

PLAN GENERAL DE RECOGIDA DE INFORMACIÓN INDICADORES DE ENCUESTAS GRADO 2015 / 2016



El presente documento recoge los indicadores de encuesta incluidos en el Plan General de Recogida de Información de la Universidad Rey Juan Carlos aprobado en Marzo de 2014 para la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES). Los indicadores de la vigente campaña reflejan los siguientes puntos de interés:

NA	NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (PRESENCIAL)
NA.O	NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (SEMIPRESENCIAL)
VD.G	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (PRESENCIAL)
VD.GO	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (SEMIPRESENCIAL)

SG.A SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (PRESENCIAL)
SG.AO SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (SEMIPRESENCIAL)

SG.E SATISFACCIÓN DE LOS EGRESADOS CON EL GRADO

IL.G INSERCIÓN LABORAL GRADO. PRIMER AÑO POSTERIOR AL EGRESO

TP.G TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. SEGUNDO AÑO POSTERIOR AL EGRESO
TP.G.T TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. TERCER AÑO POSTERIOR AL EGRESO
TP.G.C TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. CUARTO AÑO POSTERIOR AL EGRESO

AB CAUSAS DE ABANDONO

SG.PDI SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL GRADO (PRESENCIAL)
SG.PDI.O SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL GRADO (SEMIPRESENCIAL)

SCU.PDI SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL CAMPUS Y UNIVERSIDAD (GRADO PRESENCIAL)
SCU.PDI.O SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL CAMPUS Y UNIVERSIDAD (GRADO SEMIPRESENCIAL)

PM.IN SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS ENTRANTES
PM.OUT SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS SALIENTES

SU.PAS SATISFACCIÓN DEL PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS CON LA UNIVERSIDAD

PE.AG PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL ESTUDIANTE EN PRÁCTICAS

PE.T PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL TUTOR EXTERNO
PE.E PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES

Los datos se han obtenido a partir de las encuestas elaboradas por el Centro Universitario de Estudios Aplicados (CUESA) durante el curso académico 2015 / 2016 conforme al mencionado Plan General de Recogida de Información y que se relacionan a continuación:

- Encuesta de Nuevos Alumnos. Grados Presenciales
- Encuesta de Nuevos Alumnos. Grados Semipresenciales
- Encuesta de Valoración Docente. Grados Presenciales
- Encuesta de Valoración Docente. Grados Semipresenciales
- Encuesta de Satisfacción de los Estudiantes con el Grado (Presencial)
- Encuesta de Satisfacción de los Estudiantes con el Grado (Semipresencial)
- Encuesta de Inserción Laboral. Grados
- Encuesta de Trayectoria Profesional. Grados
- Encuesta de Causas de Abandono, Grados
- Encuesta de Satisfacción del Profesorado con el Grado (Presencial)
- Encuesta de Satisfacción del Profesorado con el Grado (Semipresencial)
- Encuesta de Satisfacción del Profesorado con el Campus y la Universidad (Grados Presenciales)
- Encuesta de Satisfacción del Profesorado con el Campus y Universidad (Grados Semipresenciales)
- Encuesta de Satisfacción del Personal de Administración y Servicios con la Universidad
- Encuesta de Satisfacción con el Programa de Movilidad. Alumnos Entrantes
- Encuesta de Satisfacción con el Programa de Movilidad. Alumnos Salientes
- Encuesta de Satisfacción del Estudiante de Grado en Prácticas para la Evaluación de las Prácticas Externas
- Encuesta de Satisfacción de los Empleadores para la Evaluación de las Prácticas Externas de Grado
- Encuesta de Satisfacción del Tutor Externo para la Evaluación de las Prácticas Externas de Grado

NA	NUEVOS ALUI	MNOS DE GRADO (PRESENCIAL)	
FICHA TÉCNIC	A		
Población objetivo		Nuevos alumnos de primero matriculados durante el curso académico 2015/16 en una titulación presencial de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	
Marco		Listado de alumnos por titulación. Base de datos Secretaría de la U	niversidad
Método de sel	ección	Selección de una asignatura obligatoria de cada grupo de primer cu de los alumnos que se encuentran en el aula al realizar la encuesta	ırso y censo
Tamaño mues	stral	71,4%	
Cuestionario		Cuestionario de Nuevos Alumnos - Grados Presenciales	
Recogida info	rmación	Presencial (aula)	
Periodo de ap	licación	Octubre - Noviembre 2015	
RESULTADOS			
NA.1	Perfil soci	oeconómico	
NA.1 - 1	Edad media	a de acceso a la Universidad (años)	18,67
NA.1 - 2	Porcentaje	de hombres	79,7%
NA.1 - 3	Porcentaje	de mujeres	20,3%
NA.1 - 4	Porcentaje	de alumnos españoles	89,3%
NA.1 - 5	Porcentaje	de alumnos extranjeros	10,7%
NA.1 - 6	Porcentaje	de alumnos que han solicitado becas	69,8%
NA.2	Satisfacció	on con el proceso de matriculación	
NA.2 - 1	Grado de sa	atisfacción con la disponibilidad de la información	3,46
NA.2 - 2	Grado de sa	atisfacción con la claridad de las instrucciones	3,40
NA.2 - 3	Grado de sa	atisfacción con el sistema de ayuda y consulta	3,20
NA.2 - 4	Grado de sa	atisfacción con el funcionamiento de la página web	3,52
NA.2 - 5	Grado de sa	atisfacción global con el proceso de matriculación	3,51
NA.3		n de la URJC n de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfec	eho)
NA.3 - 1	_	los nuevos alumnos sobre la URJC L=muy mala a 5=muy buena)	3,85
NA.3 - 2	Porcentaje	de alumnos que han asistido a las Jornadas de acogida	67,9%
NA.3 - 3		de la utilidad de las Jornadas de acogida de 1=utilidad muy baja o nula a 5=utilidad muy alta)	3,32

NA	NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (PRESENCIAL)	
NA.4	Motivación	
NA.4 - 1	Porcentaje de alumnos que habrían escogido la titulación si no hubiesen existido restricciones	74,7%

NA.O N	UEVOS ALUM	INOS DE GRADO (SEMIPRESENCIAL)
FICHA TÉCNICA		
Población objetivo)	Nuevos alumnos de primero matriculados durante el curso académico 2015/16 en una titulación semipresencial de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad
Método de selecció	ón	Censal
Tamaño muestral		SIN POBLACIÓN OBJETIVO. NO PROCEDE LA ENCUESTA
Cuestionario		Cuestionario de Nuevos Alumnos - Grados Semipresenciales
Recogida informac	ción	Online
Periodo de aplicac	ión	Octubre 2015 - Enero 2016
RESULTADOS		
NA.O.1	Perfil socio	económico
NAO.1 - 1	Edad media	de acceso a la Universidad (años)
NAO.1 - 2	Porcentaje o	de hombres
NAO.1 - 3	Porcentaje o	de mujeres
NAO.1 - 4	Porcentaje o	de alumnos españoles
NAO.1 - 5	Porcentaje o	de alumnos extranjeros
NAO.1 - 6	Porcentaje o	de alumnos que han solicitado becas
NA.O.2	Satisfacció	n con el proceso de matriculación
NAO.2 - 1	Grado de sa	tisfacción con la disponibilidad de la información
NAO.2 - 2	Grado de sa	tisfacción con la claridad de las instrucciones
NAO.2 - 3	Grado de sa	tisfacción con el sistema de ayuda y consulta
NAO.2 - 4	Grado de sa	tisfacción con el funcionamiento de la página web
NAO.2 - 5	Grado de sa	tisfacción global con el proceso de matriculación
NA.0.3	Valoración	de la URJC
NAO.3 - 1	•	os nuevos alumnos sobre la URJC =muy mala a 5=muy buena)
NA.0.3 - 2		le alumnos que han utilizado el proceso de acogida "Vive la URJC Online"
NAO.3 - 3		de la utilidad del proceso de acogida "Vive la experiencia URJC de 1=utilidad muy baja o nula a 5=utilidad muy alta)
NA.O.4	Motivación	
NAO.4 - 1	Porcentaje o	le alumnos que habrían escogido la titulación si no hubiesen existido s

VD.G	VALORACIÓN	DOCENTE GRADO (PRESENCIAL)	
FICHA TÉCNICA			
Población objeti	vo	Alumnos de la URJC matriculados durante el curso académico 20 titulación presencial de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA (MÓSTOLES)	
Marco		Base de datos Vicerrectorado de Docencia, Ordenación Académic	ca y Títulos
Método de selec	ción	Censal	
Tamaño muestra	al	80,5%	
Cuestionario		Cuestionario de Valoración Docente - Titulaciones Presenciales	
Recogida inform	nación	Online	
Periodo de aplic	ación	Diciembre 2015-Enero 2016 (primer semestre) / Mayo-Junio 20 semestre)	16 (segundo
RESULTADOS	(valor	Grado de acuerdo con aspectos docentes ación de 1 = completamente en desacuerdo a 5 = completamente d	e acuerdo)
VD.G.1		s de la valoración docente	o ucucruo,
VD.G.1 - 1	Se explica la	a guía docente	4,13
VD.G.1 - 2	Se informa	sobre los criterios de evaluación	4,09
VD.G.1 - 3	Se respetan	los horarios	4,15
VD.G.1 - 4	Disponibilio	lad para atender al alumno	4,10
VD.G.1 - 5	Se aclaran l	as dudas	3,97
VD.G.1 - 6	Se explica c	on claridad	3,85
VD.G.1 - 7	Las activida	des docentes se ajustan a lo establecido en la guía	4,01
VD.G.1 - 8	Se facilita el	seguimiento y el aprendizaje	3,79
VD.G.1 - 9	La evaluacio	ón se ajusta a las especificaciones de la guía docente	4,03
VD.G.1 - 10	Se está satis	sfecho con la labor del profesor	3,83
VD.G.2	Resultados	globales de la valoración docente	
VD.G.2 - 1	Resultados	de la valoración docente de primer curso	3,99
VD.G.2 - 2	Resultados	de la valoración docente de segundo curso	3,69
VD.G.2 - 3	Resultados	de la valoración docente de tercer curso	3,90
VD.G.2 - 4	Resultados	de la valoración docente de cuarto curso	4,02
VD.G.2 - 5	Resultados	de la valoración docente de quinto curso	
VD.G.2 - 6	Resultados	de la valoración docente de sexto curso	
VD.G.2 - 7	Resultados	de la valoración docente de la Titulación	3,97

