
Memoria justificativa de fusión departamental

Se presenta en este documento la memoria justificativa del proceso de fusión de los Departamentos de: a) Ingeniería e Infraestructura de los Transportes y b) Ingeniería del Terreno en un nuevo departamento denominado Departamento de Ingeniería de los Transportes y del Terreno (DITT).

Contenido

1. Razón de la propuesta.....	2
2. Áreas de conocimiento y asignaturas	2
3. Justificación académica de los objetivos docentes y de las líneas de investigación	5
4. Plan económico	6
5. Medios personales	6
6. Gestión del departamento	9
7. Medios materiales.....	11

1. Razón de la propuesta

Los departamentos de Ingeniería e Infraestructura de los Transportes y de Ingeniería del Terreno son los departamentos que se encargan de la organización docente de los estudios propios de sus áreas de conocimiento mayoritariamente en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos de la Universitat Politècnica de València.

En los últimos años, ambos departamentos han visto reducido su encargo docente, afectando al número de profesores a tiempo completo y reduciendo la presencia de ambos departamentos en los órganos de gobierno de la Escuela.

Analizada la situación actual, contando con el visto bueno de ambos departamentos y en estrecha colaboración de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, se realiza la propuesta de fusión departamental que persigue los siguientes objetivos:

- Fusionar los Departamentos de Ingeniería e Infraestructura de los Transportes e Ingeniería del Terreno en un nuevo departamento denominado Departamento de Ingeniería de los Transportes y del Terreno, dotado de la estructura de plantilla necesaria y acordada con ambos departamentos.
- Crear un nuevo departamento que incorpore las áreas de conocimiento de ambos departamentos y que cuente con una plantilla de Personal Docente Investigador que le permita tener más peso en las estructuras organizativas de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.
- Optimizar los recursos de la Universitat Politècnica de València mediante la reducción de un departamento, pasando el nuevo departamento a gestionar los recursos de ambos departamentos, y reduciendo así las estructuras de gestión.

Debe indicarse finalmente que esta propuesta se alinea con el modelo que establece el proyecto de la Ley Orgánica del Sistema Universitario (LOSU) el cual persigue reforzar la incentivación de un conocimiento no compartimentado, así como favorecer una gestión administrativa eficiente.

2. Áreas de conocimiento y asignaturas

Las áreas de conocimiento y asignaturas de cada uno de los departamentos actuales son las siguientes.

Departamento de Ingeniería e Infraestructura de los Transportes

Áreas de conocimiento:

- Ingeniería e Infraestructuras de los Transportes

Asignaturas:

Titulación	Asignatura	Créditos
Grado en Ciencias Ambientales	Total	4.50
	Oceanografía y Dinámica y Procesos Litorales(10100)	4.50
Grado en Ingeniería Aeroespacial	Total	4.50
	Explotación del Transporte Aéreo(11919)	4.50
Grado en Ingeniería de Obras Públicas	Total	53.25
	Building Information Modelling (BIM) - Iti. CC(14070)	2.25
	Economía y organización del Transporte(12541)	7.50
	Equipamiento y dotación de servicios urbanos(12540)	4.50
	Infraestructuras de intercambio modal(12544)	6.00
	Infraestructuras viarias(12513)	6.00
	Ingeniería de Tráfico(12542)	6.00
	Obras marítimas(12519)	6.00
	Ordenación y explotación de servicios de transporte(14430)	4.50
	Organización y gestión de la infraestructura del ocio(14431)	4.50
Transporte urbano(12543)	6.00	
Grado en Ingeniería Civil	Total	57.72
	Building Information Modelling (BIM)(14069)	1.75
	Caminos y aeropuertos(12827)	13.40
	Ferrocarriles(12826)	9.30
	Gestión del mantenimiento de infraestructuras(12869)	1.17
	Infraestructuras portuarias(13471)	4.50
	Movilidad y transportes urbanos(12846)	4.50
	Obras Marítimas(12831)	14.20
	Seguridad vial(12851)	4.50
Transporte y territorio(12828)	4.40	
Grado en Gestión del Transporte y la Logística	Total	21.00
	Introducción a los sistemas y modos de transporte(14729)	7.00
	Movilidad Sostenible(14733)	7.00
	Servicios de transporte(14732)	7.00
Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro	Total	12.00
	GESTIÓN DEL TRANSPORTE: INFRAESTRUCTURAS Y MEDIOS(30455)	4.00
	LOGÍSTICA INTERNACIONAL(32608)	4.00
	OPERADORES LOGÍSTICOS 3PL/4PL(30381)	4.00
Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística	Total	6.00
	El Transporte en la Logística(32965)	6.00
Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos	Total	57.50
	Bases para la planificación y gestión de los sistemas de transporte(33544)	15.00
	Estadística avanzada e Investigación Operativa aplicadas a la Ingeniería Civil(33401)	0.80
	Ferrocarriles de Altas Prestaciones(33517)	4.50
	Gestión del Tráfico y la Seguridad Vial(33514)	4.50
	Logística Internacional(33515)	4.50
	Planificación y Gestión Litoral(33512)	0.00
	Planificación y Gestión Portuaria(33513)	4.50
Puertos y Costas(33543)	19.20	
Transporte y Movilidad Urbana Sostenible(33516)	4.50	
Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica	Total	16.50

