





CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA	
Aeropuertos 	Air Navigation	10			X	ene-19	
	Introducción al entorno ATM	10					
	Introduction to ATM Environment	10			X	ene-19	
	Navegación aérea	10					
Agua y Medioambiente 	Captación y Gestión de aguas de lluvia en núcleos urbanos	75					
	Construcción de plantas de tratamiento de aguas	65					
	Equipos electromecánicos e instalaciones en plantas de desalación de agua de mar por osmosis inversa	60				ene-19	
	Equipos electromecánicos en plantas de tratamiento de aguas. I	60				ene-19	
	Equipos electromecánicos en plantas de tratamiento de aguas. II	60				ene-19	
	Gestión ambiental en conservación de carreteras	50				ene-19	
	Gestión medioambiental en obras	45			Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras		
	Gestión medioambiental, reciclado y recuperación energética de residuos en fábricas de cemento	80					
	Hidrogeología y simulación del flujo de aguas subterráneas. El programa Modflow	45					
	Ingeniería de Servicios del Agua. Módulo Comercial	45					
	Ingeniería de Servicios del Agua. Módulo Control de Gestión	45	30				
	Ingeniería de Servicios del Agua. Módulo Económico	15	10		Programa Superior en Ingeniería de Servicios del Agua. Gestión de la operación y el mantenimiento en el ciclo integral del agua urbana.		
	Ingeniería de Servicios del Agua. Módulo Recursos Humanos	15					
	Ingeniería de Servicios del Agua. Módulo Técnico	130					
	Operación y mantenimiento de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales	70					
Operaciones de tratamiento de residuos urbanos	55						
Arquitectura, edificación y urbanismo 	Acabados en Edificación para Jefes de Obra	45			Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
	Accesibilidad en Arquitectura	45			Especialista en Patología y Tecnología de la Rehabilitación		
						Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación	
	Actuaciones Previas en la Rehabilitación de Edificios	25			Especialista en Patología y Tecnología de la Rehabilitación		
						Experto en Rehabilitación de Edificios	
						Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación	
	Arquitectura Textil. I	38					
Arquitectura Textil. II	137			Experto en Arquitectura Textil			

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	BIM EDIFICACIÓN. Modelado y Gestión de Proyectos	213		Máster BIM aplicado a la Edificación		
	Certificación Ambiental y Sostenibilidad de Edificios	140		Máster en Ahorro Energético y Sostenibilidad en la Edificación		
	Certificación Energética y requisitos HE0 y HE1 del DB-HE 2013	80				
	Código Técnico de la Edificación	45				
	Costes, Rentabilidad y análisis de una Promoción Inmobiliaria	45				
				Especialista en Patología y Tecnología de la Rehabilitación		
	Diagnóstico en Rehabilitación de Edificios	25		Experto en Rehabilitación de Edificios		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
				Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
	Domótica e integración de tecnología en la edificación. Seguridad, eficiencia, sostenibilidad y bienestar	45				
	EAE - Instrucción de Acero Estructural	50				
	EAE para jefes de obra	45				
	Edificación sostenible. La certificación BREEAM	50				sep-18
	Edificación sostenible. La certificación LEED	50				sep-18
	Eficiencia energética en el diseño inteligente de edificios - Arquitectura Bioclimática	45		Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
	EHE-08 para la ejecución de obra	45				
	El Promotor y el Sector Inmobiliario: derechos, obligaciones y tareas	45	10			
	Gestión de Inversiones en Modelos Energéticos	60	10	Máster en Ahorro Energético y Sostenibilidad en la Edificación		
				Especialista en Patología y Tecnología de la Rehabilitación		
	Humedades y su Tratamiento	25		Experto en Rehabilitación de Edificios		
				Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
				Especialista en Ahorro y Eficiencia Energética de Edificios		
	Iniciación a la gestión y eficiencia energética. Edificios e Instalaciones	80	5	Máster en Ahorro Energético y Sostenibilidad en la Edificación		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
				Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
	Inspección Técnica de Edificios	45				
				Especialista en Ahorro y Eficiencia Energética de Edificios		
	Integración de las Energías Renovables en los Edificios	60		Máster en Ahorro Energético y Sostenibilidad en la Edificación		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
				Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
	Introducción a las Smart Buildings	45				ene-19
	Patología e intervención en cerramientos y acabados	35		Especialista en Patología y Tecnología de la Rehabilitación Experto en Rehabilitación de Edificios Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
	Patología y reparación de cimentaciones	25		Especialista en Patología y Tecnología de la Rehabilitación Experto en Rehabilitación de Edificios Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
	Patología y Reparación de Cubiertas	25		Especialista en Patología y Tecnología de la Rehabilitación Experto en Rehabilitación de Edificios Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
	Patología y reparación de estructuras de edificios	35		Especialista en Patología y Tecnología de la Rehabilitación Experto en Rehabilitación de Edificios Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
	Planeamiento y Gestión Urbanística	45				
				Especialista en Ahorro y Eficiencia Energética de Edificios		
	Simulación energética de edificios. Evaluación energética para la certificación	90		Máster en Ahorro Energético y Sostenibilidad en la Edificación Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
	Sistemas Energéticos en la Edificación	60		Máster en Ahorro Energético y Sostenibilidad en la Edificación Máster en Rehabilitación y Ahorro Energético en Edificación		
Carreteras 	Conservación de firmes: Auscultación, proyecto y ejecución de actuaciones	120		Especialista en mantenimiento y explotación de carreteras Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras Programa Superior en Conservación y Explotación de Carreteras: Jefe COEX Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Diseño y construcción de pavimentos de hormigón	40		Especialista en Construcción de Carreteras Experto en el diseño, construcción, mantenimiento y explotación de pavimentos de hormigón Programa Superior en firmes rígidos y semirrígidos (aplicaciones del cemento en firmes) Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras		