VD.G	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (PRESENCIAL)	
VD.G.4	Porcentaje de profesores con valoración ≥ 3,5	
VD.G.4 - 1	Porcentaje de profesores de primer curso con valoración ≥ 3,5	82,0%
VD.G.4 - 2	Porcentaje de profesores de segundo curso con valoración ≥ 3,5	65,8%
VD.G.4 - 3	Porcentaje de profesores de tercer curso con valoración ≥ 3,5	87,5%
VD.G.4 - 4	Porcentaje de profesores de cuarto curso con valoración ≥ 3,5	90,0%
VD.G.4 - 5	Porcentaje de profesores de quinto curso con valoración ≥ 3,5	
VD.G.4 - 6	Porcentaje de profesores de sexto curso con valoración ≥ 3,5	
VD.G.4 - 7	Porcentaje de profesores de la Titulación con valoración ≥ 3,5	81,6%

VD.GO	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (SEMIPRESENCIAL)	
FICHA TÉCNICA		
Población objetiv	Alumnos de la URJC matriculados durante el curso académico 20 titulación semipresencial de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIE INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	
Marco	Base de datos Vicerrectorado de Docencia, Ordenación Académi	ca y Títulos
Método de selecc	ción Censal	
Tamaño muestra	d 68,0%	
Cuestionario	Cuestionario de Valoración Docente - Titulaciones Semipresenci	ales
Recogida informa	ación Online	
Periodo de aplica	nción Diciembre 2015-Enero 2016 (primer semestre) / Mayo-Junio 20 semestre)	16 (segundo
RESULTADOS	Grado de acuerdo con aspectos docentes (valoración de 1 = completamente en desacuerdo a 5 = completamente d	le acuerdo)
VD.GO.1	Resultados de la valoración docente	
VD.GO.1 - 1	Se da a conocer la guía docente a los alumnos	4,31
VD.GO.1 - 2	Se informa sobre los criterios evaluación	4,22
VD.GO.1 - 3	Se ha establecido algún sistema de comunicación y tutoría	4,09
VD.GO.1 - 4	Disponibilidad para atender al alumno	4,03
VD.GO.1 - 5	Se aclaran las dudas	3,88
VD.GO.1 - 6	Se utiliza material docente que facilita el aprendizaje	3,69
VD.GO.1 - 7	Las actividades docentes se ajustan a lo establecido en la guía	3,96
VD.GO.1 - 8	El desarrollo de la asignatura facilita el seguimiento y el aprendizaje	3,64
VD.GO.1 - 9	La evaluación se ajusta a las especificaciones de la guía docente	4,08
VD.GO.1 - 10	Se está satisfecho con la labor del profesor	3,83
VD.GO.2	Resultados globales de la valoración docente	
VD.GO.2 - 1	Resultados de la valoración docente de primer curso	
VD.GO.2 - 2	Resultados de la valoración docente de segundo curso	
VD.GO.2 - 3	Resultados de la valoración docente de tercer curso	4,04
VD.GO.2 - 4	Resultados de la valoración docente de cuarto curso	3,80
VD.GO.2 - 5	Resultados de la valoración docente de quinto curso	
VD.GO.2 - 6	Resultados de la valoración docente de sexto curso	
VD.GO.2 - 7	Resultados de la valoración docente de la Titulación	3,97

VD.GO	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (SEMIPRESENCIAL)	
VD.GO.4	Porcentaje de profesores con valoración ≥ 3,5	
VD.GO.4 - 1	Porcentaje de profesores de primer curso con valoración ≥ 3,5	
VD.GO.4 - 2	Porcentaje de profesores de segundo curso con valoración ≥ 3,5	
VD.GO.4 - 3	Porcentaje de profesores de tercer curso con valoración ≥ 3,5	80,0%
VD.GO.4 - 4	Porcentaje de profesores de cuarto curso con valoración ≥ 3,5	75,0%
VD.GO.4 - 5	Porcentaje de profesores de quinto curso con valoración ≥ 3,5	
VD.GO.4 - 6	Porcentaje de profesores de sexto curso con valoración ≥ 3,5	
VD.GO.4 - 7	Porcentaje de profesores de la Titulación con valoración ≥ 3,5	78,6%

SG.A	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRAD	O (PRESENCIAL)	
FICHA TÉCNICA			
Población objeti	Alumnos de la URJC que durante el cur estudios de una titulación presencial d INFORMÁTICA (MÓSTOLES) que inicia	e la ESCUELA SUPERIOR DE ING	
Marco	Base de datos Secretaría de la Universi	dad	
Método de selec	ción Censal		
Tamaño muestra	d 44,2%		
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción con el Gra	do Presencial - Alumnos	
Recogida inform	ación Online		
Periodo de aplic	ación Marzo-Junio 2016		
RESULTADOS	Grado de satisfa (valoración 1 = completamente insatisfecho)
SG.A.1	Satisfacción con la organización de la enseñanza		
SG.A.1 - 1	Grado de satisfacción con la estructura del Plan de E	studios	2,65
SG.A.1 - 2	Grado de satisfacción con el número de horas de clas imparten en la titulación	se de las asignaturas que se	3,49
SG.A.1 - 3	Grado de satisfacción con la carga de trabajo		2,98
SG.A.1 - 4	Grado de satisfacción con los conocimientos y comp	etencias adquiridas	3,05
SG.A.1 - 5	Grado de satisfacción global con la organización de l	a enseñanza	2,80
SG.A.2	Satisfacción con los servicios disponibles		
SG.A.2 - 1	Grado de satisfacción con la Secretaría del Campus		3,49
SG.A.2 - 2	Grado de satisfacción con el servicio de Información	y Registro	3,42
SG.A.2 - 3	Grado de satisfacción global con los servicios dispon	ibles	3,45
SG.A.3	Satisfacción con los espacios de docencia y estud	lio	
SG.A.3 - 1	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, a las aulas	cústicas y ambientales de	3,86
SG.A.3 - 2	Grado de satisfacción con el equipamiento de las aul	as	3,58
SG.A.3 - 3	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, a las aulas de informática	cústicas y ambientales de	3,60
SG.A.3 - 4	Grado de satisfacción con el equipamiento de las aul	as de informática	3,55
SG.A.3 - 5	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, a los laboratorios	cústicas y ambientales de	3,69
SG.A.3 - 6	Grado de satisfacción con el equipamiento de los lab	oratorios	3,65
SG.A.3 - 7	Grado de satisfacción con las condiciones de la biblio	oteca	4,21
SG.A.3 - 8	Grado de satisfacción con los recursos bibliográficos	3	3,93
SG.A.3 - 9	Grado de satisfacción global con los espacios de doce	encia y estudio	3,76

SG.A	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (PRESENCIAL)	
SG.A.4	Satisfacción con los recursos informáticos y tecnológicos	
SG.A.4 - 1	Grado de satisfacción con Portal de Servicios	3,75
SG.A.5	Satisfacción con Aula Virtual	
SG.A.5 - 1	Grado de satisfacción con el funcionamiento general de la plataforma	3,50
SG.A.5 - 2	Grado de satisfacción con el aspecto, claridad y facilidad de uso de la plataforma	2,96
SG.A.5 - 3	Grado de satisfacción con el soporte y asistencia técnica	3,15
SG.A.5 - 4	Grado de satisfacción global con Aula Virtual	3,20
SG.A.6	Satisfacción con la información disponible en la web de la Universidad	
SG.A.6 - 1	Grado de satisfacción con la información disponible sobre el Plan de Estudios	3,22
SG.A.6 - 2	Grado de satisfacción con la información disponible sobre el Grado	3,17
SG.A.6 - 3	Grado de satisfacción con la información disponible sobre becas y ayudas	2,50
SG.A.6 - 4	Grado de satisfacción global con la información disponible en la web de la Universidad	2,96
SG.A.7	Satisfacción con los procedimientos administrativos	
SG.A.7 - 1	Grado de satisfacción con el proceso de matriculación	3,66
SG.A.7 - 2	Grado de satisfacción con los procedimientos de sugerencias y reclamaciones	2,96
SG.A.7 - 3	Grado de satisfacción global con los procedimientos administrativos	3,31
SG.A.8	Satisfacción con la atención recibida	
SG.A.8 - 1	Grado de satisfacción con la labor de orientación y apoyo desarrollada por el coordinador de la titulación	3,54
SG.A.8 - 2	Grado de satisfacción con la labor de orientación y apoyo desarrollada por el Tutor Integral	3,32
SG.A.8 - 3	Grado de satisfacción global con las labores de orientación y apoyo	3,43
SG.A.9	Satisfacción con la vida universitaria	
SG.A.9 - 1	Grado de satisfacción con las actividades deportivas	3,31
SG.A.9 - 2	Grado de satisfacción con las actividades culturales	3,35
SG.A.9 - 3	Grado de satisfacción con las actividades de cooperación y solidaridad	3,36
SG.A.9 - 4	Grado de satisfacción global con la vida universitaria	3,34
SG.A.10	Satisfacción global	
SG.A.10 - 1	Grado de satisfacción global con la Titulación	3,18
SG.A.10 - 2	Grado de satisfacción global con el Centro	3,39
SG.A.10 - 3	Grado de satisfacción global con los servicios de la Universidad	3,18

SG.AO	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (SEMIPRESENCIAL)	
FICHA TÉCNICA		
Población objetiv	Alumnos de la URJC que durante el curso académico 2015/16 continúan los estudios de una titulación semipresencial de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES) que iniciaron en el curso 2013/14	
Marco	Base de datos Secretaría de la Universidad	
Método de selecc	ción Censal	
Tamaño muestra	d 43,8%	
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción con el Grado Semipresencial - Alumnos	
Recogida inform	ación Online	
Periodo de aplica	nción Marzo-Junio 2016	
RESULTADOS	Grado de satisfacción (valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfec	ho)
SG.AO.1	Satisfacción con la organización de la enseñanza	
SG.A0.1 - 1	Grado de satisfacción con la estructura del Plan de Estudios	3,86
SG.AO.1 - 2	Grado de satisfacción con la carga de trabajo	3,43
SG.AO.1 - 3	Grado de satisfacción con los conocimientos y competencias adquiridas	4,29
SG.AO.1 - 4	Grado de satisfacción global con la organización de la enseñanza	3,71
SG.AO.2	Satisfacción con los servicios disponibles	
SG.A0.2 - 1	Grado de satisfacción con la Secretaría del Campus	4,29
SG.AO.2 - 2	Grado de satisfacción con el servicio de Información y Registro	4,29
SG.AO.2 - 3	Grado de satisfacción global con los servicios disponibles	4,29
SG.AO.3	Satisfacción con los recursos informáticos y tecnológicos	
SG.A0.3 - 1	Grado de satisfacción con Portal de Servicios	4,43
SG.AO.4	Satisfacción con Aula Virtual	
SG.A0.4 - 1	Grado de satisfacción con el funcionamiento general de la plataforma	4,14
SG.AO.4 - 2	Grado de satisfacción con el soporte y asistencia del equipo técnico (asesores técnico-docentes) de Aula Virtual	3,83
SG.AO.4 - 3	Grado de satisfacción con la información y recursos disponibles en la web de Aula Virtual	4,00
SG.AO.4 - 4	Grado de satisfacción global con Aula Virtual	3,99

