

**ANX-PR/ES/03-01**  
**ANEXO AL INFORME DE ASIGNATURA**

**PLAN**

Grado en Edificación

**ASIGNATURA**

English for professional and academic communications

**CURSO ACADÉMICO - SEMESTRE**

2014-15 - Primer semestre

**FECHA DE REDACCIÓN**

21 de Mayo de 2015

## Indice

---

A1 Perfil de los alumnos matriculados .....	1
A2 Tasas de resultados académicos de la asignatura .....	2
A3 Comparativa con otras asignaturas del mismo semestre .....	6

## A1 Perfil de los alumnos matriculados

### A1.1 Matriculados

**Alumnos de promoción** (Alumno que, no habiendo estado previamente matriculado en la UPM, inicia sus estudios en una titulación en primero y procede de alguna de estas vías de acceso: mayores de 25 años, COU, Selectividad de COU, Selectividad de LOGSE o Formación Profesional de segundo grado)

	<b>Alumnos Matriculados</b>
<b>Alumnos de promoción</b>	80
<b>Resto de alumnos</b>	16

### A1.2 Número de Matrículas

Distribución de alumnos por el número de veces que se han matriculado en la asignatura.

<b>Número de Matriculaciones del Alumno</b>	<b>Alumnos Matriculados</b>
<b>Una vez</b>	91
<b>Dos veces</b>	4
<b>Tres o más veces</b>	1
<b>Total</b>	96

### A1.3 Carga lectiva

Distribución de alumnos por número de créditos matriculados en el semestre.

<b>Número de ECTS del Alumno</b>	<b>Alumnos Matriculados</b>
<b>Menos de 20 ECTS</b>	56
<b>Entre 20 y 25 ECTS</b>	3
<b>Entre 25 y 30 ECTS</b>	12
<b>Entre 30 y 35 ECTS</b>	15
<b>Entre 35 y 40 ECTS</b>	10
<b>40 o más ECTS</b>	0
<b>Total</b>	96

### A1.4 Dedicación

Distribución de alumnos por dedicación (según matrícula).

<b>Dedicación del Alumno</b>	<b>Alumnos Matriculados</b>
<b>Dedicación completa</b>	57
<b>Dedicación parcial</b>	39

## A2 Tasas de resultados académicos de la asignatura

Cualquier consulta de datos obedece a un suceso de variación temporal y así debe entenderse. Por lo tanto, pueden existir variaciones dentro del Informe respecto al número de alumnos de una misma asignatura, si los datos han sido tomados en distintas fechas.

Las tasas de resultados proporcionadas a continuación para el curso actual corresponden a la evaluación ordinaria de la asignatura. En cambio, las tasas para cursos anteriores, incluyen los resultados obtenidos tanto en la convocatoria ordinaria como en la extraordinaria del curso referido.

### A2.1 Tasas de eficiencia (o rendimiento)

#### De la convocatoria

Relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados y el nº de alumnos matriculados, y su distribución por el nº de matriculas del alumno en la asignatura.

	Nº de Alumnos Matriculados	Nº de Alumnos Aprobados	Tasa de Eficiencia (o rendimiento) (%)
Una vez	91	88	96.70
Dos veces	4	3	75.00
Tres o más veces	1	1	100.00
Todos los alumnos	96	92	95.83

### A2.2 Tasa de eficiencia (o rendimiento) acumulada de la asignatura

Relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados en la convocatoria y el nº total de matrículas acumuladas.

Nº de Matriculaciones de los Alumnos	Nº de Aprobados en Convocatoria	Tasa de Eficiencia (o rendimiento) Acumulada (%)
102	92	90.20

### A2.3 Tasa de eficiencia (o rendimiento) de cursos anteriores

Relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados y el numero de alumnos matriculados durante el curso tanto en convocatoria ordinaria como extraordinaria.

#### Curso académico 2013-14

Convocatoria Ordinaria

Nº de Alumnos Matriculados	Nº de Aprobados	Tasa de Eficiencia (o rendimiento) (%)
45	43	95.56

Convocatoria Ordinaria y Extraordinaria

Nº de Alumnos Matriculados	Nº de Aprobados	Tasa de Eficiencia (o rendimiento) (%)
45	43	95.56

#### Curso académico 2012-13

Convocatoria Ordinaria

Nº de Alumnos Matriculados	Nº de Aprobados	Tasa de Eficiencia (o rendimiento) (%)
59	56	94.92

Convocatoria Ordinaria y Extraordinaria

Nº de Alumnos Matriculados	Nº de Aprobados	Tasa de Eficiencia (o rendimiento) (%)
59	58	98.31

## A2.4 Tasas de éxito

### De la convocatoria

Relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados y el nº de alumnos presentados, y su distribución por el nº de convocatorias en las que se ha presentado el alumno.