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
				Máster Internacional en Aplicaciones del Cemento y del Hormigón/Concreto en el Diseño de Infraestructuras Viarias		
	Diseño, fabricación y puesta en obra de mezclas bituminosas	45		Especialista en Construcción de Carreteras Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras		
	Esquema general de la conservación y explotación de carreteras. Elementos de la carretera, información sobre su estado y deterioros, operaciones de conservación	105		Especialista en mantenimiento y explotación de carreteras Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras Programa Superior en Conservación y Explotación de Carreteras: Jefe COEX Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Estabilidad de los desmontes, terraplenes y obras de sostenimiento de taludes.	35		Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Gestión de firmes a largo plazo	45	10	Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	Instalaciones especiales. Eficiencia energética en carreteras	20		Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Mantenimiento, conservación y explotación de pavimentos de hormigón	40		Experto en el diseño, construcción, mantenimiento y explotación de pavimentos de hormigón Programa Superior en firmes rígidos y semirrígidos (aplicaciones del cemento en firmes) Máster Internacional en Aplicaciones del Cemento y del Hormigón/Concreto en el Diseño de Infraestructuras Viarias		
	Maquinaria para la ejecución de obras de carreteras. Dirigido a Jefes de Obra	45		Especialista en Construcción de Carreteras Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
	Materiales tratados con cemento para firmes	45		Experto en suelos estabilizados y capas de firme de materiales tratados con cemento para viales Programa Superior en firmes rígidos y semirrígidos (aplicaciones del cemento en firmes) Máster Internacionales en Aplicaciones del Cemento y del Hormigón/Concreto en el Diseño de Infraestructuras Viarias		
	Organización de la conservación de carreteras	50		Especialista en mantenimiento y explotación de carreteras Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras Programa Superior en Conservación y Explotación de Carreteras: Jefe COEX Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Organización de las administraciones. Planes y presupuestos de conservación de carreteras	25	10	Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Otros conocimientos en conservación y explotación de carreteras	40		Especialista en mantenimiento y explotación de carreteras Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras Programa Superior en Conservación y Explotación de Carreteras: Jefe COEX Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex) Experto en el diseño, construcción, mantenimiento y explotación de pavimentos de hormigón		

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Pavimentos de hormigón: tipologías y aplicaciones	40		Programa Superior en firmes rígidos y semirrígidos (aplicaciones del cemento en firmes) Máster Internacional en Aplicaciones del Cemento y del Hormigón/Concreto en el Diseño de Infraestructuras Viarias		
	Prevención de riesgos laborales en mantenimiento y explotación de carreteras	60				
	Reciclado de firmes con cemento	45		Máster Internacional en Aplicaciones del Cemento y del Hormigón/Concreto en el Diseño de Infraestructuras Viarias		
	Seguridad Vial y Operación de la Carretera. I	40		Especialista en mantenimiento y explotación de carreteras Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras Programa Superior en Conservación y Explotación de Carreteras: Jefe COEX Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Seguridad Vial y Operación de la Carretera. II	60		Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Sistemas de gestión en la conservación y explotación de carreteras	35		Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Suelos estabilizados con cemento para firmes: mejora y tratamiento de suelos	45		Experto en suelos estabilizados y capas de firme de materiales tratados con cemento para viales Programa Superior en firmes rígidos y semirrígidos (aplicaciones del cemento en firmes) Máster Internacional en Aplicaciones del Cemento y del Hormigón/Concreto en el Diseño de Infraestructuras Viarias Especialista en mantenimiento y explotación de carreteras		
	Uso y Defensa en el mantenimiento y explotación de carreteras. I	20		Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras Programa Superior en Conservación y Explotación de Carreteras: Jefe COEX Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Uso y Defensa en el mantenimiento y explotación de carreteras. II	20		Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
Concesiones de Infraestructuras 	Aspectos de gestión empresarial Participación Público Privada (PPP)	25	10	Curso superior de gestión de proyectos y empresas PPP (Participación PÚBLICO-PRIVADA) Máster Internacional en Proyectos en Régimen de Colaboración Público Privada (Public Private Partnership) MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	Aspectos económico financieros en empresas. Participación Público Privada (PPP)	25	10	Curso superior de gestión de proyectos y empresas PPP (Participación PÚBLICO-PRIVADA) Máster Internacional en Proyectos en Régimen de Colaboración Público Privada (Public Private Partnership) Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	Aspectos regulatorios y políticos en empresas . Participación Público Privada (PPP)	25	10	Curso superior de gestión de proyectos y empresas PPP (Participación PÚBLICO-PRIVADA) Máster Internacional en Proyectos en Régimen de Colaboración Público Privada (Public Private Partnership) Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
				Curso superior de gestión de proyectos y empresas PPP (Participación PÚBLICO-PRIVADA)		

