

LÍMITS D'ADMISSIÓ. CURS 2009-2010 / LÍMITES DE ADMISIÓN. CURSO 2009-2010						
TITULACIONES DE 1º Y/O 2º CICLOS/GRADO						
CENTRE CENTRO	ENSENYAMENT ENSEÑANZA	PLACES 1r CICLE PLAZAS 1º CICLO	EST. NOMÉS 2n CICLE EST. SOLO 2º CICLO	EST. 1r, 2n CICLES (2n cicle) EST. 1º, 2º CICLOS (2º ciclo)	NOU INGRÉS GRAU NUEVO INGRESO GRADO	
EPSA	Enginyer Tècnic Industrial, especialitat Mecànica <i>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Mecánica</i>	sense límit <i>sin límite</i>				
EPSA	Enginyer Tècnic Industrial, especialitat Electricitat <i>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Electricidad</i>	sense límit <i>sin límite</i>				
EPSA	Enginyer Tècnic Industrial, especialitat Química Industrial <i>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Química Industrial</i>	sense límit <i>sin límite</i>				
EPSA	Enginyer Tècnic Industrial, especialitat Tèxtil <i>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Textil</i>	sense límit <i>sin límite</i>				
EPSA	Enginyer Tècnic Industrial, especialitat Electrònica <i>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Electrónica</i>	sense límit <i>sin límite</i>				
EPSA	Enginyer Tècnic de Telecomunicació, especialitat Telemàtica <i>Ingeniero Técnico de Telecomunicación, especialidad Telemática</i>	sense límit <i>sin límite</i>				
EPSA	Llicenciat en Administració i Direcció d'Empreses <i>Licenciado en Administración y Dirección de Empresas</i>	sense límit <i>sin límite</i>		sense límit <i>sin límite</i>		
EPSA	Enginyer en Organització Industrial <i>Ingeniero en Organización Industrial</i>		sense límit <i>sin límite</i>			
EPSA	Enginyer de Materials <i>Ingeniero de Materiales</i>		sense límit <i>sin límite</i>			
EPSA	Graduat en Enginyeria en Disseny Industrial i Desenv. de Productes <i>Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos</i>					80

EPSA	Enginyer Tècnic en Informàtica de Gestió <i>Ingeniero Técnico en Informática de Gestión</i>	sense límit <i>sin límite</i>			
EPSPG	Enginyer Tècnic de Telecomunicació, especialitat Imatge i So <i>Ingeniero Técnico de Telecomunicación, especialidad Imagen y Sonido</i>	60			
EPSPG	Eng. Tècnic de Telecomunicació, esp. Sistemes de Telecomunicació <i>Ing. Técnico de Telecomunicación, esp. Sistemas de Telecomunicación</i>	50			
EPSPG	Eng. Tècnic de Telecomunicació, especialitat Sistemes Electrònics <i>Ing. Técnico de Telecomunicación, especialidad Sistemas Electrónicos</i>	50			
EPSPG	Enginyer Tècnic Forestal, especialitat Explotacions Forestals <i>Ingeniero Técnico Forestal, especialidad Explotaciones Forestales</i>	50			
EPSPG	Llicenciat en Ciències Ambientals <i>Licenciado en Ciencias Ambientales</i>	(*)	20		
EPSPG	Graduat en Ciències Ambientals <i>Graduado en Ciencias Ambientales</i>				50
EPSPG	Graduat en Gestió Turística <i>Graduado en Gestión Turística</i>				80
EPSPG	Llicenciat en Comunicació Audiovisual <i>Licenciado en Comunicación Audiovisual</i>	(*)	10		
EPSPG	Graduat en Comunicació Audiovisual <i>Graduado en Comunicación Audiovisual</i>				80
ETSA	Arquitecte <i>Arquitecto</i>	358			
ETSGE	Graduat en Enginyeria d'Edificació <i>Graduado en Ingeniería de Edificación</i>				400
ETSEA ETSIA	Llicenciat en Ciència i Tecnologia dels Aliments <i>Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos</i>		75		
ETSEA ETSIA	Enginyer Agrònom <i>Ingeniero Agrónomo</i>	110	30		

