

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (581)

AÑO: 2021-22

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
2282	588	25.77%	4.07

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Fundamentos de física (30301)	119	16	13.45	3.84	3.53	3.4	2.8	3.5	-14.0%
Circuitos y sistemas (30302)	127	15	11.81	4.05	4.04	3.63	3.6	3.86	-5.16%
Fundamentos de informática (30303)	115	39	33.91	3.94	4.02	3.61	3.49	3.82	-6.14%
Señales y sistemas (30305)	35	6	17.14	4.18	4.2	4.1	3.83	4.13	1.47%
Fundamentos de electrónica (30307)	34	4	11.76	4.33	3.7	4.05	4.25	4.0	-1.72%
Probabilidad y procesos (30308)	42	18	42.86	3.96	4.04	3.74	3.76	3.9	-4.18%
Fundamentos de administración de empresas (30309)	105	44	41.9	3.94	4.04	3.73	3.77	3.89	-4.42%
Electromagnetismo y ondas (30310)	50	8	16.0	3.16	3.3	3.02	2.38	3.11	-23.59%
Electrónica analógica (30311)	43	21	48.84	4.42	4.61	3.92	3.95	4.28	5.16%
Procesado digital de señales (30312)	44	21	47.73	4.2	4.21	3.77	3.81	4.02	-1.23%
Fundamentos de redes (30313)	112	41	36.61	4.44	4.45	4.17	4.4	4.34	6.63%
Teoría de comunicación (30314)	55	3	5.45	4.0	3.2	3.87	3.67	3.64	-10.57%
Electrónica digital (30315)	41	6	14.63	3.55	3.2	3.3	3.0	3.3	-18.92%
Comunicaciones digitales (30318)	54	7	12.96	4.67	4.6	4.29	4.0	4.46	9.58%
Sistemas electrónicos con microprocesadores (30319)	50	4	8.0	4.61	4.45	4.45	4.5	4.49	10.32%
Programación de redes y servicios (30322)	47	8	17.02	4.25	4.08	4.03	3.75	4.07	0.0%
Gestión de proyectos de telecomunicación (30323)	37	35	94.59	4.25	4.54	4.16	4.41	4.33	6.39%
Electrónica de comunicaciones (30328)	40	8	20.0	4.88	4.83	4.73	4.88	4.81	18.18%
Cálculo (30368)	125	12	9.6	3.8	3.82	3.74	3.25	3.75	-7.86%
Álgebra (30369)	117	12	10.26	3.67	3.38	3.6	3.17	3.51	-13.76%
Cálculo vectorial y diferencial (30370)	128	60	46.88	4.05	4.06	3.89	3.71	3.97	-2.46%
Introducción a los computadores (30371)	123	32	26.02	3.88	3.88	3.48	3.41	3.7	-9.09%

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (581)**AÑO:** 2021-22**SEMESTRE:** Global**Centro:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
2282	588	25.77%	4.07

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Matemáticas para la telecomunicación (30372)	133	34	25.56	3.74	3.91	3.56	3.32	3.71	-8.85%
Interconexión de redes (30373)	45	8	17.78	4.13	4.05	4.2	4.25	4.13	1.47%
Radiación y propagación (30374)	50	5	10.0	4.27	4.74	4.44	3.8	4.46	9.58%
Análisis y dimensionado de redes (30375)	63	8	12.7	4.09	4.01	3.8	3.75	3.93	-3.44%
Medios de transmisión guiados (30376)	47	6	12.77	4.56	4.73	4.2	4.5	4.49	10.32%
Tecnologías de red (30377)	41	8	19.51	4.33	4.5	4.47	4.25	4.44	9.09%
Procesado de audio e imagen (30378)	52	4	7.69	3.42	4.05	4.15	3.0	3.88	-4.67%
Aplicaciones de procesamiento digital de señal (30379)	11	5	45.45	3.87	3.44	3.88	3.0	3.66	-10.07%
Comunicaciones audiovisuales (30380)	6	5	83.33	4.53	4.8	4.52	4.8	4.64	14.0%
Comunicaciones móviles y vía satélite (30381)	7	0	0.0						
Sistemas de radiocomunicación (30382)	11	2	18.18	4.5	4.4	4.7	4.5	4.54	11.55%
Dispositivos y sistemas de transmisión óptica (30383)	7	0	0.0						
Fundamentos de alta frecuencia (30384)	7	0	0.0						
Antenas y dispositivos de transmisión radio (30385)	9	6	66.67	4.78	4.87	4.73	4.67	4.78	17.44%
Transporte de servicios multimedia (30386)	9	7	77.78	5.0	4.8	4.77	5.0	4.85	19.16%
Redes de comunicaciones móviles (30387)	7	5	71.43	4.87	4.8	4.72	4.8	4.79	17.69%
Diseño y evaluación de redes (30388)	13	4	30.77	5.0	4.75	4.3	4.5	4.62	13.51%
Gestión de red (30389)	10	8	80.0	4.63	4.6	4.52	4.5	4.57	12.29%
Seguridad en redes y servicios (30390)	12	11	91.67	4.79	4.82	4.5	4.64	4.69	15.23%
Análisis y diseño de software (30391)	13	9	69.23	4.37	4.38	4.31	4.22	4.34	6.63%
Comercio electrónico (30392)	11	1	9.09	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	-26.29%
Instrumentación electrónica (30393)	8	0	0.0						
Electrónica de potencia (30394)	6	0	0.0						
Ampliación de electrónica de comunicaciones (30395)	5	0	0.0						

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (581)

AÑO: 2021-22

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
2282	588	25.77%	4.07

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Laboratorio de electrónica de comunicaciones (30396)	6	0	0.0						
Laboratorio de diseño electrónico (30397)	6	1	16.67	2.33	4.2	2.6	3.0	3.14	-22.85%
Electrónica digital para comunicaciones (30398)	6	6	100.0	4.11	4.2	4.07	4.0	4.12	1.23%
Sistemas electrónicos de audio y video (30399)	8	2	25.0	4.67	4.6	4.4	4.5	4.54	11.55%
Ingeniería acústica (31000)	4	2	50.0	5.0	4.8	4.8	4.5	4.82	18.43%
Acústica ambiental y arquitectónica (31001)	4	2	50.0	4.67	4.4	4.3	4.0	4.39	7.86%
Equipos y sistemas audiovisuales (31002)	3	3	100.0	4.67	4.8	4.8	5.0	4.79	17.69%
Proyectos de instalaciones de audio y video (31003)	3	3	100.0	4.67	4.8	4.6	5.0	4.72	15.97%
Transporte de servicios audiovisuales (31004)	5	5	100.0	4.67	4.8	4.64	4.8	4.71	15.72%
Producción de audio y video (31005)	5	2	40.0	5.0	4.9	4.7	5.0	4.86	19.41%
Ingeniería multimedia e interactividad (31006)	3	3	100.0	4.67	4.74	4.47	5.0	4.65	14.25%
Fuentes de alimentación electrónica (31008)	1	1	100.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	22.85%
Comunicaciones aeronáuticas (31010)	2	2	100.0	4.83	4.9	5.0	5.0	4.93	21.13%
Sumas y promedios	2282	588	25.77	4.15	4.18	3.94	3.87	4.07	0.0%

Bloque A: Información y Planificación

Bloque B: organización de las enseñanzas

Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje

Bloque D: Satisfacción Global

Asignatura: Media de todas las respuestas

Desviación: Sobre la media de la Titulación.