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Conclusiones de la gestión de proyectos y empresas Participación Público Privada (PPP)	25	10	Máster Internacional en Proyectos en Régimen de Colaboración Público Privada (Public Private Partnership) Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	Enfoque y aspectos generales en empresas- Participación Público Privada (PPP)	25	10	Curso superior de gestión de proyectos y empresas PPP (Participación PÚBLICO-PRIVADA) Máster Internacional en Proyectos en Régimen de Colaboración Público Privada (Public Private Partnership) Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	Colaboración público privada	50				
	Concessions System	100	10			
	Concessions System: Economic Framework	50	10	Concessions and other Public Private ventures : model, participants and application	X	
	Concessions System: Legal Framework	50				
	Project Finance. Conceptos. Riesgos. Estructuración de un proyecto	110		Curso Superior de Financiación de Infraestructuras y servicios en el nuevo entorno económico. Project Finance y otras fórmulas de Máster Internacional en Proyectos en Régimen de Colaboración Público Privada (Public Private Partnership) Estructuración y Financiación de Proyectos PPP en Arquitectura y edificación Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	Project Finance. Significado. Fuentes de financiación. Financiaciones estructuradas.	50		Curso Superior de Financiación de Infraestructuras y servicios en el nuevo entorno económico. Project Finance y otras fórmulas de Máster Internacional en Proyectos en Régimen de Colaboración Público Privada (Public Private Partnership) Estructuración y Financiación de Proyectos PPP en Arquitectura y edificación Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	Proyectos PPP en Arquitectura. Qué son y qué implicaciones tienen	15		Estructuración y Financiación de Proyectos PPP en Arquitectura y edificación		
Cultura de la Ingeniería 	Historia de los oficios de la construcción	5				ene-19
	Ingeniería Romana. ACUEDUCTOS	6				
	Ingeniería Romana. CIUDADES	6				
	Ingeniería y técnica de las obras públicas romanas	50				
Energía 	Biometano	45				ene-19
	Biometano Vehicular	45				ene-19
	Centrales nucleares	65		Itinerario en Tecnologías Térmicas de Generación Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Centrales térmicas de carbón	65		Itinerario en Tecnologías Térmicas de Generación Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Ciclos combinados	65		Itinerario en Tecnologías Térmicas de Generación Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Cogeneración	65		Itinerario en Tecnologías Térmicas de Generación Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Explotación económica de los sistemas de generación. Mercados eléctricos	65	10	Itinerario en Tecnologías Térmicas de Generación Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Control y explotación de sistemas de energía Eléctrica (Sistema Eléctrico Español)	170	15			
	Electricity Market and Regulatory Framework	25			X	
	Fundamentos físicos y tecnológicos de centrales eléctricas	100		Máster en Operación y Mantenimiento de Centrales de Generación de Electricidad (MOM)		
	Generación de Energía Distribuida	50				
	Generación eólica	65		Especialista Universitario en Tecnologías Renovables de Generación Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Generación solar	65		Especialista Universitario en Tecnologías Renovables de Generación Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Gestión del mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión	75	10	Especialista en mantenimiento de infraestructuras electricas de alta tensión Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Gestión del proyecto y construcción de infraestructuras eléctricas de alta tensión	75	30	Especialista en proyecto y construcción de infraestructuras electricas de alta tensión Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Gestión del proyecto y construcción de infraestructuras en instalaciones de generación	65	20	Especialista Universitario en Tecnologías Renovables de Generación Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Ingeniería y gestión del mantenimiento de centrales eléctricas	50		Máster en Operación y Mantenimiento de Centrales de Generación de Electricidad		
	Introducción al Mercado Eléctrico	10				
	La Reforma Energética en México (Sector Eléctrico): Retos y Oportunidades	20				
	Líneas de transporte de energía eléctrica de Alta Tensión	75		Especialista en proyecto y construcción de infraestructuras electricas de alta tensión Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Mantenimiento de telecomunicaciones, control y otros sistemas	75		Especialista en mantenimiento de infraestructuras electricas de alta tensión Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Nuevas Tecnologías de Almacenamiento de Energía	50				
	Operación y mantenimiento de centrales hidráulicas	50				

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Operación y mantenimiento de centrales nucleares	100		Máster en Operación y Mantenimiento de Centrales de Generación de Electricidad (MOM)		
	Operación y mantenimiento de centrales renovables	50				
	Operación y mantenimiento en centrales de combustible fósil	100				
	Otros sistemas de generación: biomasa, mareomotriz, geotérmica	65		Especialista Universitario en Tecnologías Renovables de Generación		
				Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Power Generation Technologies	80			X	dic-18
	Presas y obras hidráulicas. Centrales hidráulicas y minihidráulicas	65		Especialista Universitario en Tecnologías Renovables de Generación		
				Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Promoción de una central de generación, análisis de viabilidad económica-financiera de la inversión	65	15	Especialista Universitario en Tecnologías Renovables de Generación		
				Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Proyectos de infraestructuras eléctricas de alta tensión	75	40	Especialista en proyecto y construcción de infraestructuras electricas de alta tensión		
				Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Redes de telecomunicaciones: cloud computing, servicios multimedia y seguridad	60				
	Smart Grids. La clave de la transición energética	40				
	Sistemas auxiliares a las infraestructuras eléctricas	75		Especialista en proyecto y construcción de infraestructuras electricas de alta tensión		
				Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Sistemas eléctricos asociados a los sistemas de generación	65		Itinerario en Tecnologías Térmicas de Generación		
				Máster en generación eléctrica. Promoción, tecnología y explotación		
	Subestaciones de alta tensión	75		Especialista en proyecto y construcción de infraestructuras electricas de alta tensión		
				Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Técnicas de mantenimiento de cables de alta tensión	75		Especialista en mantenimiento de infraestructuras electricas de alta tensión		
				Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Técnicas de mantenimiento de líneas aéreas de alta tensión	75		Especialista en mantenimiento de infraestructuras electricas de alta tensión		
				Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Técnicas de mantenimiento en sistemas primarios y sistemas de protección	75		Especialista en mantenimiento de infraestructuras electricas de alta tensión		
				Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de infraestructuras eléctricas de alta tensión		
	Wind Power	50			X	dic-18
Ferrocarriles	Aspectos prácticos en líneas de alta velocidad. Detalles y casos reales	50		Postgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de infraestructuras ferroviarias de Alta Velocidad		