ETSEA ETSI A	Enginyer de Forests <i>Ingeniero de Montes</i>	55		25	
ETSEA ETSI A	Llicenciat en Biotecnologia <i>Licenciado en Biotecnología</i>	80		15	
ETSEInf ETSI Inf	Enginyer Tècnic en Informàtica de Gestió <i>Ingeniero Técnico en Informática de Gestión</i>	171			
ETSEInf ETSI Inf	Enginyer Tècnic en Informàtica de Sistemes <i>Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas</i>	150			
ETSEInf ETSI Inf	Enginyer en Informàtica <i>Ingeniero en Informática</i>	150		50	
ETSEInf ETSI Inf	Llicenciat en Documentació <i>Licenciado en Documentación</i>		75		
ETSECCP ETSI CCP	Enginyer de Camins, Canals i Ports <i>Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos</i>	140		25	
ETSECCP ETSI CCP	Enginyer Tècnic en Obres Públiques, especialitat Construccions Civils <i>Ingeniero Técnico en Obras Públicas, especialidad Construcciones Civiles</i>	110			
ETSECCP ETSI CCP	Enginyer Tècnic en Obres Públiques, especialitat Hidrologia <i>Ingeniero Técnico en Obras Públicas, especialidad Hidrología</i>	60			
ETSECCP ETSI CCP	Eng. Tècnic en Obres Públiques, especialitat Transports i Serveis Urbans <i>Ing. Técnico en Obras Públicas, especialidad Transportes y Servicios Urbanos</i>	60			
ETSECCP ETSI CCP	Enginyer Geòleg <i>Ingeniero Geólogo</i>			70	
ETSECCP ETSI CCP	Llicenciat en Ciències Ambientals <i>Licenciado en Ciencias Ambientales</i>			70	
ETSED ETSI D	Enginyer Tècnic Industrial, especialitat Química Industrial <i>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Química Industrial</i>	75			
ETSED ETSI D	Enginyer Tècnic Industrial, especialitat Electricitat <i>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Electricidad</i>	75			

ETSED <i>ETSID</i>	Enginyer Tècnic Industrial, especialitat Electrònica Industrial <i>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Electrónica Industrial</i>	150				
ETSED <i>ETSID</i>	Enginyer Tècnic Industrial, especialitat Mecànica <i>Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Mecánica</i>	150				
ETSED <i>ETSID</i>	Graduat en Enginyeria en Disseny Industrial i Desenv. de Productes Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos				110	
ETSED <i>ETSID</i>	Enginyer Aeronàutic <i>Ingeniero Aeronáutico</i>	75			15	
ETSEGCT <i>ETSIGCT</i>	Enginyer Tècnic en Topografia <i>Ingeniero Técnico en Topografía</i>	150				
ETSEGCT <i>ETSIGCT</i>	Enginyer en Geodèsia i Cartografia <i>Ingeniero en Geodesia y Cartografía</i>		75			
ETSEI <i>ETSI</i>	Enginyer Industrial <i>Ingeniero Industrial</i>	350			60	
ETSEI <i>ETSI</i>	Enginyer en Automàtica i Electrònica Industrial <i>Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial</i>		50			
ETSEI <i>ETSI</i>	Enginyer en Organització Industrial <i>Ingeniero en Organización Industrial</i>		150			
ETSEI <i>ETSI</i>	Enginyer Químic <i>Ingeniero Químico</i>	75			20	
ETSEI <i>ETSI</i>	Enginyer de Materials <i>Ingeniero de Materiales</i>		50			
ETSET <i>ETSI</i>	Enginyer de Telecomunicació <i>Ingeniero de Telecomunicación</i>	150			40	
ETSMRE	Enginyer Tècnic Agrícola, especialitat Explotacions Agropecuàries <i>Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad Explotaciones Agropecuarias</i>	50				
ETSMRE	Enginyer Tècnic Agrícola, especialitat Hortofruticultura i Jardineria <i>Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad Hortofruticultura y Jardinería</i>	50				