SG.A0	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (SEMIPRESENCIAL)	
SG.A0.5	Satisfacción con la información disponible en la web de la Universidad	
SG.AO.5 - 1	Grado de satisfacción con la información disponible sobre el Plan de Estudios	3,57
SG.AO.5 - 2	Grado de satisfacción con la información disponible sobre el Grado	3,43
SG.AO.5 - 3	Grado de satisfacción con la información disponible sobre becas y ayudas	3,71
SG.AO.5 - 4	Grado de satisfacción global con la información disponible en la web de la Universidad	3,57
SG.A0.6	Satisfacción con los procedimientos administrativos	
SG.A0.6 - 1	Grado de satisfacción con el proceso de matriculación	4,57
SG.AO.6 - 2	Grado de satisfacción con los procedimientos de sugerencias y reclamaciones	4,17
SG.AO.6 - 3	Grado de satisfacción global con los procedimientos administrativos	4,37
SG.AO.7	Satisfacción con la atención recibida	
SG.A0.7 - 1	Grado de satisfacción con la labor de orientación y apoyo desarrollada por el coordinador de la titulación	3,50
SG.AO.7 - 2	Grado de satisfacción con la labor de orientación y apoyo desarrollada por el Tutor Integral	3,50
SG.AO.7 - 3	Grado de satisfacción global con las labores de orientación y apoyo	3,50
SG.AO.8	Satisfacción con la vida universitaria	
SG.AO.8 - 1	Grado de satisfacción con las actividades deportivas	4,00
SG.AO.8 - 2	Grado de satisfacción con las actividades culturales	4,00
SG.AO.8 - 3	Grado de satisfacción con las actividades de cooperación y solidaridad	4,00
SG.AO.8 - 4	Grado de satisfacción global con la vida universitaria	4,00
SG.AO.9	Satisfacción con los espacios de docencia y estudio	
SG.A0.9 - 1	Grado de satisfacción con las condiciones de la biblioteca	4,33
SG.AO.9 - 2	Grado de satisfacción con los recursos bibliográficos	4,29
SG.AO.9 - 3	Grado de satisfacción global con los espacios de docencia y estudio	4,31
SG.A0.10	Satisfacción global	
SG.AO.10 - 1	Grado de satisfacción global con la Titulación	3,71
SG.AO.10 - 2	Grado de satisfacción global con el Centro	4,14
SG.AO.10 - 3	Grado de satisfacción global con los servicios de la Universidad	4,14

SG.E S	SATISFACCIÓ	N DE LOS EGRESADOS CON EL GRADO	
FICHA TÉCNICA			
Población objetivo)	Alumnos de la URJC que en el curso académico 2014/15 han egresado titulación de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	de una
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad	
Método de selecci	ón	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento	
Tamaño muestral		85,1%	
Cuestionario		Cuestionario de Inserción Laboral - Grados	
Recogida informa	ción	Telefónica	
Periodo de aplicad	ción	Mayo -Junio 2016	
RESULTADOS			
SG.E.1		ratisfacción con la organización de la enseñanza on de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)
SG.E.1 - 1		itisfacción con la organización del Plan de Estudios para la I del perfil de egreso	3,40
SG.E.1 - 2	Grado de sa desarrollad	atisfacción con los conocimientos adquiridos y competencias as	3,64
SG.E.2		ratisfacción con la formación on de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho))
SG.E.2 - 1	Valoración	global de la formación proporcionada por la URJC	3,60
SG.E.3	Utilidad de	el título universitario	
SG.E.3 - 1	Utilidad del	título universitario para acceder al mercado de trabajo	3,91
SG.E.3 - 2	Utilidad del	título universitario para mejorar las condiciones laborales	3,72

IL.G II	NSERCIÓN LA	BORAL GRADO. PRIMER AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
FICHA TÉCNICA			
Población objetivo	1	Alumnos de la URJC que en el curso académico 2014/15 han egresad titulación de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	o de una
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad	
Método de selecció	ón	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento	
Tamaño muestral		85,1%	
Cuestionario		Cuestionario de Inserción Laboral - Grados	
Recogida informac	ción	Telefónica	
Periodo de aplicac	ión	Mayo -Junio 2016	
RESULTADOS			
IL.G.1	Trayectoria	a laboral durante el PRIMER año posterior al egreso	
IL.G.1 - 1	Porcentaje d	le titulados que han trabajado alguna vez desde la graduación	91,1%
IL.G.1 - 2	Porcentaje o graduación	de titulados activos que han trabajado alguna vez desde la	100,0%
IL.G.1 - 3	Tasa de acti	vidad (Nº activos/población total) un año después del egreso	91,1%
IL.G.1 - 4	Tasa de emp	oleo (Nº empleados/población total) un año después del egreso	91,1%
IL.G.1 - 5	Tasa de paro	o (Nº desempleados/Nº activos) un año después del egreso	0,0%
IL.G.1 - 6	Tasa de asal	arización (Nº asalariados/Nº empleados) un año después del egreso	98,2%
IL.G.1 - 7	Tiempo med	lio en conseguir empleo tras la graduación (meses)	1,42
IL.G.1 - 8	Tiempo med la graduació	lio de desempleo de los titulados activos durante el primer año tras on (meses)	1,47
IL.G.1 - 9	Salario neto	medio mensual del primer empleo	1.302,23
IL.G.2	Relación er	ntre los estudios cursados y el primer empleo del titulado	
IL.G.2 - 1	Porcentaje o	le titulados que trabajan en el mismo campo de estudios o similar	94,5%
IL.G.2 - 2		le titulados que desempeñan un puesto de trabajo adecuado a nivel n universitaria	94,5%

IL.G	INSERCIÓN LABORAL GRADO. PRIMER AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
IL.G.3	Satisfacción con el primer empleo	
IL.G.3 - 1	Grado de satisfacción con la estabilidad del primer empleo	4,11
IL.G.3 - 2	Grado de satisfacción con las perspectivas de futuro del primer empleo	3,90
IL.G.3 - 3	Grado de satisfacción con el salario del primer empleo	3,36
IL.G.3 - 4	Grado de satisfacción con las posibilidades de promoción del primer empleo (asalariados)	3,46
IL.G.3 - 5	Grado de satisfacción con el nivel de conciliación de la vida laboral y familiar del primer empleo	3,42
IL.G.3 - 6	Grado de satisfacción global con el primer empleo	3,88

TP.G	ΓRAYECTORIA	A PROFESIONAL GRADO. SEGUNDO AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
FICHA TÉCNICA			
Población objetivo	0	Alumnos de la URJC que en el curso académico 2013/14 egresaron d titulación de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES) y contestaron a la encuesta Inserción Laboral Grado 20	
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad	
Método de selecci	ón	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento	
Tamaño muestral		85,7%	
Cuestionario		Cuestionario de Trayectoria Profesional Grados	
Recogida informa	ción	Telefónica	
Periodo de aplica	ción	Mayo-Junio 2016	
RESULTADOS			
TP.G.1.1	Trayectoria	a laboral durante el SEGUNDO año posterior al egreso	
TP.G.1 - 1	Porcentaje d años despué	le titulados que han trabajado alguna vez desde la graduación, dos es del egreso	94,2%
TP.G.1 - 2		le titulados activos que han trabajado alguna vez desde la dos años después del egreso	100,0%
TP.G.1 - 3	Tasa de acti	vidad (Nº activos/población total) dos años después del egreso	94,2%
TP.G.1 - 4	Tasa de emp	oleo (Nº empleados/población total) dos años después del egreso	91,9%
TP.G.1 - 5	Tasa de paro	o (Nº desempleados/Nº activos) dos años después del egreso	2,5%
TP.G.1 - 6	Tasa de asal egreso	arización (Nº asalariados/Nº empleados) dos años después del	100,0%
TP.G.1 - 7	-	lio de desempleo de los titulados activos durante el segundo año nación (meses)	0,03
TP.G.1 - 8	Salario neto	medio mensual del empleo, dos años después del egreso	1.564,24
TP.G.2.1	Relación er posterior a	ntre los estudios cursados y el empleo del titulado durante el SEG l egreso	UNDO año
TP.G.2 - 1	•	le titulados que trabajan en el mismo campo de estudios o similar, spués del egreso	95,8%
TP.G.2 - 2		le titulados que desempeñan un puesto de trabajo adecuado a nivel n universitaria, dos años después del egreso	95,0%

TP.G	TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. SEGUNDO AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
TP.G.3.1	Satisfacción con el empleo durante el SEGUNDO año posterior al egreso (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
TP.G.3 - 1	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con la estabilidad del empleo actual	4,45
TP.G.3 - 2	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con las perspectivas de futuro del empleo actual	3,79
TP.G.3 - 3	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con el salario del empleo actual	3,63
TP.G.3 - 4	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con las posibilidades de promoción del empleo (asalariados) actual	3,52
TP.G.3 - 5	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con el nivel de conciliación de la vida laboral y familiar del empleo actual	3,75
TP.G.3 - 6	Grado de satisfacción global con el empleo, dos años después del egreso	4,13

