



Nombre Centro	Nombre Campus	Nombre Titulación	Oferta Plazas curso 2024/25 (Nº PLAZAS OFICIALES)	
D. Ciencia Animal	VERA	Máster Universitario en Acuicultura	20	
ETS de Arquitectura	VERA	Máster Universitario en Arquitectura	300	
ETS de Arquitectura	VERA	Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño (Pendiente cambio denominación)	60	(*)
ETS de Arquitectura	VERA	Máster Universitario en Arquitectura del Paisaje	0	
D. Escultura	VERA	Máster Universitario en Artes Visuales y Multimedia	22	(*)
D. Ing. de Sistemas y Automática	VERA	Máster Universitario en Automática e Informática Industrial	30	
D. Biotecnología	VERA	Máster Universitario en Biotecnología Biomédica	50	
IUM de Biolog. Mol. y C. de Plantas	VERA	Máster Universitario en Biotecnología Molecular y Celular de Plantas	24	
ETS de Ingeniería Informática	VERA	Máster Universitario en Ciberseguridad y Ciberinteligencia	30	
IU de Ing. de Alimentos para el Des.	VERA	Máster Universitario en Ciencia e Ingeniería de los Alimentos	42	
Berklee College of Music, Vlc Campus	VERA	Máster Universitario en Composición Musical para Cine, Televisión y Videojuegos (Scoring for Film, Television and Video Games)	40	
D. Sist. Informáticos y Computación	VERA	Máster Universitario en Computación en la Nube y de Altas Prestaciones / Cloud and High-Performance Computing	25	(*)
E. Politécnica Superior de Alcoy	ALCOY	Computational Engineering & Industrial Mathematics	35	(*)
E. Politécnica Superior de Gandia	GANDIA	Máster Universitario en Comunicación Transmedia	30	
ETS de Arquitectura	VERA	Máster Universitario en Conservación del Patrimonio Arquitectónico	30	(*)
D. Conserv. y Rest. Bienes Culturales	VERA	Máster Universitario en Conservación y Restauración de Bienes Culturales	35	
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales	25	
D. Proyectos de Ingeniería	VERA	Máster Universitario en Cooperación Al Desarrollo	25	
E. Politécnica Superior de Alcoy	ALCOY	Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA)	25	



Nombre Centro	Nombre Campus	Nombre Titulación	Oferta Plazas curso 2024/25 (Nº PLAZAS OFICIALES)	
F. Admin. y Dirección de Empresas	VERA	Máster Universitario en Dirección Financiera y Fiscal	25	
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos	30	(*)
ETS de Ingeniería del Diseño	VERA	Máster Universitario en Diseño y Fabricación Integrada Asistidos por Computador	25	
D. Economía y Ciencias Sociales	VERA	Máster Universitario en Economía Agroalimentaria y del Medio Ambiente	25	
ETS de Ingeniería de Edificación	VERA	Máster Universitario en Edificación	35	(*)
ETS de Ing. Agron. y del Medio Natural	VERA	Máster Universitario en Enología	25	(*)
D. Proyectos de Ingeniería	VERA	Máster Universitario en Estudios de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación	25	
E. Politécnica Superior de Gandia	GANDIA	Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas Marinos y Costeros	20	
ETS de Ing. Agron. y del Medio Natural	VERA	Máster Universitario en Ganadería de Precisión	25	
F. Admin. y Dirección de Empresas	VERA	Máster Universitario en Gestión Administrativa	30	
D. Com. Audio., Doc. e Historia del Arte	VERA	Máster Universitario en Gestión Cultural	20	
F. Admin. y Dirección de Empresas	VERA	Máster Universitario en Gestión de Empresas, Productos y Servicios	22	
IU de Ing. de Alimentos para el Des.	VERA	Máster Universitario en Gestión de la Seguridad y Calidad Alimentaria	42	
ETS de Ingeniería Informática	VERA	Máster Universitario en Humanidades Digitales	25	
ETS de Ing. Agron. y del Medio Natural	VERA	Máster Universitario en Incendios Forestales. Ciencia y Gestión Integral	25	
Berklee College of Music, Vlc Campus	VERA	Máster Universitario en Industria Global de la Música y el Espectáculo (Global Entertainment and Music Business)	40	
E. Politécnica Superior de Gandia	GANDIA	Máster Universitario en Ingeniería Acústica	20	
ETS de Ingeniería del Diseño	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica	100	
ETS de Ing. Agron. y del Medio Natural	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Agronómica	100	(*)