Titulación	Asignatura	Créditos
	Explotación del transporte aéreo y organización aeronáutica(33586)	16.50
Máster Universitario en Transporte, Territorio y Urbanismo	Total	54.00
	Auditorías de Seguridad Vial(34595)	3.00
	Complementos de Ingeniería de Carreteras(34606)	3.00
	Complementos de Ingeniería Marítima(34604)	3.00
	Desarrollo de Patentes, Marcas y Spin-Offs(34589)	0.00
	Diseño de carreteras seguras(34587)	3.00
	Ferrocarriles de Altas Prestaciones(34601)	4.50
	Gestión del Tráfico y la Seguridad Vial(34594)	4.50
	Logística y Transporte de Mercancías(34597)	3.00
	Modelización del Transporte(34598)	6.00
	Planificación y Gestión Litoral(34599)	4.50
	Planificación y Gestión Portuaria(34600)	4.50
	Sistemas de Transporte(34603)	6.00
	Sistemas Ferroviarios(34605)	3.00
Smart Mobility: Sistemas Inteligentes de Transporte(34596)	3.00	
Sostenibilidad y Movilidad(34582)	3.00	
Máster Universitario en Ingeniería Ambiental	Total	6.00
	Actuaciones medioambientales costeras(35192)	3.00
	Ingeniería ambiental de las obras lineales(35193)	3.00
Máster Universitario en Planificación y Gestión en Ingeniería Civil	Total	6.00
	Bases para la planificación y Gestión de los Sistemas de Transporte(35342)	0.00
	Desarrollo de patentes, marcas y spin-off(35343)	3.00
	Gestión y Promoción Inmobiliaria(35345)	3.00

Departamento de Ingeniería del Terreno

Áreas de conocimiento:

- Área de conocimiento de Ingeniería del Terreno

Asignaturas:

Titulación	Asignatura	Créditos
Grado en Ciencias Ambientales	Total	8.00
	Geología(10070)	8.00
Grado en Ingeniería Geomática y Topografía	Total	12.74
	BIM aplicado a infraestructuras(14702)	1.50
	Ingeniería ambiental(11353)	5.24
	Ingeniería civil(11352)	6.00
Grado en Ingeniería de Obras Públicas	Total	6.00
	Geología aplicada a la IC(12496)	6.00
	Geotecnia y Cimientos(12509)	0.00
	Técnicas y métodos de la ingeniería del terreno(12522)	0.00
Grado en Ingeniería Civil	Total	65.70
	Ciencia e impacto ambiental de la Ingeniería Civil(12824)	13.50
	Geología aplicada a la IC(12810)	19.60
	Geotecnia y cimientos(12822)	20.80
	Técnicas y métodos de la ingeniería del terreno(12834)	11.80
Grado en Fundamentos de la Arquitectura	Total	22.50

Titulación	Asignatura	Créditos
Grado en Ingeniería Civil	Mecánica de suelos y cimentaciones(13408)	22.50
	Total	14.60
Máster Universitario en Conservación del Patrimonio Arquitectónico	Geología(14822)	14.60
	Total	0.50
Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos	Técnicas de Intervención(30127)	0.50
	Total	22.20
	Diseño Sísmico de Estructuras(33527)	2.20
	Ingeniería de Cimentaciones y Mejora del Terreno(33529)	4.50
	Ingeniería geotécnica(33536)	11.00
Máster Universitario en Arquitectura	Mecánica de Rocas, Túneles y Obras Subterráneas(33530)	4.50
	Total	3.12
Máster Universitario en Ingeniería Estructural y Geotécnica	Proyecto Fin de Carrera(34169)	3.12
	Total	4.90
	Geotecnia avanzada(35457)	4.90

La organización y distribución de asignaturas por las actuales Áreas de Conocimiento se mantendrá en el nuevo departamento, sin perjuicio de las que proceda realizar con las nuevas asignaturas que puedan ser encomendadas al nuevo departamento.