ETSMRE	Enginyer Tècnic Agrícola, especialitat Indústries Agràries i Alimentàries <i>Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad Industrias Agrarias y Alimentarias</i>	50				
ETSMRE	Eng. Tècnic Agrícola, especialitat Mecanització i Construccions Rurals <i>Ing. Técnico Agrícola, especialidad Mecanización y Construcciones Rurales</i>	50				
ETSMRE	Llicenciat en Enologia <i>Licenciado en Enología</i>		50			
FADE	Llicenciat en Administració i Direcció d'Empreses <i>Licenciado en Administración y Dirección de Empresas</i>	150		10		
FADE	Diplomat en Gestió i Administració Pública <i>Diplomado en Gestión y Administración Pública</i>	150				
FBA	Llicenciat en Belles Arts <i>Licenciado en Bellas Artes</i>	297				
		3.701	525	460	800	
TOTAL DE PLACES CENTRES PÚBLICS AMB LÍMITS D'ADMISSIÓ						
TOTAL PLAZAS CENTROS PÚBLICOS CON LÍMITES DE ADMISIÓN						
TOTAL DE PLACES CENTRES PÚBLICS SENSE LÍMITS D'ADMISSIÓ						
TOTAL PLAZAS CENTROS PÚBLICOS SIN LÍMITES DE ADMISIÓN						
TOTAL OFERTA PLACES UPV						
TOTAL OFERTA PLAZAS UPV						
6.636						
(*) Inici d'extinció del pla d'estudis del curs 2009-2010						
(*) Inicio extinción Plan Estudios curso 2009-2010						

LÍMITS D'ADMISSIÓ. CURS 2009-2010 / LÍMITES DE ADMISIÓN. CURSO 2009-2010						
TITULACIONES 1º Y/O 2º CICLOS/GRADO						
CENTRO	ENSEÑAYMENT	PLACES 1º CICLO	EST. 1º CICLO	EST. 2º CICLO	EST. 1º, 2º CICLOS (2º ciclo)	NOU INGRÉS GRAU
CENTRO	ENSEÑANZA	PLAZAS 1º CICLO	EST. SOLO 1º CICLO	EST. SOLO 2º CICLO	EST. 1º, 2º CICLOS (2º ciclo)	NUEVO INGRESO GRADO
EU Ford España	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Mecànica <i>Ingeniería Técnica Industrial, esp. Mecánica</i>	40				
Florida Universitaria	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Mecànica <i>Ingeniería Técnica Industrial, esp. Mecánica</i>	100				
Florida Universitaria	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial <i>Ingeniería Técnica Industrial, esp. Electrónica Industrial</i>	75				
	TOTAL	215				

LÍMITS D'ADMISSIÓ. CURS 2009-2010 / LÍMITES DE ADMISIÓN. CURSO 2009-2010		
TITULACIONES DE GRAU / TITULACIONES DE GRADO		
CENTRE <i>CENTRO</i>	ENSENYAMENT <i>ENSEÑANZA</i>	PLACES DE NOU INGRÉS <i>PLAZAS NUEVO INGRESO</i>
EPSG	Graduat en Gestió Turística <i>Graduado en Gestión Turística</i>	80
EPSG	Graduat en Ciències Ambientals <i>Graduado en Ciencias Ambientales</i>	50
EPSG	Graduat en Comunicació Audiovisual <i>Graduado en Comunicación Audiovisual</i>	80
ETSGE	Graduat en Enginyeria d'Edificació <i>Graduado en Ingeniería de Edificación</i>	400
ETSED <i>ETSID</i>	Graduat en Enginyeria en Disseny Industrial i Desenvolupament de Productes <i>Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos</i>	110
TOTAL PLACES / TOTAL PLAZAS		720