CATEGORÍA



CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Aspectos prácticos en líneas de ferrocarril metropolitano. Detalles y casos reales	50		Posgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de Ferrocarriles Metropolitanos		
	Aspectos transversales de la gestión de mantenimiento de líneas ferroviarias	40	15	Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias		
	Construcción de infraestructuras ferroviarias	40		Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias		
	Design and Construction of High Speed Lines	50			X	
	El mantenimiento en líneas e instalaciones ferroviarias	50		Posgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de Ferrocarriles Metropolitanos Postgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de infraestructuras ferroviarias de Alta Velocidad Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	El proyecto y la construcción de líneas ferroviarias	50		Posgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de Ferrocarriles Metropolitanos Postgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de infraestructuras ferroviarias de Alta Velocidad		
	Gestión de la construcción en ferrocarriles	40	30	Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias		
	Instalaciones para la explotación del ferrocarril	40		Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias		
	Maintenance of Infrastructures in High Speed Lines	50			X	
	Nuevas tecnologías aplicadas a las infraestructuras ferroviarias	50				
	Project design and the construction of railway infrastructure	40			X	
	Proyecto y construcción de ferrocarriles metropolitanos	50		Posgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de Ferrocarriles Metropolitanos		
	Proyecto y construcción de sistemas ferroviarios	40		Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias		
	Proyectos de infraestructuras ferroviarias	40		Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias		
	Singularidades del proyecto y construcción en la Alta Velocidad	50		Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias Postgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de infraestructuras ferroviarias de Alta Velocidad		
	Técnicas de mantenimiento de la electrificación de líneas ferroviarias	40		Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias		

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Técnicas de mantenimiento de la infraestructura y de la vía	40		Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias		
	Técnicas de mantenimiento de la señalización de líneas ferroviarias	40		Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias		
	Técnicas de mantenimiento de los sistemas de comunicación y telecomunicaciones de las líneas ferroviarias	40				
	Técnicas específicas de mantenimiento en ferrocarriles metropolitanos	50		Posgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de Ferrocarriles Metropolitanos		
	Técnicas específicas de mantenimiento en la Alta Velocidad	50		Postgrado en Mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de Líneas Ferroviarias Máster en proyecto, construcción y mantenimiento de Infraestructuras e Instalaciones de líneas ferroviarias Postgrado en Proyecto, Construcción y Mantenimiento de infraestructuras ferroviarias de Alta Velocidad		
Gestión de Proyectos y Gestión Contractual 	Certificación PMP®. Curso de preparación 5º edición	50	40			
				Máster Internacional en Gestión de la Innovación		
	Certificación PMP®. Curso de preparación 6ª Edición	50	40	Máster en Dirección de Proyectos Internacionales (con preparación al PMP) Máster Internacional en Infraestructuras Portuarias (Puertos)		
	Preparation course for the exam "Project Management Professional" (PMP)® V5	50			X	
	Contratación de obra privada y Ley de Subcontratación	45				ene-19
	Contratación Pública en México	45				
				Especialista en Construcción de Carreteras		
	Control de costes y plazos en proyectos y obras	55	25	Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	Gestión de las reclamaciones en el contrato de obras privadas	45	10			
	Gestión de los contratos del sector público	45				sep-18
	Gestión de riesgos financieros y legales en proyectos internacionales	45	40	MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		
	FIDIC Contracts	45			X	
	Contract Manager: Administración y gestión de contratos de proyectos de ingeniería y construcción	80	4	EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management Curso Superior en Gestión de grandes proyectos llave en mano (EPC): Grandes proyectos industriales, energéticos y de obra civil MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		
	Contratos Internacionales de proyecto y construcción. Contratos FIDIC y otros modelos	45	15	EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management		
EPC. Administración de un contrato	60	10	Curso Superior en Gestión de grandes proyectos llave en mano (EPC): Grandes proyectos industriales, energéticos y de obra civil EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management			