3. Justificación académica de los objetivos docentes y de las líneas de investigación

El nuevo departamento integrará las áreas de conocimiento y asignaturas actualmente impartidas por ambos departamentos. Además, teniendo en cuenta la estructura de plantilla y docencia asignada, permitirá establecer sinergias y colaboraciones

No obstante, el proyecto de Ley Orgánica del Sistema Universitario hace referencia, en lugar de a áreas de conocimiento, a ámbitos de conocimiento. Así, el artículo 64 del proyecto, relativo al personal docente e investigador, dispone en su apartado 4 que “Todos los puestos de trabajo de profesorado funcionario y laboral deberán adscribirse a los ámbitos de conocimiento que serán establecidos reglamentariamente por el Gobierno, previo informe del Consejo de Universidades”.

Este último aspecto, debido a la evolución que ha tenido el conocimiento y su traslado a la actividad académica, docente, investigadora y de transferencia e intercambio de conocimiento, se hace todavía más evidente en la obsolescencia de la compartimentalización excesiva del mismo en las denominadas áreas de conocimiento, cuyo pretendido catálogo, además de no tener un soporte legal adecuado, adolece de importantes deficiencias incompatibles con la evolución multi e interdisciplinar del conocimiento mencionada.

Así pues, el nuevo departamento integrará en su conjunto a los miembros de ambos departamentos impartiendo las asignaturas actualmente encomendadas a ambos. La correcta impartición de las asignaturas queda perfectamente garantizada con los profesores que las imparten en la actualidad, y además potenciará la búsqueda de sinergias docentes, atendiendo a la interdisciplinaridad de dos áreas de conocimiento afines que jugará en beneficio de nuestros estudiantes.

Dicha interdisciplinaridad permitirá también establecer colaboraciones tanto de investigación como de transferencia. De hecho, dicha interdisciplinaridad ya está garantizada en la UPV al organizar la investigación alrededor de Departamentos, Institutos Universitarios de Investigación y Entidades Propias de investigación, estructuras que permiten en la actualidad la adscripción de personal docente investigador de diversas disciplinas.

El nuevo departamento organizará la actividad investigadora de sus miembros en torno a las líneas de investigación que se determinen, lo cual permitirá establecer sinergias de investigación.

4. Plan económico

El nuevo departamento contará con la financiación económica anual que resulte de la aplicación de las normas de presupuesto de la Universitat Politècnica de València utilizando para ello los parámetros e índices de actividad resultantes de la integración de ambos departamentos.

No obstante, durante la primera legislatura para el nuevo departamento se establece un presupuesto mínimo equivalente a 1,5 veces el presupuesto mínimo que se asigna a cada uno de los departamentos de la UPV. Este se distribuirá del siguiente modo: 2,0 veces el primer año, 1,8 veces el segundo, 1,6 veces el tercero, 1,4 veces el cuarto, 1,2 veces el quinto y 1,0 veces el sexto año de la legislatura.

Se facilitará por parte del Rectorado la distribución por Áreas de Conocimiento del presupuesto general de Actividad y especialmente el de Equipamiento Docente, a efectos de mantener los procedimientos de reparto actuales de cada Área de Conocimiento.

Se realizará una revisión de los coeficientes de experimentalidad de laboratorios, a efectos del cálculo del presupuesto de actividad, con objeto de calcular el coeficiente resultante para el nuevo departamento. Este coeficiente es el que la UPV emplea para el cálculo de sus presupuestos.

Cada departamento efectuará un inventario de todos sus remanentes económicos antes de la fusión, de modo que se garantice la continuidad de los mismos sin afectar la asignación a personas o grupos que dichos remanentes ostenten previamente.

5. Medios personales

Las siguientes tablas reflejan la estructura de personal (PAS y PDI) de ambos departamentos, así como la que resultará de la fusión de ambos, sin perjuicio de los cambios que pudieran derivarse de las Ofertas de Empleo Público de 2023 y 2024.