TP.G.T	TRAYECTORIA I	PROFESIONAL GRADO. TERCER AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
FICHA TÉCNICA			
Población objetiv	1	Alumnos de la URJC que en el curso académico 2012/13 egresaron d titulación de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES) y contestaron a la encuesta Trayectoria Profesional Gr Segundo año posterior al egreso 2015	
Marco]	Base de datos Secretaría de la Universidad	
Método de selecc	ión	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento	
Tamaño muestra	1	90,5%	
Cuestionario	(Cuestionario de Trayectoria Profesional Grados	
Recogida informa	rción '	Telefónica	
Periodo de aplica	ción]	Mayo-Junio 2016	
RESULTADOS			
TP.G.T.1.1	Trayectoria l	laboral durante el TERCER año posterior al egreso	
TP.G.T.1 - 1	Porcentaje de años después	titulados que han trabajado alguna vez desde la graduación, tres del egreso	97,7%
TP.G.T.1 - 2		titulados activos que han trabajado alguna vez desde la res años después del egreso	100,0%
TP.G.T.1 - 3	Tasa de activi	dad (Nº activos/población total) tres años después del egreso	97,7%
TP.G.T.1 - 4	Tasa de emple	eo (Nº empleados/población total) tres años después del egreso	97,7%
TP.G.T.1 - 5	Tasa de paro ((Nº desempleados/Nº activos) tres años después del egreso	0,0%
TP.G.T.1 - 6	Tasa de asalar egreso	rización (Nº asalariados/Nº empleados) tres años después del	100,0%
TP.G.T.1 - 7	Tiempo medio la graduación	o de desempleo de los titulados activos durante el tercer año tras (meses)	0,33
TP.G.T.1 - 8	Salario neto m	nedio mensual del empleo, tres años después del egreso	1.683,93
TP.G.T.2.1	Relación ent posterior al e	re los estudios cursados y el empleo del titulado durante el TER egreso	CER año
TP.G.T.2 - 1		titulados que trabajan en el mismo campo de estudios o similar, oués del egreso	100,0%
TP.G.T.2 - 2		titulados que desempeñan un puesto de trabajo adecuado a nivel universitaria, tres años después del egreso	100,0%

TP.G.T	TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. TERCER AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
TP.G.T.3.1	Satisfacción con el empleo durante el TERCER año posterior al egreso (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
TP.G.T.3 - 1	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con la estabilidad del empleo actual	4,33
TP.G.T.3 - 2	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con las perspectivas de futuro del empleo actual	4,33
TP.G.T.3 - 3	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con el salario del empleo actual	3,23
TP.G.T.3 - 4	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con las posibilidades de promoción del empleo (asalariados) actual	3,55
TP.G.T.3 - 5	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con el nivel de conciliación de la vida laboral y familiar del empleo actual	4,03
TP.G.T.3 - 6	Grado de satisfacción global con el empleo, tres años después del egreso	4,13

AB	CAUSAS DE AE	BANDONO	
FICHA TÉCNIC	A		
Población obj	etivo	Alumnos de la URJC que en el curso académico 2014/15 han abandon estudios de una titulación de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	ado sus
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad	
Método de sel	ección	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento	
Tamaño mues	tral	73,4%	
Cuestionario		Cuestionario de Abandono	
Recogida info	rmación	Telefónica	
Periodo de ap	licación	Abril 2016	
RESULTADOS			
AB.5	Distribució	ón del abandono	
AB.5 - 1		de alumnos que abandonan por cambio de campus, modalidad o al doble grado, que no se considera abandono de la titulación	5,2%
AB.5 - 5		de alumnos que abandonan a falta solo de defender el Trabajo Fin de no se considera abandono de la titulación	0,0%
AB.5 - 2	Porcentaje o	de alumnos que abandonan por cambio a otra titulación de la URJC	45,0%
AB.5 - 3	Porcentaje o	de alumnos que abandonan por cambio a otra Universidad	18,2%
AB.5 - 4	Porcentaje o	de alumnos que abandonan los estudios universitarios	31,6%
AB.1	Motivación	1	
AB.1 - 1		de alumnos que abandonan la titulación que la habrían escogido si n existido restricciones	61,0%
AB.2	Dificultade	es: importancia en la decisión de dejar los estudios universitarios	
AB.2 - 1	Grado de im	portancia de la falta de tiempo para el estudio	3,18
AB.2 - 2	Grado de im	portancia de las dificultades con algunas asignaturas de la carrera	3,14
AB.2 - 3	Grado de im programado	portancia de las dificultades para asistir a clase u otros eventos os	2,61
AB.2 - 4	Grado de im	portancia de las dificultades económicas	3,29
AB.2 - 5	Grado de im	iportancia de la falta de motivación	2,77

AB	CAUSAS DE ABANDONO	
AB.3	Abandono estudios universitarios: razón principal	
AB.3 - 1	Porcentaje de alumnos que abandonan porque no les gustaba la titulación	18,9%
AB.3 - 2	Porcentaje de alumnos que abandonan por incompatibilidad con el trabajo u otros estudios	19,4%
AB.3 - 3	Porcentaje de alumnos que abandonan porque no les compensaba el tiempo o esfuerzo necesarios	21,1%
AB.3 - 4	Porcentaje de alumnos que abandonan por problemas económicos	20,5%
AB.3 - 5	Porcentaje de alumnos que abandonan por problemas personales o familiares	2,6%
AB.3 - 6	Porcentaje de alumnos que abandonan por otras causas	17,5%
AB.4	Valoración de la URJC	
AB.4 - 1	Opinión sobre la URJC de los alumnos que abandonan la titulación (valoración de 1=muy mala a 5=muy buena)	3,60
AB.4 - 2	Porcentaje de alumnos que hubieran abandonado igualmente la titulación aunque hubiese habido actuaciones por parte de la URJC como mayor apoyo académico, mayor flexibilidad de horarios, o más becas y ayudas	61,5%

SG.PDI	SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL GRADO (PRESENCIAL)	
FICHA TÉCNICA		
Población objetiv	o Profesores de la URJC que durante el curso académico 2015/16 im en los grupos de docencia propios de las titulación presenciales de l SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	
Marco	Base de datos Vicerrectorado de Docencia, Ordenación Académica y	Títulos
Método de selecc	ión Censal	
Tamaño muestral	45,5%	
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción del Profesorado con el Grado (Presenci	al)
Recogida informa	ción Online	
Periodo de aplica	ción Marzo-Mayo 2016	
RESULTADOS	Grado de satisfacción (valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfe	cho)
SG.PDI.3	Satisfacción con la organización de la enseñanza	
SG.PDI.1 - 1	Grado de satisfacción con la organización del Plan de Estudios	3,27
SG.PDI.1 - 2	Grado de satisfacción con el número de horas de clase de las asignaturas que se imparten en la titulación	3,72
SG.PDI.1 - 3	Grado de satisfacción con la carga de trabajo del estudiante	3,72
SG.PDI.1 - 4	Grado de satisfacción con los conocimientos y competencias adquiridas por los estudiantes	3,64
SG.PDI.1 - 5	Grado de satisfacción con la coordinación docente	3,26
SG.PDI.1 - 6	Grado de satisfacción global con la organización de la enseñanza	3,43
SG.PDI.4	Satisfacción con otros aspectos relacionados con el proceso formativo	
SG.PDI.1 - 7	Grado de satisfacción con la información publicada sobre el Grado en la web de la Universidad	3,56
SG.PDI.1 - 8	Grado de satisfacción con las acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad	3,32
SG.PDI.1 - 9	Grado de satisfacción con los recursos materiales	3,81
SG.PDI.2	Satisfacción global	
SG.PDI.2 - 1	Grado de satisfacción global con la Titulación	3,48

SG.PDI.O	SATISFACCIÓN	N DEL PROFESORADO CON EL GRADO (SEMIPRESENCIAL)	
FICHA TÉCNICA			
Población objetiv	70	Profesores de la URJC que durante el curso académico 2015/16 impar docencia en los grupos de docencia propios de las titulación semiprese la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	
Marco		Base de datos Vicerrectorado de Docencia, Ordenación Académica y Tí	tulos
Método de selecc	ión	Censal	
Tamaño muestra	l	18,5%	
Cuestionario		Cuestionario de Satisfacción del Profesorado con el Grado (Semipresen	icial)
Recogida informa	ación	Online	
Periodo de aplica	ción	Marzo-Junio 2016	
RESULTADOS	(va	Grado de satisfacción loración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho)
SG.PDI.O.3		n con la organización de la enseñanza	,
SG.PDI.O.1 - 1	Grado de sa	tisfacción con la organización del Plan de Estudios	4,40
SG.PDI.O.1 - 2	Grado de sa	tisfacción con la duración del curso	4,00
SG.PDI.O.1 - 3	Grado de sa	tisfacción con la carga de trabajo del estudiante	4,60
SG.PDI.O.1 - 4	Grado de sa estudiantes	tisfacción con los conocimientos y competencias adquiridas por los	4,60
SG.PDI.O.1 - 5	Grado de sa	tisfacción con la coordinación docente	3,00
SG.PDI.O.1 - 6	Grado de sa	tisfacción global con la organización de la enseñanza	3,80
SG.PDI.O.4	Satisfacció	n con otros aspectos relacionados con el proceso formativo	
SG.PDI.O.1 - 7	Grado de sa la Universid	tisfacción con la información publicada sobre el Grado en la web de ad	3,00
SG.PDI.O.1 - 8		tisfacción con las acciones de actualización y mejora docente abo por la Universidad	3,60
SG.PDI.O.1 - 9	Grado de sa	tisfacción con los recursos materiales	4,40
SG.PDI.O.2	Satisfacció	n global	
SG.PDI.O.2 - 1	Grado de sa	tisfacción global con la Titulación	4,20

	SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL CAMPUS Y UNIVERSIDAD (GRADO PRESENCIAL)	
FICHA TÉCNICA		
Población objetiv	o Profesores de la URJC que durante el curso académico 2015/16 impart docencia en un grado presencial del CAMPUS de MÓSTOLES	en
Marco	Base de datos Vicerrectorado de Docencia, Ordenación Académica y Tít	culos
Método de selecc	ión Censal	
Tamaño muestra	1 41,2%	
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción del Profesorado con el Campus y la Univer Grados Presenciales	sidad -
Recogida informa	ación Online	
Periodo de aplica	ción Marzo-Junio 2016	
RESULTADOS	Grado de satisfacción)
SCU.PDI.5	(valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho Satisfacción con los servicios del Campus de Móstoles)
SCU.PDI.5	Satisfaccion con los servicios der Campus de Mostores	
SCU.PDI.5 - 1	Grado de satisfacción con el servicio de Información y Registro (Móstoles)	4,24
SCU.PDI.5 - 2	Grado de satisfacción con la gestión del Campus de Móstoles (Gerencia)	3,78
SCU.PDI.6	Satisfacción con las instalaciones e infraestructuras de Móstoles	
SCU.PDI.6 - 1	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, acústicas y ambientales de las aulas (Móstoles)	3,94
SCU.PDI.6 - 2	Grado de satisfacción con el equipamiento de las aulas (Móstoles)	4,24
SCU.PDI.6 - 3	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, acústicas y ambientales de las aulas de informática (Móstoles)	3,76
SCU.PDI.6 - 4	Grado de satisfacción con el equipamiento de las aulas de informática (Móstoles)	3,50
SCU.PDI.6 - 5	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, acústicas y ambientales de los laboratorios (Móstoles)	3,83
SCU.PDI.6 - 6	Grado de satisfacción con el equipamiento de los laboratorios (Móstoles)	3,65
SCU.PDI.6 - 7	Grado de satisfacción con las condiciones de la biblioteca (Móstoles)	4,38
SCU.PDI.6 - 8	Grado de satisfacción con los recursos bibliográficos (Móstoles)	3,89
SCU.PDI.6 - 9	Grado de satisfacción global con el Campus de Móstoles	3,95
SCU.PDI.11	Satisfacción con los recursos informáticos y tecnológicos de la URJC	
SCU.PDI.11 - 1	Grado de satisfacción con Portal de Servicios	3,96
SCU.PDI.11 - 2	Grado de satisfacción con el funcionamiento de la página web	3,21