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	EPC. Características de los proyectos llave en mano	60	10	Curso Superior en Gestión de grandes proyectos llave en mano (EPC): Grandes proyectos industriales, energéticos y de obra civil EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management		
	EPC. Gestión avanzada de proyectos	60	10	EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management		ene-19
	EPC. Gestión de Recursos Humanos en proyectos	40	5	EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management		
	EPC. Gestión y control del proyecto. I	60	5	Curso Superior en Gestión de grandes proyectos llave en mano (EPC): Grandes proyectos industriales, energéticos y de obra civil EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte		
	EPC. Gestión y control del proyecto. II	60	5	Curso Superior en Gestión de grandes proyectos llave en mano (EPC): Grandes proyectos industriales, energéticos y de obra civil EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management		
	EPC. Infraestructuras de proyectos	20	5	EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management		ene-19
	EPC. Proyectos de equipos, consultoría y servicios	30	5	EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management		ene-19
	EPC. Proyectos "Llave en mano"	60	5	Curso Superior en Gestión de grandes proyectos llave en mano (EPC): Grandes proyectos industriales, energéticos y de obra civil EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management		
	Gestión Documental y Herramientas de Apoyo en proyectos	60	5	EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management Master en Project Management		
	Gestión financiera avanzada de proyectos	60	10	EPC- Máster en Grandes Proyectos Internacionales Llave en Mano, Contract Management y Project Management Master en Project Management		
	Project Management. Gestión avanzada de proyectos	60	20			
	Project Management. Gestión de recursos humanos	60	10			
	Project Management. Gestión de riesgos y subcontrataciones	60	10			
	Project Management. Gestión técnico-financiera	60	5	Máster en Project Management		
	Project Management. Gestión y planificación de proyectos	60	15			
	Project Management. Legislación, seguridad, inspecciones y certificaciones	60	5			
	Project Management. Proyectos de equipos, consultoría y servicios	60	5			
	Project Management. Proyectos de obras civiles e infraestructuras	60	5			
	Singularidades en la contratación internacional	45	25	MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		
Gestión y Habilidades	Administrativos de Obra: La organización, control y gestión	35	10			
	Aspectos financieros y legales en el Property Management	40	10			

CATEGORÍA



CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Comunicación con los inquilinos en el Property Management	40				
	Explotación de la propiedad en el Property Management	40	10	Experto en property Management		
	Introducción al Property Management	30	5			
	Desarrollo directivo. Dirección Comercial	60		Desarrollo directivo MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		
	Desarrollo directivo. Dirección Operaciones	30		Desarrollo directivo MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		
	Desarrollo directivo. Dirección Recursos Humanos	40		Desarrollo directivo MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		
	Desarrollo directivo. Dirección Financiera	90	10	Desarrollo directivo MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		
	Desarrollo directivo. Dirección General	60	10	Desarrollo directivo MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		
	Desarrollo directivo. Entorno Empresarial	50		Desarrollo directivo MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		
	Finance Basic. Profitability of Projects	45	10		X	dic-18
	Financial and Legal Risk Management in International Projects	40	40		X	
	Finanzas para la Energía	45	10			
	Finanzas para no financieros	45	10	Especialista en Construcción de Carreteras		
Especialista en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles						
Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras						
Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles						
Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación						
Máster Internacional en Gestión de la Innovación						
Máster Internacional en Infraestructuras Portuarias (Puertos) Master internacional en promoción, gestión y explotación de infraestructuras de transporte						
Gestión comercial para profesionales	55					
Gestión de UTEs	45	10				
				Especialista en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Habilidades Directivas: Gestión de clientes y proceso de venta	10		Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
	Habilidades Directivas: Gestión eficaz del tiempo	15		Especialista en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
	Habilidades Directivas: Inteligencia emocional y gestión del estrés	10		Especialista en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
	Habilidades Directivas: Liderazgo y gestión de equipos	10		Especialista en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
	Habilidades Directivas: Técnicas de Negociación	10		Especialista en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
				Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
	Inmersión Local: Argelia	10				
	Inmersión local: Brasil	10				
	Inmersión Local: Canadá	10				
	Inmersión Local: Colombia	10				
	Inmersión Local: EEUU	10				
	Inmersión Local: Qatar	10				
	La estrategia y la gestión en la empresa	130		MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		ene-19
	La gestión de proyectos y las operaciones en la empresa	110				ene-19
	La importancia de las Redes Sociales para impulsar tu carrera profesional	45				
	Lean Management	20				nov-18
	Nociones Básicas de derecho para no jurídicos	45				
	Oportunidades empresariales en Organismos Multilaterales de Desarrollo. Licitaciones internacionales	45				
	Prevención de riesgos laborales internacional	50		Especialista en Construcción de Carreteras		
				Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras		
	Principios del Ecuador (Basado en los Principios del Ecuador impulsados por el IFC y el Banco Mundial)	30				



CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Technical English	80				
Industria 	Industria 4.0	30		Máster en Transformación Digital e Industria 4.0		
	Lean manufacturing	50				
	Logística integral y gestión de la cadena de suministro	50	10			
	Organización y gestión del mantenimiento industrial	50	15			
Ingeniería Civil 	Bases y Suelos Mejorados con Cemento para Pavimentos en el ámbito internacional	45				
	BIM CIVIL. Diseño y modelado. Obra lineal. Infracore, civil3d, istram, openroads/Inroads	100		Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil		ene-19
	BIM. Modelado y Gestión de Proyectos. Revit Architecture. Lumion. Enscape. Dynamo. 3DStudio	139		Máster BIM aplicado a la Edificación		
	BIM. Coordinación, planificación y control de obra. Synchro	35	5	Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil		ene-19
				Máster BIM aplicado a la Edificación		ene-19
	BIM. Fabricantes, familias y librerías. Creación y gestión	14		Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil		ene-19
				Máster BIM aplicado a la Edificación		ene-19
	BIM. Gestión de proyectos: Planificación y presupuestos	50		Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil		oct-18
				Máster BIM aplicado a la Edificación		oct-18
	BIM. Gestión de proyectos, protocolos y licitaciones. BIM Execution Plan (BEP)	51	10	Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil		ene-19
				Máster BIM aplicado a la Edificación		ene-19
	BIM. I + D	36		Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil		ene-19
				Máster BIM aplicado a la Edificación		ene-19
	BIM. Introducción a la organización y teoría de la información. Implantación de Bim en la empresa	42		Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil		
				Máster BIM aplicado a la Edificación		
	BIM. Metodología. Introducción al BIM y Lean Construction	24		Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil		
Máster BIM aplicado a la Edificación						
BIM. Modelado : Especialidades. TeklaStructures. Naviswork. TeklaBIMsight	105		Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil			
			Máster BIM aplicado a la Edificación			
BIM. Sostenibilidad, explotación y mantenimiento	42		Máster BIM aplicado a la Ingeniería Civil		ene-19	
			Máster BIM aplicado a la Edificación		ene-19	
Bridges Construction	45				X	
Cálculo de estructuras por el método de elementos finitos	65					