Departamento de Ingeniería e Infraestructura de los Transportes

Personal:

Colectivo	Grupo	Plaza	Categoría y dedicación	
Total				37
PAS	Total			2
	A2			1
	A2	PF1556	Jefe de Unidad Administrativa	
	C1			1
	C1	PF447	Especialista Técnico de Laboratorio	
PDI	Total			35
	A			19
	A	5378	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	6776	Profesor/a Contratado/a Doctor	
	A	5461	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	5051	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	3840	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	4500	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	3841	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	3659	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	4373	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	4099	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	5460	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	3472	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	6642	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	4617	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	5462	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	5400	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	6380	Profesor/a Contratado/a Doctor	
	A	4701	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	7015	Profesor/a Contratado/a Doctor	
	A1			16
	A1	1609	Catedrático/a de Universidad	
	A1	6587	Profesor/a Titular de Universidad	
	A1	2492	Catedrático/a de Universidad	
	A1	2799	Catedrático/a de Universidad	
	A1	6730	Profesor/a Titular de Universidad	
	A1	F2651	Profesor/a Titular de Universidad	
	A1	6927	Titular de Universidad	
	A1	6968	Profesor/a Titular de Universidad	
	A1	6729	Profesor/a Titular de Universidad	
	A1	1532	Catedrático/a de Universidad	
	A1	6728	Profesor/a Titular de Universidad	
A1	6969	Profesor/a Titular de Universidad		
A1	5956	Profesor/a Titular de Universidad		
A1	6550	Catedrático/a de Universidad		
A1	2800	Catedrático/a de Universidad		
A1	2873	Titular de Universidad		

Departamento de Ingeniería del Terreno

Personal:

Colectivo	Grupo	Plaza	Categoría y dedicación	
Total				13
PAS	Total			2
	A1			1
	A1	PF473	Técnico Superior de Laboratorio	
	A2			1
	A2	PF1555	Jefe de Unidad Administrativa	
PDI	Total			11
	A			5
	A	6170	Profesor/a Contratado Doctor	
	A	4896	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	5846	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	7014	Profesor/a Contratado/a Doctor	
	A	6641	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A1			6
	A1	3204	Titular de Universidad	
	A1	F2069	Profesor Titular de Escuela Universitaria	
	A1	F1965	Profesor/a Titular de Universidad	
	A1	F2135	Profesor/a Titular de Universidad	
	A1	F1967	Profesor Titular de Escuela Universitaria	
	A1	6586	Profesor/a Titular de Universidad	

El nuevo Departamento contará con el siguiente personal:

Colectivo	Grupo	Plaza	Categoría y dedicación	
Total				50
PAS	Total			4
	A1			1
	A1	PF473	Técnico Superior de Laboratorio	
	A2			1
	A2	PF1556	Jefe de Unidad Administrativa	
	C1			2
	C1	PF447	Especialista Técnico de Laboratorio	
PDI	Total			46
	A			24
	A	5378	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	6776	Profesor/a Contratado/a Doctor	
	A	5461	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	5051	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	3840	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	6170	Profesor/a Contratado Doctor	
	A	4500	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	4896	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	3841	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	3659	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	4373	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	4099	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	5460	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	5846	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
	A	3472	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-	
A	6642	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-		
A	7014	Profesor/a Contratado/a Doctor		
A	4617	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-		

Colectivo	Grupo	Plaza	Categoría y dedicación
	A	5462	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-
	A	5400	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-
	A	6380	Profesor/a Contratado/a Doctor
	A	4701	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-
	A	6641	Profesor/a Asociado/a Tipo 1 -Laboral-
	A	7015	Profesor/a Contratado/a Doctor
	A1		22
	A1	1609	Catedrático/a de Universidad
	A1	6587	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	3204	Titular de Universidad
	A1	F2069	Profesor Titular de Escuela Universitaria
	A1	F1965	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	2492	Catedrático/a de Universidad
	A1	2799	Catedrático/a de Universidad
	A1	F2135	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	6730	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	F2651	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	6927	Titular de Universidad
	A1	6968	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	6729	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	1532	Catedrático/a de Universidad
	A1	6728	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	6969	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	5956	Profesor/a Titular de Universidad
	A1	6550	Catedrático/a de Universidad
	A1	F1967	Profesor Titular de Escuela Universitaria
	A1	2800	Catedrático/a de Universidad
	A1	2873	Titular de Universidad
	A1	6586	Profesor/a Titular de Universidad

Indicar, además, que de forma transitoria el nuevo departamento seguirá contando con la plaza PF1555, la cual se mantendrá hasta la jubilación de la trabajadora que la ocupa, momento en que se procederá a su amortización.

