0	6	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715041	CLCULO, CONSTRUCCION Y ENSAYO DE MQUINAS	5	10	81	0	5	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715044	CLCULO Y DISEO DE ESTRUCTURAS	22	22	44	0	11	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715052	CALIDAD DE SUMINISTRO	0	0	100	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715031	CENTRALES ELCTRICAS	33	0	42	0	25	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715013	CIENCIA E INGENIERA DE LOS MATERIALES	61	10	24	0	4	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715073	CLIMATIZACION Y AHORRO ENERGETICO EN EDIFICIOS	0	0	100	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715021	DIBUJO INDUSTRIAL	15	17	55	9	4	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715048	DISEO DE SUBESTACIONES Y CENTROS DE TRANSFORMACION	0	0	33	0	33	33	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715018	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I	39	17	26	0	17	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715043	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II	14	0	71	0	14	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715015	ELECTRNICA	24	17	48	0	10	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715033	ELECTRNICA ANALGICA	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715035	ELECTRNICA DE POTENCIA	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715034	ELECTRNICA DIGITAL	8	8	21	0	54	8	0	0	0

Id. Plan	Plan de Estudio	Id. Asignatura	Asignatura	% No Presentados	% Suspenso	% Aprobados	%Aprobados Compensacin	%Notables	%Sobresalientes	%Matriculas Honor	%Incompatibles	%Sin Nota
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715014	ELECTROTECNIA	44	41	6	3	6	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715003	ESTADSTICA	36	35	24	0	6	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715010	EXPRESIN GRFICA Y DISEO ASISTIDO	41	13	37	0	8	0	1	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715063	FABRICACIN ASISTIDA	0	0	50	0	50	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715005	FSICA I	55	17	25	0	3	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715006	FSICA II	62	15	22	0	1	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715078	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS I	0	0	50	0	50	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715079	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS II	25	0	50	0	25	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715080	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS III	0	0	50	0	50	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715081	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS IV	0	0	50	0	50	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715086	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS IX	0	0	67	0	33	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715082	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS V	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715083	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS VI	20	0	40	0	40	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715084	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS VII	0	0	50	0	50	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715085	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS VIII	0	0	33	0	67	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715087	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS X	0	0	50	0	50	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715008	FUNDAMENTOS DE INFORMTICA	46	10	32	0	12	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715050	GENERACIN DISTRIBUIDA DE ENERGA ELCTRICA	0	0	0	0	0	100	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715070	GESTIN DE LA CALIDAD INDUSTRIAL	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715023	GESTIN DE LA PRODUCCIN	11	18	43	0	25	4	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715039	INFORMTICA INDUSTRIAL	67	0	0	0	33	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715019	INGENIERA DE FABRICACIN	13	0	63	0	23	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715064	INGENIERA DE PROCESOS DE CONFORMADO CON CONSERVACIN DE MATERIALES	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715065	INGENIERA DEL MECANIZADO	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715045	INGENIERA FLUIDOMECNICA	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715040	INGENIERA GRFICA	0	0	42	0	46	12	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715042	INGENIERA TRMICA	0	0	100	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715046	INGENIERA Y TECNOLOGA DE MATERIALES	0	17	0	0	83	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21716046	INGLS PARA INGENIEROS	0	0	86	0	14	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715027	INSTALACIONES ELCTRICAS	3	3	54	0	40	0	0	0	0

Id. Plan	Plan de Estudio	Id. Asignatura	Asignatura	% No Presentados	% Suspenso	% Aprobados	%Aprobados Compensacin	%Notables	%Sobresalientes	%Matriculas Honor	%Incompatibles	%Sin Nota
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715074	INSTALACIONES INDUSTRIALES	0	0	33	0	0	67	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715036	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	50	25	25	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715028	LINEAS Y REDES ELCTRICAS	0	4	33	0	63	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715075	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	10	0	90	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715051	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL ELCTRICO	0	0	89	0	11	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715025	MQUINAS ELCTRICAS	0	0	0	0	0	100	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715012	MECANICA DE FLUIDOS	63	15	16	1	4	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715061	MECANICA DE ROBOTS	0	0	0	0	75	25	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715053	MEDIDAS ELCTRICAS INDUSTRIALES	50	0	0	0	50	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715068	MTODOS DE ANLISIS DE ESTRUCTURAS	0	0	100	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715071	MODELOS MATEMATICOS Y ESTADSTICOS EN INGENIERA	0	0	0	0	50	50	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715009	ORGANIZACION Y GESTION DE EMPRESAS	40	23	34	0	3	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715088	PRCTICAS CURRICULARES	0	0	0	0	33	67	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715024	PREVENCION INDUSTRIAL DE RIESGOS	6	0	0	0	84	10	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715020	PROYECTOS DE INGENIERA	17	7	62	7	7	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715007	QUIMICA	29	10	42	0	19	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715030	REGULACION AUTOMTICA	4	0	81	0	12	4	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715037	REGULACION AUTOMTICA	0	100	0	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715029	SISTEMAS ELCTRICOS DE POTENCIA	10	40	50	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715058	TCNICAS AVANZADAS DE SIMULACION Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	0	0	100	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715022	TECNOLOGA AMBIENTAL	31	0	58	0	12	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715047	TECNOLOGAS DE FABRICACION	0	0	75	0	25	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715017	TEORA DE MECANISMOS Y MQUINAS	34	32	27	2	5	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715011	TERMOTECNIA	43	23	28	6	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715072	TOPOGRAFIA	0	0	0	0	0	100	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715077	TRABAJO FIN DE GRADO	48	0	10	0	18	10	3	11	0
<b>Totales Plan:</b>				<b>33</b>	<b>14</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>