Nº de Intentos del Alumno	Presentados	Aprobados	Tasa de Éxito (%)
Una vez	90	88	97.78
Dos veces	1	3	300.00
Tres o más veces	1	1	100.00
<b>Total</b>	92	92	100.00

## A2.5 Tasa de éxito acumulada de la asignatura

Relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados en la convocatoria y el nº total de convocatorias en las que se ha presentado el alumno en dicha asignatura.

Nº de Intentos Totales de los Alumnos	Nº de Alumnos Aprobados	Tasa de Éxito Acumulada (%)
95	92	96.84

## A2.6 Tasa de éxito de cursos anteriores

Relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados y el nº de alumnos presentados en el curso tanto en convocatoria ordinaria como extraordinaria.

### Curso académico 2013-14

Convocatoria Ordinaria

Nº de Alumnos Presentados	Nº de Alumnos Aprobados	Tasa de Éxito (%)
44	43	97.73

Convocatoria Ordinaria y Extraordinaria

Nº de Alumnos Presentados	Nº de Alumnos Aprobados	Tasa de Éxito (%)
44	43	97.73

### Curso académico 2012-13

Convocatoria Ordinaria

<b>Nº de Alumnos Presentados</b>	<b>Nº de Alumnos Aprobados</b>	<b>Tasa de Éxito (%)</b>
57	56	98.25

Convocatoria Ordinaria y Extraordinaria

<b>Nº de Alumnos Presentados</b>	<b>Nº de Alumnos Aprobados</b>	<b>Tasa de Éxito (%)</b>
59	59	100.00

## A2.7 Tasas de absentismo

### De la convocatoria

Relación porcentual entre el nº de alumnos NO presentados y el nº de matriculados en la asignatura.

Nº de Alumnos Matriculados		Nº de Alumnos no Presentados	Tasa de Absentismo (%)
Una vez	91	3	3.30
Dos veces	4	1	25.00
Tres o más veces	1	0	0.00
<b>Total</b>	<b>96</b>	<b>4</b>	<b>4.17</b>

## A3 Comparativa con otras asignaturas del mismo semestre

**Tasa de eficiencia de la convocatoria**, relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados y el nº de alumnos matriculados.

**Tasa de éxito de la convocatoria**, relación porcentual entre el nº de alumnos aprobados y el nº de alumnos presentados.

Convocatoria Ordinaria				
Código	Asignatura	Tasa de Eficiencia (%)	Tasa de Éxito (%)	Tasa de Absentismo (%)
545000001	Matematicas I	31.36	37.24	13.83
545000002	Dibujo arquitectonico I	36.43	49.07	25.77
545000003	Geometria descriptiva I	46.68	62.41	24.93
545000004	Fundamentos de materiales.química y geología	31.50	48.00	30.71
545000005	Mecanica fisica	24.71	34.54	23.29
545000012	Estadistica	67.26	71.05	5.34
545000013	Legislacion aplicada a la edificacion	51.63	57.81	10.09
545000014	Materiales de construccion II	28.79	44.53	34.60
545000015	Construccion de fabricas y revestimientos	58.27	63.04	7.19
545000016	Construccion de estructuras de hormigon	51.69	54.45	4.73
545000017	Dibujo de detalles arquitectonicos I	59.68	66.31	8.71
545000024	Analisis de estructuras y geotecnia	45.10	50.27	7.03
545000025	Instalaciones II	80.80	82.59	2.17
545000026	Construccion de cerramientos de fachadas y cubiertas	67.70	68.40	1.03
545000027	Equipos de obra y medios auxiliares	43.16	51.68	16.49
545000029	Topografia II	74.26	75.66	1.84
545000031	English for professional and academic communications	95.83	100.00	4.17
545000037	Proyectos tecnicos II	48.67	50.69	4.00
545000038	Hormigon estructural	94.58	95.15	0.60
545000039	Patologia y rehabilitacion	96.21	98.24	2.07
545000040	Planificacion y programacion de obras II	85.59	88.60	3.39
545000041	Gestion del proceso edificatorio	82.30	83.07	0.93
545000042	Valoraciones y tasaciones.peritaciones judiciales	62.83	65.34	3.83
545000043	Prevencion y seguridad II	97.45	99.35	1.91
545000048	Interiorismo	94.74	100.00	5.26



545000051	Entramados ligeros de madera	84.85	93.33	9.09
545000052	Accesibilidad universal aplicada a la edificación	100.00	100.00	0.00
545000072	Dibujo arquitectónico con técnicas digitales	100.00	100.00	0.00
545000081	Construcción popular española	100.00	100.00	0.00
545000089	Geometría de las superficies constructivas	100.00	100.00	0.00
545000090	Nivelación b2. destrezas para la preparación del nivel b2	60.00	100.00	40.00