SCU.PDI	SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL CAMPUS Y UNIVERSIDAD (GRADO PRESENCIAL)	
SCU.PDI.12	Satisfacción con Aula Virtual	
SCU.PDI.12 - 1	Grado de satisfacción con el funcionamiento general de la plataforma	4,08
SCU.PDI.12 - 2	Grado de satisfacción con el aspecto, claridad y facilidad de uso de la plataforma	3,88
SCU.PDI.12 - 3	Grado de satisfacción con los cursos y actividades formativas de Aula Virtual	3,98
SCU.PDI.12 - 4	Grado de satisfacción con el soporte y asistencia del equipo técnico (asesores técnico-docentes) de Aula Virtual	4,12
SCU.PDI.12 - 5	Grado de satisfacción con la información y recursos disponibles en la web de Aula Virtual y URJC Online	3,95
SCU.PDI.13	Satisfacción con los procedimientos administrativos de la URJC	
SCU.PDI.13 - 1	Grado de satisfacción con los procedimientos de sugerencias y reclamaciones	3,37

	SATISFACCIÓN SEMIPRESENC	I DEL PROFESORADO CON EL CAMPUS Y UNIVERSIDAD (GRADO IAL)		
FICHA TÉCNICA				
Población objetiv	0	Profesores de la URJC que durante el curso académico 2015/16 impart docencia en un grado semipresencial	en	
Marco		Base de datos Vicerrectorado de Docencia, Ordenación Académica y Títulos		
Método de selecci	ón	Censal		
Tamaño muestral		42,6%		
Cuestionario		Cuestionario de Satisfacción del Profesorado con el Campus y la Universidad - Grados Semipresenciales		
Recogida informa	ción	Online		
Periodo de aplica	ción	Marzo-Junio 2016		
RESULTADOS	(va	Grado de satisfacción loración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho)	
SCU.PDI.O.1	Satisfacció	n con los recursos bibliográficos, informáticos y tecnológicos de la	URJC	
SCU.PDI.O.1 - 1	Grado de sa	tisfacción con los recursos bibliográficos	3,63	
SCU.PDI.O.1 - 2	Grado de sa	tisfacción con Portal de Servicios	3,92	
SCU.PDI.O.1 - 3	Grado de sa	tisfacción con el funcionamiento de la página web	3,17	
SCU.PDI.O.2	Satisfacció	n con Aula Virtual		
SCU.PDI.O.2 - 1	Grado de sa	tisfacción con el funcionamiento general de la plataforma	4,03	
SCU.PDI.O.2 - 2	Grado de sa	tisfacción con el aspecto, claridad y facilidad de uso de la plataforma	3,79	
SCU.PDI.O.2 - 3	Grado de sa	tisfacción con los cursos y actividades formativas de Aula Virtual	4,15	
SCU.PDI.O.2 - 4		tisfacción con el soporte y asistencia del equipo técnico (asesores entes) de Aula Virtual	4,15	
SCU.PDI.O.2 - 5		tisfacción con la información y recursos disponibles en la web de y URJC Online	3,94	
SCU.PDI.O.3	Satisfacció	n con los procedimientos administrativos de la URJC		
SCU.PDI.O.3 - 1	Grado de sa	tisfacción con los procedimientos de sugerencias y reclamaciones	3,34	

PM.IN	SATISFACCIÓN	I CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS ENTRANTES		
FICHA TÉCNICA				
Población objetivo		Alumnos de otros países que a través de los programas ERASMUS o MUNDE han cursado estudios en la URJC de una titulación de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES) en el curso académico 2015/16		
Marco		Base de datos Unidad de Relaciones Internacionales y Base de datos Secretaría de la Universidad		
Método de selecc	rión	Censal		
Tamaño muestra	ıl	28,6%		
Cuestionario		Cuestionario de Satisfacción con el Programa de Movilidad - Alumnos E	Entrantes	
Recogida informa	ación	Online		
Periodo de aplica	ıción	Noviembre 2015-Julio 2016		
RESULTADOS	(va	Grado de satisfacción loración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho		
PM.IN.1		n con la información previa facilitada por la URJC		
PM.IN.1 - 1	Grado de sat URJC	tisfacción con la información facilitada por la oficina de RRII de la	5,00	
PM.IN.1 - 2		tisfacción con la información facilitada sobre los trámites necesarios llegada del alumno a la URJC	5,00	
PM.IN.1 - 3	Grado de sat learning, agi	tisfacción con la información necesaria para cumplimentar el reement	5,00	
PM.IN.1 - 4	Grado de sat	tisfacción con la información disponible en la página web de la URJC	3,00	
PM.IN.1 - 5	Grado de sat internaciona	tisfacción con la atención recibida por la Asociación de alumnos ales	5,00	
PM.IN.2	Satisfacció	n con la calidad académica		
PM.IN.2 - 1	Grado de sat	tisfacción con el personal docente de la URJC	4,00	
PM.IN.2 - 2	Grado de sat	tisfacción con la oferta docente de la URJC	2,00	
PM.IN.2 - 3		tisfacción con los cursos que siguió el estudiante en la URJC (a, nivel de enseñanza, contenidos, etc.)	3,00	
PM.IN.2 - 4	Grado de sat	tisfacción con el material de estudio proporcionado por la URJC	4,00	

PM.IN	SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS ENTRANTES	
PM.IN.3	Satisfacción con la información, acogida e integración	
PM.IN.3 - 1	Grado de satisfacción con la información del programa de estudios de la URJC	3,00
PM.IN.3 - 2	Grado de satisfacción con el apoyo académico recibido de la institución URJC	4,00
PM.IN.3 - 3	Grado de satisfacción con la atención recibida por parte de la oficina de RRII de la URJC	5,00
PM.IN.3 - 4	Grado de satisfacción con la atención recibida por parte del coordinador académico de la URJC	5,00
PM.IN.3 - 5	Grado de satisfacción con el grado de integración con los estudiantes de la URJC	4,00
PM.IN.3 - 6	Grado de satisfacción con el acceso a bibliotecas y a material de estudio en la URJC	5,00
PM.IN.3 - 7	Grado de satisfacción con el acceso a recursos informáticos (ordenadores, red, etc.) en la URJC	5,00
PM.IN.4	Satisfacción global con la estancia en la URJC	
PM.IN.4 - 1	Grado de satisfacción global con la estancia en la URJC	1,00

PM.OUT S	ATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS SALIENTES
FICHA TÉCNICA	
Población objetivo	Alumnos de la URJC matriculados en una titulación de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES) que en el curso académico 2015/16 a través de los programas ERASMUS o MUNDE han cursado estudios en universidades extranjeras
Marco	Base de Datos Unidad de Relaciones Internacionales
Método de selecci	ón Censal
Tamaño muestral	0,0%
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción con el Programa de Movilidad - Alumnos Salientes
Recogida informa	ción Telefónica
Periodo de aplicac	ción Noviembre 2015-Julio 2016
RESULTADOS	Grado de satisfacción
	(valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho)
PM.OUT.1	Satisfacción con el Coordinador académico de la URJC
PM.OUT.1 - 1	Grado de satisfacción con el asesoramiento en la elección de destino y universidad
PM.OUT.1 - 2	Grado de satisfacción con el asesoramiento en la elaboración del Learning Agreement y el Acuerdo de Equivalencias
PM.OUT.1 - 3	Grado de satisfacción con la facilidad para contactar con el coordinador
PM.OUT.1 - 4	Grado de satisfacción con la rapidez en la gestión de las consultas
PM.OUT.1 - 5	Grado de satisfacción general con la atención recibida por parte del Coordinador académico
PM.OUT.2	Satisfacción con la Oficina de Relaciones Internacionales de la URJC
PM.OUT.2 - 1	Grado de satisfacción con la facilidad para encontrar la información de la Oficina de RRII en la página web
PM.OUT.2 - 2	Grado de satisfacción con la utilidad de la información facilitada por la URJC
PM.OUT.2 - 3	Grado de satisfacción con la atención recibida en la Oficina de Relaciones Internacionales de la URJC
PM.OUT.3	Satisfacción con la calidad académica de la institución de destino
PM.OUT.3 - 1	Grado de satisfacción con el personal docente de la institución de acogida
PM.OUT.3 - 2	Grado de satisfacción con los cursos que siguió el estudiante en la institución de destino (metodología, nivel de enseñanza, contenidos, etc.)
PM.OUT.3 - 3	Grado de satisfacción con el material de estudio proporcionado por la institución de acogida

PM.OUT	SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS SALIENTES	
PM.OUT.4	Satisfacción con la información, acogida e integración en la institución de destino	
PM.OUT.4 - 1	Grado de satisfacción con la información del programa de estudios de la institución de acogida	
PM.OUT.4 - 2	Grado de satisfacción con el apoyo académico recibido de la institución de acogida	
PM.OUT.4 - 3	Grado de satisfacción con la atención recibida por parte de la oficina de Relaciones Internacionales de acogida	
PM.OUT.4 - 4	Grado de satisfacción con el grado de integración con los estudiantes locales en la institución de acogida	
PM.OUT.4 - 5	Grado de satisfacción con el acceso a bibliotecas y a material de estudio en la institución de acogida	
PM.OUT.4 - 6	Grado de satisfacción con el acceso a recursos informáticos (ordenadores, red, etc.) en la institución de acogida	
PM.OUT.5	Satisfacción con la experiencia personal	
PM.OUT.5 - 1	Grado de satisfacción con los conocimientos académicos adquiridos	
PM.OUT.5 - 2	Grado de satisfacción con la mejora en la capacidad de decisión	
PM.OUT.5 - 3	Grado de satisfacción con la mejora de competencias interculturales	
PM.OUT.5 - 4	Grado de satisfacción con la mejora del dominio lingüístico	
PM.OUT.5 - 5	Grado de satisfacción con la mejora de la autoconfianza	
PM.OUT.5 - 6	Grado de satisfacción con la mejora en el grado de independencia	
PM.OUT.5 - 7	Grado de satisfacción con la madurez adquirida	
PM.OUT.6	Satisfacción global con la estancia en la institución de destino	
PM.OUT.6 - 1	Grado de satisfacción global con la estancia	