Colectivo	Grupo	Plaza	Categoría y dedicación
PAS	A2	PF1555	Jefe de Unidad Administrativa

6. Gestión del departamento

En la actualidad, cada departamento cuenta con tres personas en su equipo directivo:

- Un/a director/a
- Un/a subdirector/a
- Un/a secretario/a

El departamento resultante de la fusión de ambos contará con esta misma estructura, si bien durante la primera legislatura, dispondrá de una subdirección adicional con los mismos derechos y funciones.

Las tareas administrativas de gestión por parte del personal laboral de ambos departamentos se mantendrán en la medida de lo posible para garantizar al máximo la operatividad durante el periodo de transición.

Con objeto de garantizar también este proceso de transición en la dirección del nuevo departamento, todas las Áreas de Conocimiento deben estar representadas adecuadamente en esa nueva dirección, así como en las posibles comisiones que se puedan conformar. Así, se asegura una transición gradual, ejerciendo funciones similares a las que cada Área de Conocimiento venía desarrollando, como son la organización y la coordinación de la docencia y laboratorios en esta misma Área de Conocimiento.

7. Medios materiales

En cuanto a los medios materiales, los Departamentos cuentan con los siguientes espacios los cuales están perfectamente equipados para desarrollar su actividad docente, investigadora y de transferencia tecnológica. Medios que en su conjunto pasarán a formar parte del nuevo Departamento.

Cada Área de Conocimiento y unidad docente se encargará de la organización de todos sus espacios atendiendo a los criterios seguidos hasta el momento de la fusión. En este sentido, el nuevo departamento deberá elaborar una normativa única que contemple la regulación de las actividades desarrolladas en su ámbito de actuación.

En concreto, los laboratorios mantendrán todas las normativas de funcionamiento que se venían aplicando. En estos espacios es donde se va a requerir especialmente una nueva normativa de funcionamiento conjunta para organizar de manera óptima sus actividades de docencia, investigación y divulgación.

Entidad	Tipo espacio	Nombre espacio	Código UPV	Área (m2)
Total dpto. Ing. Terreno:				1164.37
Depto. Ing. Terreno	ALMACEN	ALMACEN	V.4I.0.033	8.53
Depto. Ing. Terreno	ARCHIVO	ARCHIVO ADMINISTRATIVO	V.4I.1.051	22.45
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PAS	DESPACHO ESPECIALISTA LABORATORIO	V.4I.0.028	17.24
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PAS	DESPACHO TÉCNICO LABORATORIO	V.4I.0.030	26.22
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PAS	SECRETARÍA	V.4I.1.044	19.57
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.2C.2.056	12.10
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.2C.2.057	18.05
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.2C.2.058	18.05
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.023	12.91
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.024	26.44
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.025	12.93
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.026	26.26
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.027	19.58
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.028	19.57

Entidad	Tipo espacio	Nombre espacio	Código UPV	Área (m2)
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.029	19.59
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.030	19.59
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.031	26.48
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.032	12.90
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.033	19.58
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.034	26.48
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.035	12.91
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.036	12.92
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.037	12.89
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.038	12.90
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.039	12.89
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.040	12.92
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.041	12.89
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.042	12.92
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4I.1.043	26.48
Depto. Ing. Terreno	DESPACHO - PDI	SALA DE TUTORÍAS	V.4I.1.047	19.36
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	LABORATORIO ENSAYOS QUIMICOS	V.4I.0.024	12.76
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	LABORATORIO FOTOINTERPRETACION	V.4I.0.019	66.69
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	Laboratorio Informatico	V.4I.1.045	31.51
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	LABORATORIO MECANICA DE SUELOS	V.4I.0.035	65.86
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	LABORATORIO MUSEO GEOLOGIA	V.4I.0.021	61.71
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	LABORATORIO PETROLOGIA Y MICROSCOPIA	V.4I.0.038	39.42
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	PREPARACION DE MUESTRAS	V.4I.0.023	116.83
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	Sala de Audiovisuales	V.4I.1.046	25.96
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	SALA DE ENSAYOS	V.4I.0.034	35.22
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO DOC.	TALLADO DE MUESTRAS	V.4I.0.025	19.58
Depto. Ing. Terreno	LABORATORIO I+D	LABORATORIO DE ENSAYOS	V.4I.0.031	26.14
Depto. Ing. Terreno	LOCAL TECNICO	CAMARA HUMEDA	V.4I.0.036	11.89
Depto. Ing. Terreno	LOCAL TECNICO	CAMARA HUMEDA	V.4I.0.037	3.51
Depto. Ing. Terreno	LOCAL TECNICO	TALLER	V.4I.0.032	8.64
Depto. Ing. Terreno	SALA	SALA DE DOCUMENTACION	V.4I.0.029	17.27
Depto. Ing. Terreno	SALA	SALA DE JUNTAS / BIBLIOTECA	V.4I.1.048	52.51
Depto. Ing. Terreno	SALA	SALA DE REUNIONES	V.4I.1.049	19.36
Depto. Ing. Terreno	SERVICIOS	ASEO	V.4I.0.026	8.12
Depto. Ing. Terreno	SERVICIOS	ASEO	V.4I.0.027	7.80