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Conservación de obras de fábrica	35		Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Control de calidad en obras	45				
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Visión general	20				
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Aplicación	20				
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Elementos constructivos	20				
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Proyectos	20				
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Fabricación	20		Experto en construcción industrializada y sostenible con prefabricados de hormigón o concreto		
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Transporte	20				
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Ejecución	20				
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Mantenimiento	20				
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Reglamentación	20				
	Construcción con prefabricados de hormigón o concreto. Sostenibilidad	20				
	Drenaje Superficial, Longitudinal y Transversal en Obras Lineales	45		Especialista en Construcción de Carreteras Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras		
	Ejecución de Puentes	45		Especialista en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
	Ejecución de Túneles	45		Especialista en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
	Excavaciones, voladuras y movimiento de tierras	45		Especialista en Construcción de Carreteras Especialista en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
	Excavation, Blasting and Earthmoving	45			X	
	Inspección y mantenimiento de puentes y obras de fábrica	45		Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
	Inspección y mantenimiento de túneles y obras subterráneas	45		Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
	Inspection and Maintenance of Bridges and Masonry Structures	45			X	
	Inspection and Maintenance of tunnels and underground structures	45			X	
	Introducción a la Ingeniería Geotécnica	65				
	Introducción al análisis matricial de estructuras	45				

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Prevención de Riesgos Laborales en plantas de fabricación de cemento	80				
	Proyectos con prefabricados de Hormigón o Concreto	150				
	Redacción de estudios de drenaje y dimensionamiento de obras de desagüe, Encauzamientos y socavación.	25		Máster en ingeniería de la conservación y explotación de carreteras (MASTER Coex)		
	Tratamientos de mejora del terreno: diseño, ejecución y control	45				
	Tunnel Construction	45			X	
Minería 	Explotación de Minerales: Gestión y Métodos	45				
	Procesamiento de Minerales en una Explotación Minera: Proceso y Productos que se Originan	45				
Nuevas Tecnologías 	Drones. Climatología aplicada a vuelo	50				
	Drones. Comunicaciones en la operación	50				
	Drones. Diseño e Ingeniería básica aplicado	50				
	Drones. Diseño y construcción de un Dron de competición en FPV	50				
	Drones. Documentación oficial para darse de alta en AESA como piloto	50				
	Drones. Espacio aéreo Español y Latinoamericano	50				
	Drones. Historia	50		Máster en Ingeniería y operación de Drones		
	Drones. Legislación Estatal e internacional sobre su uso	50				
	Drones. Manual de operaciones para uso profesional	50				ene-19
	Drones. Navegación aérea	50				
	Drones. Prevención de riesgos laborales y factores humanos en la operación	50				
	Drones. Salidas profesionales, habilidades personales y software de ayuda al/la piloto	50				
	Drones y sus Aplicaciones a la Ingeniería Civil	50		Máster en Transformación Digital e Industria 4.0		
	Impresión 3D	45				
	Inteligencia artificial, robótica y automatismos	45				ene-19
	Internet de las cosas	45				ene-19
	Introducción a la Realidad Virtual y Realidad Aumentada	50				
	Introducción a Seis Sigma	50	5			
	Gestión de la Innovación	30	5	Máster Internacional en Gestión de la Innovación		
				Máster en Transformación Digital e Industria 4.0		
				Máster en infraestructuras inteligentes: Smart Cities		


CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Innovación y Empresa	40		Máster Internacional en Gestión de la Innovación		
				Máster en Transformación Digital e Industria 4.0		
				Master en Big Data y Business Analytics		
	Casos de éxito en la innovación	10		Máster Internacional en Gestión de la Innovación		ene-19
	Competencias y habilidades directivas para la gestión de la innovación	75				ene-19
	Comunicación de la innovación	20				ene-19
	Estrategias y líneas de financiación de la innovación	30				ene-19
	Iniciación a la gestión de la I+D+I en empresas	35	5			
	Protección legal de la innovación. Patentes y derechos de propiedad intelectual	10				ene-19
	FinTech y Finanzas Digitales	45	5			oct-18
	Hyperloop. Viabilidad económica y legal	45				oct-18
	Hyperloop. Viabilidad técnica	45				oct-18
	Hyperloop. Píldora	1				oct-18
	Lean Construction	45	5			
	Metodología Ágil (Agile) y Scrum en Gestión de Proyectos	45	5			
	Metodología BIM. Gestión del cambio y adaptación Organizacional	60				
	Energía Inteligente en las Smart Cities (Smart Energy)	50		Máster en infraestructuras inteligentes: Smart Cities		
	Introducción a la movilidad y el coche autónomo	50				
	Introducción a las Smart Cities	50				
	Smart Cities. Agua	40				ene-19
	Smart Cities. Ciberseguridad	35				feb-19
	Smart Cities. Economía urbana y financiación de proyectos	40				ene-19
	Smart Cities. Gobierno abierto	40				
	Smart Cities. Inteligencia artificial	40				feb-19
	Smart Cities. Inteligencia de ubicación	40				ene-19
	Smart Cities. Medioambiente y TIC	40				
	Smart Cities. Participación ciudadana y Tecnología Cívica	25				ene-19
	Smart Cities. Telecomunicaciones de bajo consumo	35				ene-19
	Smart Cities. Urbanismo	40				ene-19