PE.AG	PRÁCTICAS EXTERI	NAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL ESTUDIANTE EN PRÁCTICA	AS
FICHA TÉCNICA			
Población objetivo		Alumnos de la URJC que cursan estudios de una titulación de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES) y han finalizado las prácticas externas en empresas entre el 01/09/2015 y el 31/03/2016	
Marco		Base de datos Unidad de Prácticas Externas, Orientación, Inserción Laboral y Apoyo al Grado	
Método de selec	ción Cen:	sal	
Tamaño muestr	al 23,6	5%	
Cuestionario	Cue	stionario de Prácticas Externas - Alumnos de Grado	
Recogida inform	ación Onli	ine	
Periodo de aplic	ación Feb	rero-Julio 2016	
RESULTADOS			
PE.AG.1	Características o	le las prácticas	
PE.AG.1 - 1	Porcentaje de alu demasiado corta	mnos para los que la duración de las prácticas ha sido	12,4%
PE.AG.1 - 2	Porcentaje de alu	mnos para los que la duración de las prácticas ha sido corta	14,8%
PE.AG.1 - 3	Porcentaje de alu: adecuada	mnos para los que la duración de las prácticas ha sido	72,9%
PE.AG.1 - 4	Porcentaje de alu	mnos para los que la duración de las prácticas ha sido larga	0,0%
PE.AG.1 - 5	Porcentaje de alu: demasiado larga	mnos para los que la duración de las prácticas ha sido	0,0%
PE.AG.1 - 6		de las prácticas con los estudios cursados muy bajo a 5=muy alto)	3,84
PE.AG.2	Inserción labora	nl	
PE.AG.2 - 1	Porcentaje de alu prácticas	mnos que han conseguido un contrato de trabajo mediante las	59,5%
PE.AG.2 - 2	Porcentaje de alu expectativas de ol	mnos para los que las prácticas han aumentado sus btener un trabajo	85,7%
PE.AG.3		las competencias adquiridas 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
PE.AG.3 - 1	Grado de satisfaco desarrolladas	ción con las competencias profesionales adquiridas o	4,25
PE.AG.3 - 2	Grado de satisfaco alumno en el mur	ción con la preparación adquirida para la futura inserción del ado laboral	4,11
PE.AG.3 - 3	Grado de satisfac	ción global con las competencias adquiridas	4,18

PE.AG	PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL ESTUDIANTE EN PRÁCTICAS	
PE.AG.4	Satisfacción con la gestión de las prácticas y responsables (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
PE.AG.4 - 1	Grado de satisfacción con la información recibida de la Unidad de Prácticas Externas	3,36
PE.AG.4 - 2	Grado de satisfacción con la gestión administrativa en la Unidad de Prácticas Externas (trámites, documentación,)	3,94
PE.AG.4 - 3	Grado de satisfacción con la atención prestada por el tutor académico en la Universidad	2,80
PE.AG.4 - 4	Grado de satisfacción con los sistemas de evaluación aplicados	3,49
PE.AG.4 - 5	Grado de satisfacción global con la gestión de las prácticas y responsables	3,40
PE.AG.5	Satisfacción global (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
PE.AG.5 - 1	Grado de satisfacción global con las prácticas externas	4,23

PE.T	PRÁCTICAS EX	TTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL TUTOR EXTERNO	
FICHA TÉCNICA			
Población objetiv	0	Tutores externos de los alumnos de una titulación de la ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES) de la URJC que han finalizado las prácticas externas en empresas entre el 01/09/2015 y el 31/03/2016	
Marco		Base de datos Unidad de Prácticas Externas, Orientación, Inserción Laboral y Apoyo al Grado	
Método de selecci	ón	Censal	
Tamaño muestral		36,7%	
Cuestionario		Cuestionario de Prácticas Externas de Grado - Tutor Externo y Emple	adores
Recogida informa	ción	Online	
Periodo de aplica	ción	Febrero-Julio 2016	
RESULTADOS			
PE.T.1	Característ	icas de las prácticas	
PE.T.1 - 1		le tutores externos para los que la duración de las prácticas de los ha sido demasiado corta	1,3%
PE.T.1 - 2		le tutores externos para los que la duración de las prácticas de los ha sido corta	27,7%
PE.T.1 - 3		le tutores externos para los que la duración de las prácticas de los ha sido adecuada	71,1%
PE.T.1 - 4		le tutores externos para los que la duración de las prácticas de los ha sido larga	0,0%
PE.T.1 - 5		le tutores externos para los que la duración de las prácticas de los ha sido demasiado larga	0,0%
PE.T.1 - 6	Grado de afi	nidad de las prácticas con la titulación del estudiante	4,36
	(valoración	de 1=muy bajo a 5=muy alto)	
PE.T.2		ny competencias adquiridas n de 1=completamente en desacuerdo a 5=completamente de acue	erdo)
PE.T.2 - 1		Las prácticas han permitido al estudiante la adquisición y desarrollo de competencias profesionales 4,5	
PE.T.2 - 2		s han permitido al estudiante mejorar su preparación para su futura el mundo laboral	4,79
PE.T.2 - 3	Valoración g con las prác	global de la adaptación y competencias adquiridas por el estudiante ticas	4,68

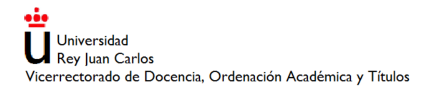
PE.T	PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL TUTOR EXTERNO	
PE.T.3	Satisfacción con la gestión de las prácticas y responsables (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
PE.T.3 - 1	Grado de satisfacción del Tutor Externo con la información recibida de la Unidad de Prácticas Externas	3,79
PE.T.3 - 2	Grado de satisfacción del Tutor Externo con la gestión administrativa en la Unidad de Prácticas Externas (trámites, documentación,)	3,84
PE.T.3 - 3	Grado de satisfacción del tutor externo con la atención prestada por el tutor académico de la Universidad	3,31
PE.T.3 - 4	Grado de satisfacción del Tutor Externo con los sistemas de evaluación aplicados	3,57
PE.T.3 - 5	Grado de satisfacción global del Tutor Externo con la gestión de las prácticas y responsables	3,63
PE.T.4	Satisfacción global (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
PE.T.4 - 1	Grado de satisfacción global con las prácticas externas	4,61

ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)

PE.E	PRÁCTICAS EX	TERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES	
FICHA TÉCNICA			
Población objetivo		Empleadores de los alumnos de una titulación de la ESCUELA SUPERIO INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES) de la URJC que han finalizad prácticas externas en empresas entre el 01/09/2015 y el 31/03/2016	
Marco		Base de datos Unidad de Prácticas Externas, Orientación, Inserción Lab Apoyo al Grado	oral y
Método de selec	ción	Censal	
Tamaño muestra	al	36,7%	
Cuestionario		Cuestionario de Prácticas Externas - Tutor Externo y Empleadores	
Recogida inform	ación	Online	
Periodo de aplic	ación	Febrero-Julio 2016	
RESULTADOS			
PE.E.1		de los estudiantes en relación a los conocimientos adquiridos y ias desarrolladas a lo largo de sus estudios universitarios	
PE.E.1 - 1	Valoración o	de la capacidad para adquirir nuevos conocimientos	4,80
PE.E.1 - 2	Valoración o	de la capacidad para usar el tiempo de forma adecuada	4,45
PE.E.1 - 3	Valoración o	le la capacidad para hacerse entender	4,35
PE.E.1 - 4	Valoración o	le la capacidad para trabajar en equipo	4,45
PE.E.1 - 5	Valoración o	le la capacidad para encontrar nuevas ideas y soluciones	4,44
PE.E.1 - 6	Valoración o	le la capacidad para utilizar herramientas informáticas	4,71
PE.E.1 - 7	Valoración o	le la capacidad para comunicarse en idiomas extranjeros	3,98
PE.E.2	Preparació	n global de los estudiantes para desarrollar un trabajo	
PE.E.2 - 1		global de la preparación global de los estudiantes para desarrollar asignados en la empresa del empleador	4,50
PE.E.2 - 2		le la preparación global de los estudiantes para desarrollar trabajos s con la titulación (en cualquier empresa)	4,58
PE.E.3	Satisfacción estudiantes	n con los conocimientos adquiridos y las competencias desarrollad s	as por los
PE.E.3 - 1		tisfacción con los conocimientos adquiridos y las competencias as por los estudiantes	4,48

ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)

SU.PAS	SATISFACCIÓN DEL PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS CON LA UNIVE	RSIDAD	
FICHA TÉCNICA			
Población objeti	vo Personal de administración y servicios que durante el curso académico prestan sus servicios en la URJC	2015/16	
Marco	Base de datos Gerencia General		
Método de selec	ción Censal		
Tamaño muestra	al 51,9%		
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción de Personal de Administación y Servicios Universidad	Cuestionario de Satisfacción de Personal de Administación y Servicios con la Universidad	
Recogida inform	ación Online		
Periodo de aplica	ación Marzo - Mayo 2016		
RESULTADOS	Grado de satisfacción (valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho	o)	
SU.PAS.1	Satisfacción con las instalaciones e infraestructuras de la URJC		
SU.PAS.1 - 1	Grado de satisfacción con las condiciones de los espacios de trabajo	3,92	
SU.PAS.1 - 2	Grado de satisfacción con los recursos materiales	3,97	
SU.PAS.2	Satisfacción con los recursos informáticos y tecnológicos de la URJC		
SU.PAS.2 - 1	Grado de satisfacción con Portal de Servicios	3,96	
SU.PAS.2 - 2	Grado de satisfacción con el funcionamiento de la página web	3,35	
SU.PAS.3	Satisfacción con los servicios y procedimientos de la URJC		
SU.PAS.3 - 1	Grado de satisfacción con el servicio de Información y Registro	3,96	
SU.PAS.3 - 2	Grado de satisfacción con los procedimientos de sugerencias y reclamaciones	3,63	
SU.PAS.3 - 3	Grado de satisfacción con los aspectos organizativos de la docencia que afectan a sus tareas	3,51	
SU.PAS.4	Satisfacción con la relación con otros colectivos de la URJC		
SU.PAS.4 - 1	Grado de satisfacción con su relación con otras unidades administrativas o de servicios	4,07	
SU.PAS.4 - 2	Grado de satisfacción con su relación con el profesorado	3,99	
SU.PAS.4 - 3	Grado de satisfacción con su relación con el alumnado	4,02	
SU.PAS.5	Satisfacción con las funciones encomendadas		
SU.PAS.5 - 1	Grado de satisfacción con la adecuación de su puesto de trabajo y las tareas encomendadas a su capacitación profesional	3,87	
SU.PAS.6	Satisfacción global		
SU.PAS.6 - 1	Grado de satisfacción global con los servicios de la Universidad	3,85	



