

Porcentaje de Calificaciones por Asignatura

Curso: 2022-23

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	50	0	0	0	0	50	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715001	LGBRA Y GEOMETRA	45	23	27	0	5	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715032	AMPLIACION DE ELECTROTECNIA	33	11	44	0	11	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715004	AMPLIACION DE MATEMATICAS	20	7	41	2	23	5	2	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715060	APARATOS DE ELEVACION, TRANSPORTE Y MANUTENCION	50	0	50	0	0	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	17	0	63	0	20	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715038	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL	7	7	60	0	27	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715002	CLCULO	46	22	31	0	1	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715041	CLCULO, CONSTRUCCION Y ENSAYO DE MQUINAS	15	15	45	0	25	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715044	CLCULO Y DISEO DE ESTRUCTURAS	0	14	43	0	43	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715052	CALIDAD DE SUMINISTRO	0	17	17	0	67	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715031	CENTRALES ELCTRICAS	22	11	56	0	11	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715013	CIENCIA E INGENIERA DE LOS MATERIALES	64	17	18	0	1	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715073	CLIMATIZACION Y AHORRO ENERGETICO EN EDIFICIOS	0	0	50	0	50	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21717036	DESARROLLO OPTIMO DEL PRODUCTO Y DISEO DE EXPERIMENTOS	0	0	0	0	40	40	20	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715021	DIBUJO INDUSTRIAL	25	23	43	2	8	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715048	DISEO DE SUBESTACIONES Y CENTROS DE TRANSFORMACION	0	0	14	0	71	14	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715018	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I	32	19	39	3	8	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715043	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II	0	0	29	14	57	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715015	ELECTRONICA	15	29	44	3	9	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715033	ELECTRONICA ANALOGICA	33	0	67	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715035	ELECTRONICA DE POTENCIA	0	0	100	0	0	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	21715034	ELECTRNICA DIGITAL	15	7	37	0	41	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715014	ELECTROTECNIA	27	17	48	0	6	2	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715003	ESTADSTICA	56	28	16	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715066	ESTRUCTURAS METLICAS, DE HORMIGN Y CIMENTACIONES	0	0	100	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715010	EXPRESIN GRFICA Y DISEO ASISTIDO	58	13	25	0	5	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715063	FABRICACIN ASISTIDA	17	0	0	0	83	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715005	FSICA I	46	4	38	0	11	1	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715006	FSICA II	64	22	12	0	3	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715078	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS I	0	0	83	0	17	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715079	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS II	0	17	67	0	17	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715080	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS III	20	40	20	0	20	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715081	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS IV	40	40	0	0	20	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715086	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS IX	0	100	0	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715082	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS V	0	100	0	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715083	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS VI	0	0	100	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715084	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS VII	0	50	50	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715085	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS VIII	0	100	0	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21717034	FOTOGRAFA Y TRATAMIENTO DIGITAL	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715008	FUNDAMENTOS DE INFORMTICA	42	11	32	0	15	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715050	GENERACIN DISTRIBUIDA DE ENERGA ELCTRICA	0	0	14	0	43	43	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715070	GESTIN DE LA CALIDAD INDUSTRIAL	0	0	33	0	67	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715023	GESTIN DE LA PRODUCCIN	4	0	67	0	30	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715039	INFORMTICA INDUSTRIAL	17	17	33	0	33	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715019	INGENIERA DE FABRICACIN	22	22	52	0	4	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	25	0	0	0	0	50	25	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715045	INGENIERA FLUIDOMECNICA	33	0	67	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715040	INGENIERA GRFICA	6	9	24	0	52	6	3	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	10	0	60	10	20	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	21716046	INGLS PARA INGENIEROS	0	0	33	0	67	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715027	INSTALACIONES ELCTRICAS	7	7	20	0	67	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715074	INSTALACIONES INDUSTRIALES	0	0	17	0	67	17	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715036	INSTRUMENTACION ELECTRNICA	33	0	33	0	33	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715028	LNEAS Y REDES ELCTRICAS	10	5	15	0	60	10	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715075	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	15	0	54	0	31	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715051	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL ELCTRICO	7	0	79	0	14	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715025	MQUINAS ELCTRICAS	75	0	0	0	25	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715012	MECNICA DE FLUIDOS	38	30	28	0	5	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715061	MECNICA DE ROBOTS	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	25	75	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715076	OFICINA TCNICA, LEGISLACION Y NORMALIZACION EN INGENIERA INDUSTRIAL	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715009	ORGANIZACION Y GESTION DE EMPRESAS	60	17	23	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715088	PRCTICAS CURRICULARES	17	0	0	0	17	67	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715024	PREVENCION INDUSTRIAL DE RIESGOS	5	0	68	0	27	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715020	PROYECTOS DE INGENIERA	5	14	76	0	5	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715007	QUIMICA	37	15	42	0	6	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715037	REGULACION AUTOMTICA	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715030	REGULACION AUTOMTICA	0	0	62	0	38	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715059	SISTEMAS AUTOMTICOS BASADOS EN MICROCONTROLADORES	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715057	SISTEMAS AUTOMTICOS EN EDIFICIOS INTELIGENTES	0	0	25	0	75	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715029	SISTEMAS ELCTRICOS DE POTENCIA	11	6	61	0	22	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715058	TCNICAS AVANZADAS DE SIMULACION Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	0	0	33	0	33	33	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715022	TECNOLOGA AMBIENTAL	10	6	16	0	52	13	3	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715047	TECNOLOGAS DE FABRICACION	25	8	50	0	17	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715017	TEORA DE MECANISMOS Y MQUINAS	49	20	23	3	6	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715011	TERMOTECNIA	54	16	22	8	0	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715072	TOPOGRAFA	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1721	GRADO EN INGENIERA EN TECNOLOGAS INDUSTRIALES	21715077	TRABAJO FIN DE GRADO	48	2	13	0	16	5	2	15	0

Totales Plan:	34	14	33	0	13	1	0	0	0
---------------	----	----	----	---	----	---	---	---	---