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Introducción al Big Data	45		Máster en Transformación Digital e Industria 4.0		
				Máster en infraestructuras inteligentes: Smart Cities		
	Arquitecturas Big data: Hadoop y Spark	45				ene-19
	Bases de Datos NOSQL y HDFS	45				ene-19
	Bases de Datos Relacionales. SQL. Diseño de un Datawarehouse	45				ene-19
	Data Management	45				ene-19
	Data Mining, Machine Learning y Deep Learning	45				ene-19
	Gestión de Proyectos en Big Data	45		Master en Big Data y Business Analytics		ene-19
	Introducción a la Transformación Digital y las nuevas tecnologías. Oportunidades y retos	20				
	Lenguajes de Programación: PYTHON Y R	45				ene-19
	Nuevos Enfoques de Gestión para Datos	45				ene-19
	Organizaciones Big Data: Organizaciones Basadas en la Estrategia; Impacto y Oportunidades del Big Data	25				may-19
	Protección de Datos en Proyectos TI	25				abr-19
	Tableau	45				feb-19
	Tecnología de Blockchain y DLT	45				dic-18
	Aplicaciones del Blockchain en la sociedad actual	45				dic-18
	Tokenización y Criptomonedas	45				dic-18
	Primera Aproximación al Marketing Digital	30				
	Acciones de marketing Digital	30				
	Nuevas formas de trabajar el Marketing Digital en la Ingeniería	40			Marketing Digital aplicado al Sector de la Ingeniería	
Analítica y medición en el entorno online	30					
Pasos a seguir para implantar el marketing Digital en tu negocio	20					
Oil&Gas						
 Industria del Oil & Gas. I	104			Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas		
				Curso Superior de Ingeniería y Negocio del Gas Natural		
				Curso Superior de Ingeniería y Negocio del Refino de Petróleo		
Industria del Oil & Gas. II	96			Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas		
				Curso Superior de Ingeniería y Negocio del Gas Natural		
				Curso Superior de Ingeniería y Negocio del Refino de Petróleo		

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Ingeniería y Negocio del Gas Natural. I	82		Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas Curso Superior de Ingeniería y Negocio del Gas Natural		
	Ingeniería y Negocio del Gas Natural. II	68		Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas Curso Superior de Ingeniería y Negocio del Gas Natural		
	Ingeniería y Negocio del Refino de Petróleo. I	84		Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas Curso Superior de Ingeniería y Negocio del Refino de Petróleo		
	Ingeniería y Negocio del Refino de Petróleo. II	66		Máster Internacional en Ingeniería y negocio del Oil & Gas Curso Superior de Ingeniería y Negocio del Refino de Petróleo		
	Diseño de Intercambiadores de Calor : Parte I: Códigos, Configuración y Materiales	40				oct-18
	Diseño de Intercambiadores de Calor : Parte II: Diseño de la Carcasa y Haz Tubular	40				oct-18
	Diseño de Intercambiadores de Calor : Parte III: Bridas No Estándar, Conexiones y Cunas	40				oct-18
	Recipientes a Presión : Parte I: Código ASME VIII, Selección de Materiales	40				oct-18
	Recipientes a Presión : Parte II: Diseño por Presión Interior y Exterior	40				oct-18
	Recipientes a Presión : Parte III: Diseño de Bridas No Estándar y Soportes	40				oct-18
	Sistemas de Tuberías : Parte I: Pérdida de Carga y Especificación de Tuberías	40				oct-18
	Sistemas de Tuberías : Parte II: Cálculo de espesores, Tuberías enterradas	40				oct-18
	Sistemas de Tuberías : Parte III: Layout, Flexibilidad y Soportes	40				oct-18
	Tanques de Almacenamiento : Parte I: Materiales, Fondo y Techo del tanque	40				oct-18
	Tanques de Almacenamiento : Parte II: Anillos de rigidización, Techo Fijo y Flotante	40				oct-18
	Tanques de Almacenamiento : Parte III: Diseño de Conexiones y Pernos de Anclaje	40				oct-18
	Puertos 	Caracterización del medio marino y toma de datos para el proyecto y ejecución de obras marítimas	60			
Ejecución de Puertos		70				
Explotación de puertos y terminales		60				
Mantenimiento de obras y estructuras marítimas		60		Máster Internacional en Infraestructuras Portuarias (Puertos)		
Mantenimiento de terminales e instalaciones en puertos y terminales		60				ene-19
Proyecto de obras y estructuras marítimas		60				
Terminales portuarias		60				
Servicios 	Gestión y Operación en el mantenimiento de instalaciones	85				ene-19
				Curso superior para Jefes de Servicio de Servicios Urbanos		ene-19