Entidad	Tipo espacio	Nombre espacio	Código UPV	Área (m2)
Total dpto. Ing. e Infr. Transportes:				1497.08
Depto. Ing. Infr. Transportes	ALMACEN	ALMACEN	V.4A.0.045	22.97
Depto. Ing. Infr. Transportes	ALMACEN	ALMACEN	V.4A.1.040	3.96
Depto. Ing. Infr. Transportes	ALMACEN	Almacen	V.4J.1.020	2.19
Depto. Ing. Infr. Transportes	ALMACEN	Almacen del Laboratorio de Puertos	V.4J.0.007	7.14
Depto. Ing. Infr. Transportes	ALMACEN	Armario	V.4A.1.017	2.08
Depto. Ing. Infr. Transportes	ARCHIVO	ARCHIVO	V.4A.1.054	4.06
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PAS	Despacho	V.4J.1.003	19.58
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PAS	Sala de Control del Laboratorio	V.4J.1.004	53.29
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PAS	SECRETARÍA	V.4A.1.042	19.58
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.0.037	26.41
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.0.038	27.64
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.0.039	26.41
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.038	12.90
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.039	12.90
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.013	24.18
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.014	25.29
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.015	24.99
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.016	26.18
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.018	12.65
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.019	12.65
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.044	19.58
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.045	26.48
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.046	12.91
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.047	12.91
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.048	12.91
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.049	12.91
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.050	12.91
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.004	19.58
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.005	26.48
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.006	12.91
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.007	12.91
Depto. Ing. Infr. Transportes	DESPACHO - PDI	DESPACHO	V.4A.1.008	26.48
Depto. Ing. Infr. Transportes	LABORATORIO DOC.	LABORATORIO	V.4A.0.036	97.25
Depto. Ing. Infr. Transportes	LABORATORIO DOC.	LABORATORIO	V.4A.0.040	207.91

Entidad	Tipo espacio	Nombre espacio	Código UPV	Área (m2)
Depto. Ing. Infr. Transportes	LABORATORIO DOC.	LABORATORIO	V.4A.0.042	17.72
Depto. Ing. Infr. Transportes	LABORATORIO DOC.	LABORATORIO	V.4A.0.043	8.74
Depto. Ing. Infr. Transportes	LABORATORIO DOC.	Laboratorio	V.4J.0.006	33.67
Depto. Ing. Infr. Transportes	LABORATORIO DOC.	Laboratorio de Puertos	V.4J.0.004	429.26
Depto. Ing. Infr. Transportes	LABORATORIO DOC.	Taller de Puertos	V.4J.0.005	52.50
Depto. Ing. Infr. Transportes	LOCAL TECNICO	BUNKER	V.4A.0.041	8.51
Depto. Ing. Infr. Transportes	LOCAL TECNICO	CAMARA HUMEDA	V.4A.0.044	7.57
Depto. Ing. Infr. Transportes	SALA	BIBLIOTECA	V.4A.1.055	12.76
Depto. Ing. Infr. Transportes	SALA	BIBLIOTECA.UNIDAD CAMINOS	V.4A.1.009	19.25
Depto. Ing. Infr. Transportes	SALA - Juntas	SALA DE JUNTAS	V.4A.1.041	25.96