ANEXO I TASA DE RESPUESTA GRADOS POR ENCUESTA 2015 / 2016

ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)

NA	NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (PRESENCIAL)		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	18	61,1%
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	51	78,4%
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	59	76,3%
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	54	59,3%
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	10	100,0%
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	12	66,7%
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	11	72,7%
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	9	88,9%
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	8	50,0%
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	57	71,9%
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	15	66,7%

NA.O	NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (SEMIPRESENCIAL)		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	0	N/P

VD.G	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (PRESENCIAL)	
Cód	Nombre Titulación	% Muestra
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	63,5%
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	73,9%
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	81,9%
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	80,8%
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	N/P
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	N/P
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	N/P
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	88,1%
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	83,3%
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	91,7%
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	N/P

VD.GO	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (SEMIPRESENCIAL)	
Cód	Nombre Titulación	% Muestra
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	68,0%

SG.A	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (PRESENCIAL)		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	0	N/P
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	22	36,4%
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	36	47,2%
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	44	38,6%
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	7	57,1%
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	14	35,7%
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	13	46,2%
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	4	50,0%
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	7	85,7%
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	0	N/P
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P

SG.AO	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (SEMIPRESENCIAL)		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	16	43,8%

IL.G	INSERCIÓN LABORAL GRADO. PRIMER AÑO POSTERIOR AL EGRESO		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	0	N/P
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	10	100,0%
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	15	80,0%
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	15	80,0%
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	3	100,0%
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	0	N/P
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	3	66,7%
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	0	N/P
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	1	100,0%
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	0	N/P
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P

TP.G	TP.G TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. SEGUNDO AÑO POSTERIOR AL EGRESO			
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra	
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	7	100,0%	
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	15	73,3%	
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	11	90,9%	
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	2	100,0%	
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P	
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	0	N/P	
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	0	N/P	
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	0	N/P	
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P	

TP.G.T	TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. TERCER AÑO POSTERIOF	R AL EGRESO	
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	2	100,0%
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	5	100,0%
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	13	84,6%
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	1	100,0%

AB	CAUSAS DE ABANDONO		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	0	N/P
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	17	70,6%
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	26	69,2%
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	28	57,1%
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	46	84,8%
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	5	60,0%
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	5	80,0%
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	1	100,0%
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	5	100,0%
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	6	66,7%
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	0	N/P
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P

SG.PDI	SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL GRADO (PRESENCIAL)		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	11	72,7%
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	50	32,0%
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	49	59,2%
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	49	55,1%
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	0	N/P
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	0	N/P
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	15	40,0%
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	2	0,0%
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	33	27,3%
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P

SG.PDI.O	SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL GRADO (SEMIPRESENCIAL)		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	27	18,5%

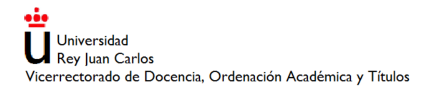
PM.IN	PM.IN SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS ENTRANTES			
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra	
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	2	50,0%	
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	3	0,0%	
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	2	50,0%	
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	0	N/P	
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P	
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	0	N/P	
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	0	N/P	
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	0	N/P	
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P	

PM.OUT	SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS SALIENTES			
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra	
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P	
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	0	N/P	
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	0	N/P	
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	0	N/P	
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	1	0,0%	
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	0	N/P	
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	0	N/P	
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	0	N/P	
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P	

PE.AG	AG PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL ESTUDIANTE EN PRÁCTICAS			
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra	
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	23	26,1%	
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	30	16,7%	
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	13	23,1%	
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	3	66,7%	
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	1	0,0%	
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	5	0,0%	
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	5	40,0%	
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	5	20,0%	
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	4	50,0%	
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	0	N/P	
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P	

PE.T PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL TUTOR EXTERNO			
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	0	N/P
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	18	38,9%
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	29	44,8%
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	12	33,3%
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	1	0,0%
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	1	0,0%
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	5	0,0%
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	4	25,0%
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	5	40,0%
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	4	50,0%
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	0	N/P
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P

PE.E PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES			
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2028	GRADO EN MATEMÁTICAS (MÓSTOLES)	0	N/P
2032	GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	18	38,9%
2033	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	29	44,8%
2034	GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	12	33,3%
2061	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA SEMIPRESENCIAL (ONLINE) (MÓSTOLES)	1	0,0%
2097	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MÓSTOLES)	1	0,0%
2113	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	5	0,0%
2114	DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	4	25,0%
2117	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MÓSTOLES)	5	40,0%
2118	DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS E INGENIERÍA DEL SOFTWARE (MÓSTOLES)	4	50,0%
2175	GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS (MÓSTOLES)	0	N/P
2186	DOBLE GRADO EN DISEÑO Y DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS E INGENIERÍA DE COMPUTADORES (MÓSTOLES)	0	N/P



PLAN GENERAL DE RECOGIDA DE INFORMACIÓN INDICADORES DE ENCUESTAS GRADO 2015 / 2016



El presente documento recoge los indicadores de encuesta incluidos en el Plan General de Recogida de Información de la Universidad Rey Juan Carlos aprobado en Marzo de 2014 para la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID). Los indicadores de la vigente campaña reflejan los siguientes puntos de interés:

NA	NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (PRESENCIAL)
NA.O	NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (SEMIPRESENCIAL)
VD.G	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (PRESENCIAL)
VD.GO	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (SEMIPRESENCIAL)

SG.A SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (PRESENCIAL)
SG.AO SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (SEMIPRESENCIAL)

SG.E SATISFACCIÓN DE LOS EGRESADOS CON EL GRADO

IL.G INSERCIÓN LABORAL GRADO. PRIMER AÑO POSTERIOR AL EGRESO

TP.G TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. SEGUNDO AÑO POSTERIOR AL EGRESO
TP.G.T TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. TERCER AÑO POSTERIOR AL EGRESO
TP.G.C TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. CUARTO AÑO POSTERIOR AL EGRESO

AB CAUSAS DE ABANDONO

SG.PDI SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL GRADO (PRESENCIAL)
SG.PDI.O SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL GRADO (SEMIPRESENCIAL)

SCU.PDI SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL CAMPUS Y UNIVERSIDAD (GRADO PRESENCIAL)
SCU.PDI.O SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL CAMPUS Y UNIVERSIDAD (GRADO SEMIPRESENCIAL)

PM.IN SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS ENTRANTES
PM.OUT SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS SALIENTES

SU.PAS SATISFACCIÓN DEL PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS CON LA UNIVERSIDAD

PE.AG PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL ESTUDIANTE EN PRÁCTICAS

PE.T PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL TUTOR EXTERNO
PE.E PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES

Los datos se han obtenido a partir de las encuestas elaboradas por el Centro Universitario de Estudios Aplicados (CUESA) durante el curso académico 2015 / 2016 conforme al mencionado Plan General de Recogida de Información y que se relacionan a continuación:

- Encuesta de Nuevos Alumnos. Grados Presenciales
- Encuesta de Nuevos Alumnos. Grados Semipresenciales
- Encuesta de Valoración Docente. Grados Presenciales
- Encuesta de Valoración Docente. Grados Semipresenciales
- Encuesta de Satisfacción de los Estudiantes con el Grado (Presencial)
- Encuesta de Satisfacción de los Estudiantes con el Grado (Semipresencial)
- Encuesta de Inserción Laboral. Grados
- Encuesta de Trayectoria Profesional. Grados
- Encuesta de Causas de Abandono, Grados
- Encuesta de Satisfacción del Profesorado con el Grado (Presencial)
- Encuesta de Satisfacción del Profesorado con el Grado (Semipresencial)
- Encuesta de Satisfacción del Profesorado con el Campus y la Universidad (Grados Presenciales)
- Encuesta de Satisfacción del Profesorado con el Campus y Universidad (Grados Semipresenciales)
- Encuesta de Satisfacción del Personal de Administración y Servicios con la Universidad
- Encuesta de Satisfacción con el Programa de Movilidad. Alumnos Entrantes
- Encuesta de Satisfacción con el Programa de Movilidad. Alumnos Salientes
- Encuesta de Satisfacción del Estudiante de Grado en Prácticas para la Evaluación de las Prácticas Externas
- Encuesta de Satisfacción de los Empleadores para la Evaluación de las Prácticas Externas de Grado
- Encuesta de Satisfacción del Tutor Externo para la Evaluación de las Prácticas Externas de Grado

