

### 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
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719001	LGEBRA Y GEOMETRA	38	29	21	0	12	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719025	AMPLIACION DE ELECTROTECNIA	10	0	38	0	48	0	5	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719004	AMPLIACION DE MATEMTICAS	65	3	21	0	9	0	3	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719039	APLICACIONES MICRO-ROBTICAS	0	0	0	0	57	43	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719016	AUTOMTICA	15	12	39	0	33	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719031	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL	4	26	35	0	35	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719002	CLCULO	54	18	26	0	2	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719013	CIENCIA E INGENIERA DE LOS MATERIALES	70	18	8	0	4	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719043	CLIMATIZACION Y AHORRO ENERGTICO EN EDIFICIOS	0	0	0	0	100	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719021	DIBUJO INDUSTRIAL	29	20	49	3	0	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719033	DISEO ELECTRNICO CONFIGURABLE	33	0	67	0	0	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719034	DISEO Y DESARROLLO DE PROTOTIPOS ELECTRNICOS	20	0	0	0	60	20	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719018	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I	31	39	25	0	5	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719015	ELECTRNICA	30	25	20	0	15	8	3	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719026	ELECTRNICA ANALGICA	45	28	21	0	7	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719028	ELECTRNICA DE POTENCIA	40	37	17	0	6	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719027	ELECTRNICA DIGITAL	9	0	55	0	36	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719014	ELECTROTECNIA	31	19	43	0	7	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719003	ESTADSTICA	49	17	24	0	10	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719010	EXPRESIN GRFICA Y DISEO ASISTIDO	79	8	5	0	7	2	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719005	FSICA I	74	13	13	0	0	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719006	FSICA II	67	17	13	0	4	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21715078	FORMACION ADAPTABLE ERASMUS I	25	0	75	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
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21715079	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS II	67	0	33	0	0	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21715080	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS III	50	0	50	0	0	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21715081	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS IV	50	0	0	0	50	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21715082	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS V	50	0	0	0	50	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21715083	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS VI	50	0	50	0	0	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21715084	FORMACIN ADAPTABLE ERASMUS VII	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719008	FUNDAMENTOS DE INFORMTICA	41	20	34	0	5	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719040	GESTIN DE LA CALIDAD INDUSTRIAL	0	0	10	0	80	10	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719023	GESTIN DE LA PRODUCCIN	5	0	81	0	14	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719032	INFORMTICA INDUSTRIAL	42	17	29	0	13	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719019	INGENIERA DE FABRICACIN	42	32	19	0	6	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21716046	INGLS PARA INGENIEROS	0	0	0	0	67	33	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719044	INSTALACIONES INDUSTRIALES	0	0	43	0	43	14	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719029	INSTRUMENTACIN ELECTRNICA	56	9	22	0	9	3	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719045	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	25	0	75	0	0	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719012	MECNICA DE FLUIDOS	67	28	4	0	2	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719041	MODELOS MATEMTICOS Y ESTADSTICOS EN INGENIERA	0	0	0	0	0	100	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719046	OFICINA TCNICA, LEGISLACIN Y NORMALIZACIN EN INGENIERA INDUSTRIAL	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719009	ORGANIZACIN Y GESTIN DE EMPRESAS	48	16	27	0	7	0	2	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21715088	PRCTICAS CURRICULARES	25	0	13	0	0	63	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719024	PREVENCIN INDUSTRIAL DE RIESGOS	5	0	52	0	43	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719020	PROYECTOS DE INGENIERA	12	12	59	0	18	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719007	QUMICA	42	25	28	0	6	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719030	REGULACIN AUTOMTICA	39	8	44	0	8	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719038	SISTEMAS AUTOMTICOS BASADOS EN MICROCONTROLADORES	0	0	0	0	86	14	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719036	SISTEMAS AUTOMTICOS EN EDIFICIOS INTELIGENTES	9	0	0	0	91	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719037	TCNICAS AVANZADAS DE SIMULACIN Y CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES	0	0	50	0	50	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719022	TECNOLOGA AMBIENTAL	29	10	51	0	10	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719017	TEORA DE MQUINAS Y MECANISMOS	65	14	17	0	3	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719011	TERMOTECNIA	70	14	16	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
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719042	TOPOGRAFA	0	0	60	0	40	0	0	0	0
1719	GRADO EN INGENIERA ELECTRNICA INDUSTRIAL	21719047	TRABAJO FIN DE GRADO	45	0	8	0	15	14	1	15	1
Totales Plan:				44	15	24	0	11	2	0	0	0