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	Gestión Comercial en clientes público-privados	55		Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Mantenimiento de Edificios y Facility Services		ene-19
				Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Limpieza de Edificios		ene-19
				Curso superior para Jefes de Servicio de Servicios Urbanos		ene-19
	Jefes de Servicio . Módulo Financiero	30		Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Mantenimiento de Edificios y Facility Services		ene-19
				Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Limpieza de Edificios		ene-19
				Curso superior para Jefes de Servicio de Servicios Urbanos		ene-19
	Jefes de Servicio. Módulo Recursos Humanos	30		Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Mantenimiento de Edificios y Facility Services		ene-19
				Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Limpieza de Edificios		ene-19
	Jefes de Servicio de Servicios Urbanos. Módulo Técnico	130		Curso superior para Jefes de Servicio de Servicios Urbanos		ene-19
	Jefes y Gerentes de Mantenimiento de Edificios y Facility Services. Módulo Técnico	150	60	Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Mantenimiento de Edificios y Facility Services		ene-19
	Jefes y Gerentes de Servicio de Limpieza de Edificios. Módulo Técnico	150		Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Limpieza de Edificios		ene-19
				Curso superior para Jefes de Servicio de Servicios Urbanos		ene-19
				Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Mantenimiento de Edificios y Facility Services		ene-19
	Liderazgo, Habilidades Directivas y trabajo en equipo	50		Curso Superior para Jefes y Gerentes de Servicio de Limpieza de Edificios		ene-19
			MBA Internacional para titulados en ingeniería y arquitectura		ene-19	
Mantenimiento de zonas verdes, parques y jardines	30		Curso superior para Jefes de Servicio de Servicios Urbanos		ene-19	
Técnicos Municipales de Servicios Urbanos	155				ene-19	
Software	3D Studio Max 2008	45				
	Autocad 2011	45		Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras de Edificación		
	Autocad 2018	45				
	AutoCAD Civil 3D 2016	45		Building Information Modeling (BIM). Especialidad Obra Civil		
	Autodesk INVENTOR. Diseño mecánico en 3D 2013	50				
	Autodesk Navisworks 2016	40		Building Information Modeling (BIM). Especialidad Edificación		
				Building Information Modeling (BIM). Especialidad Obra Civil		
	CLIP (Trazado de obras lineales) 1.26	45				
	CypeCAD 2012	45				
				Máster en Transformación Digital e Industria 4.0		
	Introducción al BIM y a la Construcción Inteligente	10		Building Information Modeling (BIM). Especialidad Edificación		
				Building Information Modeling (BIM). Especialidad Obra Civil		

CATEGORÍA	CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
	ISTRAM/ISPOL. Iniciación. Carreteras v10	45		Especialista en Construcción de Carreteras		
				Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras		
	ISTRAM/ISPOL. Iniciación. Carreteras V12	45		Especialista en Construcción de Carreteras		
				Máster en Construcción, Mantenimiento y Explotación de carreteras		
	ISTRAM/ISPOL. Iniciación. Ferrocarriles V10	45				
	ISTRAM/ISPOL. Iniciación. Ferrocarriles V12	20				ene-19
	Microsoft Project 2010	45	20			
	Presto 12	45				
	Presto 17	45				
	Primavera P6 Professional R8.3.2 2015	45	10	Máster en Gestión y Operaciones de Infraestructuras Civiles		
	Primavera P6 Professional R8.3.2 Avanzado 2016	45	10			
	Primavera Project Planner (English version) 2012	45	10		X	
	Primavera Project Planner Advanced 2016	45	10		X	
	REVIT. Modelización de edificios. Building Information Modeling (BIM) 2018	50		Building Information Modeling (BIM). Especialidad Edificación		
	SOLIDWORKS - CATIA. Diseño mecánico en 3D V5 R19, con introducción a V6 R2009	50				
	Base de datos Access (Versión 2010). Nivel básico	30				
	Base de datos Access (Versión 2010). Nivel intermedio	30				
	Base de datos Access (Versión 2010). Nivel avanzado	30				
	Hoja de cálculo excel (versión 2010). Nivel básico	30				
	Hoja de cálculo excel (versión 2010). Nivel intermedio	30				
	Hoja de cálculo excel (versión 2010). Nivel avanzado	30				
	Procesador de textos word (versión 2010) Nivel básico	30				
	Procesador de textos word (versión 2010) Nivel intermedio	30				
	Procesador de textos word (versión 2010) Nivel avanzado	30				
	Outlook (Versión 2010)	30				
	Powerpoint (versión 2010). Nivel básico	30				
	Powerpoint 2010. Nivel intermedio	30				
	Powerpoint (versión 2010). Nivel avanzado	30				
Transporte y Logística	Gestión de la cadena de transporte	150		Máster Internacional en Promoción, Gestión y Explotación de Infraestructuras de Transporte		

CATEGORÍA		CURSO	HORAS	PDU	INCLUIDO EN : PROGRAMA SUPERIOR / MASTER	VERSIÓN EN INGLÉS	DISPONIBILIDAD APROXIMADA
Logística 		Gestión de la cadena de transporte	100				
		Gestión y operaciones del nodo de carga aérea	100				
		Gestión y operaciones del nodo ferroviario	100	25	Máster en transporte intermodal de mercancías		
		Gestión y operaciones del nodo logístico y de servicios	100				
		Gestión y operaciones del nodo portuario	100		Máster Internacional en Infraestructuras Portuarias (Puertos)		