Nombre Centro	Nombre Campus	Nombre Titulación	Oferta Plazas curso 2024/25 (Nº PLAZAS OFICIALES)	
ETSI Caminos, Canales y Puertos	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Ambiental	20	
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro	35	
ETS de Ing. Agron. y del Medio Natural	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Bioambiental y del Paisaje	25	
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Biomédica	60	(*)
D. Estad. e Inv. Oper. Apli. y Calidad	VERA	Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones	22	
ETSI Caminos, Canales y Puertos	VERA	Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos	110	(*)
D. Inf. de Sistemas y Computadores	VERA	Máster Universitario en Ingeniería de Computadores y Redes	23	
ETS de Ing. Agron. y del Medio Natural	VERA	Máster Universitario en Ingeniería de Montes	50	(*)
E. Politécnica Superior de Alcoy	ALCOY	Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística	25	
D. Ing. Electrónica	VERA	Máster Universitario en Ingeniería de Sistemas Electrónicos	52	(*)
ETS de Ingeniería de Telecomunicación	VERA	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación	100	
ETS de Ingeniería del Diseño	VERA	Máster Universitario en Ingeniería del Diseño	60	(*)
D. Ing. Construcción y Proy. Ing. Civil	VERA	Máster Universitario en Ingeniería del Hormigón	40	
ETS de Ingeniería del Diseño	VERA	Máster Universitario en Ingeniería del Mantenimiento	40	(*)
ETS de Ingeniería del Diseño	VERA	Máster Universitario en Ingeniería en Movilidad Eléctrica	25	
ETSI Caminos, Canales y Puertos	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica	35	
ETSI Geodésica, Cartogr. y Top.	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Geomática y Geoinformación	40	
D. Ing. Hidráulica y Medio Ambiente	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente	60	(*)
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Industrial.	300	(*)



Nombre Centro	Nombre Campus	Nombre Titulación	Oferta Plazas curso 2024/25 (Nº PLAZAS OFICIALES)
ETS de Ingeniería Informática	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Informática	30
D. Ing. Mecánica y de Materiales	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Mecánica	30 (*)
ETS de Ingeniería del Diseño	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Mecatrónica	50
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	Máster Universitario en Ingeniería Química	60
E. Politécnica Superior de Alcoy	ALCOY	Máster Universitario en Ingeniería Textil	25
D. Sist. Informáticos y Computación	VERA	Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología de Sistemas Software	25
E. Politécnica Superior de Alcoy	ALCOY	Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales	25
D. Sist. Informáticos y Computación	VERA	Máster Universitario en Inteligencia Artificial, Reconocimiento de Formas e Imagen Digital	35
E. Politécnica Superior de Gandia	GANDIA	Máster Universitario en Inteligencia Turística	30
D. Matemática Aplicada	VERA	Máster Universitario en Investigación Matemática	17
D. Lingüística Aplicada	VERA	Máster Universitario en Lenguas y Tecnología	30
ETS de Ingeniería del Diseño	VERA	Master Universitario en Mecánica de Fluidos Computacional	50
D. Ciencia Animal	VERA	Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción	24
IU de Cons. Mejora Agrodiv. Valenc.	VERA	Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal	25
ETS de Arquitectura	VERA	Master Universitario en Paisaje y Urbanismo	0 (*)
ETSI Caminos, Canales y Puertos	VERA	Máster Universitario en Planificación y Gestión en Ingeniería Civil	40 (*)
E. Politécnica Superior de Gandia	GANDIA	Máster Universitario en Postproducción Digital	35
D. Ing. Construcción y Proy. Ing. Civil	VERA	Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales	50
E. Politécnica Superior de Gandia	GANDIA	Master Universitario en Profesor/a de Educación Secundaria	100 (*)
Facultad de Bellas Artes	VERA	Máster Universitario en Producción Artística	100
IUM de Tecnología Química	VERA	Máster Universitario en Química Sostenible	30



Nombre Centro	Nombre Campus	Nombre Titulación	Oferta Plazas curso 2024/25 (Nº PLAZAS OFICIALES)	
ETS de Ingeniería de Edificación	VERA	Master Universitario en Rehabilitación y Sostenibilidad en Edificación	25	(*)
D. Ecosistemas Agroforestales	VERA	Máster Universitario en Sanidad y Producción Vegetal	25	
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	Máster Universitario en Seguridad Nuclear y Protección radiológica	20	
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	Máster Universitario en Seguridad Industrial	30	
ETSI Caminos, Canales y Puertos	VERA	Máster Universitario en Sistemas Inteligentes de Transporte	0	
ETS de Ingeniería del Diseño	VERA	Máster Universitario en Sistemas de Aeronaves no Tripuladas y Tecnologías Asociadas	30	(*)
IU CMT - Motores Térmicos	VERA	Máster Universitario en Sistemas Propulsivos para una Movilidad Sostenible	25	(*)
F. Admin. y Dirección de Empresas	VERA	Máster Universitario en Social Media y Comunicación Corporativa	25	
ETS de Ingeniería Industrial	VERA	Máster Universitario en Tecnología Energética para Desarrollo Sostenible	45	
D. Comunicaciones	VERA	Máster Universitario en Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones	30	
ETSI Caminos, Canales y Puertos	VERA	Máster Universitario en Transporte, Territorio y Urbanismo	30	(*)
E. Politécnica Superior de Alcoy	ALCOY	Máster Universitario Erasmus Mundus en Ciencia en Ingeniería Textil	25	
IU de Cons. Mejora Agrodiv. Valenc.	VERA	Máster Universitario Erasmus Mundus en Mejora Genética Vegetal / Erasmus Mundus Master in Plant Breeding - emPLANT +	30	
E. Politécnica Superior de Gandia	GANDIA	Máster Universitario Erasmus Mundus en Ondas, Acústica, Vibraciones, Ingeniería y Sonido / Erasmus Mundus Joint Master Degree Waves, Acoustics, Vibrations, Engineering and Sound (WAVES)	20	
D. Ecosistemas Agroforestales	VERA	Máster Universitario Erasmus Mundus en Sanidad Vegetal en Agricultura Sostenible/ European Master degree in Plant Health in Sustainable Cropping Systems	30	

(\*) Pendiente de verificación y/o autorización de implantación.