NA	NA NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (PRESENCIAL)		
FICHA TÉCNICA	.		
Población obje	tivo	Nuevos alumnos de primero matriculados durante el curso académico 2015/16 en una titulación presencial de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID)	
Marco		Listado de alumnos por titulación. Base de datos Secretaría de la Unive	ersidad
Método de sele	ección	Selección de una asignatura obligatoria de cada grupo de primer curso de los alumnos que se encuentran en el aula al realizar la encuesta	y censo
Tamaño muest	cral	90,2%	
Cuestionario		Cuestionario de Nuevos Alumnos - Grados Presenciales	
Recogida infor	mación	Presencial (aula)	
Periodo de apli	icación	Octubre - Noviembre 2015	
RESULTADOS			
NA.1	Perfil soci	oeconómico	
NA.1 - 1	Edad media	a de acceso a la Universidad (años)	18,66
NA.1 - 2	Porcentaje	de hombres	82,4%
NA.1 - 3	Porcentaje	de mujeres	17,7%
NA.1 - 4	Porcentaje	de alumnos españoles	90,7%
NA.1 - 5	Porcentaje	de alumnos extranjeros	9,3%
NA.1 - 6	Porcentaje	de alumnos que han solicitado becas	71,2%
NA.2	Satisfacció	Satisfacción con el proceso de matriculación	
NA.2 - 1	Grado de sa	ntisfacción con la disponibilidad de la información	3,54
NA.2 - 2	Grado de sa	atisfacción con la claridad de las instrucciones	3,34
NA.2 - 3	Grado de sa	atisfacción con el sistema de ayuda y consulta	3,20
NA.2 - 4	Grado de sa	atisfacción con el funcionamiento de la página web	3,54
NA.2 - 5	Grado de sa	Grado de satisfacción global con el proceso de matriculación 3,	
NA.3		Valoración de la URJC (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
NA.3 - 1	-	Opinión de los nuevos alumnos sobre la URJC 3,50 (escala de 1=muy mala a 5=muy buena)	
NA.3 - 2	Porcentaje	de alumnos que han asistido a las Jornadas de acogida	67,3%
NA.3 - 3		Valoración de la utilidad de las Jornadas de acogida (valoración de 1=utilidad muy baja o nula a 5=utilidad muy alta)	

NA	NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (PRESENCIAL)	
NA.4	Motivación	
NA.4 - 1	Porcentaje de alumnos que habrían escogido la titulación si no hubiesen existido restricciones	83,7%

VD.G	VALORACIÓN DO	OCENTE GRADO (PRESENCIAL)	
FICHA TÉCNICA			
Población objet	t	Alumnos de la URJC matriculados durante el curso académico 2015/16 en una titulación presencial de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID)	
Marco	I	Base de datos Vicerrectorado de Docencia, Ordenación Académ	ica y Títulos
Método de selec	ción (Censal	
Tamaño muestr	al {	38,5%	
Cuestionario	(Cuestionario de Valoración Docente - Titulaciones Presenciales	
Recogida inform	nación (Online	
Periodo de aplic		Diciembre 2015-Enero 2016 (primer semestre) / Mayo-Junio 2 semestre)	016 (segundo
RESULTADOS	(valoraci	Grado de acuerdo con aspectos docentes ón de 1 = completamente en desacuerdo a 5 = completamente	do aguarda)
VD.G.1		e la valoración docente	ue acueruoj
VD.G.1 - 1	Se explica la g	Se explica la guía docente	
VD.G.1 - 2	Se informa sol	Se informa sobre los criterios de evaluación	
VD.G.1 - 3	Se respetan lo	s horarios	3,94
VD.G.1 - 4	Disponibilidad	l para atender al alumno	3,80
VD.G.1 - 5	Se aclaran las	dudas	3,68
VD.G.1 - 6	Se explica con	claridad	3,49
VD.G.1 - 7	Las actividade	s docentes se ajustan a lo establecido en la guía	3,67
VD.G.1 - 8	Se facilita el se	eguimiento y el aprendizaje	3,48
VD.G.1 - 9	La evaluación	se ajusta a las especificaciones de la guía docente	3,88
VD.G.1 - 10	Se está satisfe	cho con la labor del profesor	3,47
VD.G.2	Resultados g	lobales de la valoración docente	
VD.G.2 - 1	Resultados de	la valoración docente de primer curso	3,71
VD.G.2 - 2	Resultados de	la valoración docente de segundo curso	3,74
VD.G.2 - 3	Resultados de	Resultados de la valoración docente de tercer curso	
VD.G.2 - 4	Resultados de	Resultados de la valoración docente de cuarto curso	
VD.G.2 - 5	Resultados de	Resultados de la valoración docente de quinto curso	
VD.G.2 - 6	Resultados de	la valoración docente de sexto curso	
VD.G.2 - 7	Resultados de	la valoración docente de la Titulación	3,72

VD.G	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (PRESENCIAL)	
VD.G.4	Porcentaje de profesores con valoración ≥ 3,5	
VD.G.4 - 1	Porcentaje de profesores de primer curso con valoración ≥ 3,5	70,0%
VD.G.4 - 2	Porcentaje de profesores de segundo curso con valoración ≥ 3,5	83,4%
VD.G.4 - 3	Porcentaje de profesores de tercer curso con valoración ≥ 3,5	50,0%
VD.G.4 - 4	Porcentaje de profesores de cuarto curso con valoración ≥ 3,5	100,0%
VD.G.4 - 5	Porcentaje de profesores de quinto curso con valoración ≥ 3,5	
VD.G.4 - 6	Porcentaje de profesores de sexto curso con valoración ≥ 3,5	
VD.G.4 - 7	Porcentaje de profesores de la Titulación con valoración ≥ 3,5	83,4%

SG.A	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (PRESENCIAL)		
FICHA TÉCNICA			
Población objetiv	estudios de una titulación presencial de la UNIDAD DOCENTE DE LA	Alumnos de la URJC que durante el curso académico 2015/16 continúan los estudios de una titulación presencial de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID) que iniciaron en el curso 2013/14	
Marco	Base de datos Secretaría de la Universidad		
Método de selecci	ión Censal		
Tamaño muestral	42,1%		
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción con el Grado Presencial - Alumnos		
Recogida informa	nción Online		
Periodo de aplica	ción Marzo-Junio 2016		
RESULTADOS	Grado de satisfacción (valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfec	ho)	
SG.A.1	Satisfacción con la organización de la enseñanza		
SG.A.1 - 1	Grado de satisfacción con la estructura del Plan de Estudios	3,61	
SG.A.1 - 2	Grado de satisfacción con el número de horas de clase de las asignaturas que se imparten en la titulación	3,94	
SG.A.1 - 3	Grado de satisfacción con la carga de trabajo	3,65	
SG.A.1 - 4	Grado de satisfacción con los conocimientos y competencias adquiridas	3,58	
SG.A.1 - 5	Grado de satisfacción global con la organización de la enseñanza	3,28	
SG.A.2	Satisfacción con los servicios disponibles		
SG.A.2 - 1	Grado de satisfacción con la Secretaría del Campus 3,49		
SG.A.2 - 2	Grado de satisfacción con el servicio de Información y Registro 3,29		
SG.A.2 - 3	Grado de satisfacción global con los servicios disponibles	3,39	

SG.A	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (PRESENCIAL)	
SG.A.3	Satisfacción con los espacios de docencia y estudio	
SG.A.3 - 1	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, acústicas y ambientales de las aulas	2,93
SG.A.3 - 2	Grado de satisfacción con el equipamiento de las aulas	2,94
SG.A.3 - 3	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, acústicas y ambientales de las aulas de informática	3,18
SG.A.3 - 4	Grado de satisfacción con el equipamiento de las aulas de informática	3,18
SG.A.3 - 5	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, acústicas y ambientales de los laboratorios	2,89
SG.A.3 - 6	Grado de satisfacción con el equipamiento de los laboratorios	3,26
SG.A.3 - 7	Grado de satisfacción con las condiciones de la biblioteca	4,32
SG.A.3 - 8	Grado de satisfacción con los recursos bibliográficos	4,37
SG.A.3 - 9	Grado de satisfacción global con los espacios de docencia y estudio	3,38
SG.A.4	Satisfacción con los recursos informáticos y tecnológicos	
SG.A.4 - 1	Grado de satisfacción con Portal de Servicios	4,08
SG.A.5	Satisfacción con Aula Virtual	
SG.A.5 - 1	Grado de satisfacción con el funcionamiento general de la plataforma	3,96
SG.A.5 - 2	Grado de satisfacción con el aspecto, claridad y facilidad de uso de la plataforma	3,92
SG.A.5 - 3	Grado de satisfacción con el soporte y asistencia técnica	3,39
SG.A.5 - 4	Grado de satisfacción global con Aula Virtual	3,76
SG.A.6	Satisfacción con la información disponible en la web de la Universidad	
SG.A.6 - 1	Grado de satisfacción con la información disponible sobre el Plan de Estudios	3,61
SG.A.6 - 2	Grado de satisfacción con la información disponible sobre el Grado	3,89
SG.A.6 - 3	Grado de satisfacción con la información disponible sobre becas y ayudas	3,22
SG.A.6 - 4	Grado de satisfacción global con la información disponible en la web de la Universidad	3,58
SG.A.7	Satisfacción con los procedimientos administrativos	
SG.A.7 - 1	Grado de satisfacción con el proceso de matriculación	3,65
SG.A.7 - 2	Grado de satisfacción con los procedimientos de sugerencias y reclamaciones	2,70
SG.A.7 - 3	Grado de satisfacción global con los procedimientos administrativos	3,18

SG.A	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (PRESENCIAL)	
SG.A.8	Satisfacción con la atención recibida	
SG.A.8 - 1	Grado de satisfacción con la labor de orientación y apoyo desarrollada por el coordinador de la titulación	3,25
SG.A.8 - 2	Grado de satisfacción con la labor de orientación y apoyo desarrollada por el Tutor Integral	4,78
SG.A.8 - 3	Grado de satisfacción global con las labores de orientación y apoyo	4,01
SG.A.9	Satisfacción con la vida universitaria	
SG.A.9 - 1	Grado de satisfacción con las actividades deportivas	2,69
SG.A.9 - 2	Grado de satisfacción con las actividades culturales	3,10
SG.A.9 - 3	Grado de satisfacción con las actividades de cooperación y solidaridad	3,13
SG.A.9 - 4	Grado de satisfacción global con la vida universitaria	2,97
SG.A.10	Satisfacción global	
SG.A.10 - 1	Grado de satisfacción global con la Titulación	3,85
SG.A.10 - 2	Grado de satisfacción global con el Centro	3,61
SG.A.10 - 3	Grado de satisfacción global con los servicios de la Universidad	3,60

SG.E S	SATISFACCIÓ	N DE LOS EGRESADOS CON EL GRADO		
FICHA TÉCNICA				
Población objetivo		Alumnos de la URJC que en el curso académico 2014/15 han egresado de una titulación de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID)		
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad		
Método de selecci	ón	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento		
Tamaño muestral		77,8%		
Cuestionario		Cuestionario de Inserción Laboral - Grados		
Recogida informa	ción	Telefónica		
Periodo de aplicad	ción	Mayo -Junio 2016		
RESULTADOS				
SG.E.1		ratisfacción con la organización de la enseñanza on de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
SG.E.1 - 1		itisfacción con la organización del Plan de Estudios para la I del perfil de egreso	3,15	
SG.E.1 - 2	Grado de satisfacción con los conocimientos adquiridos y competencias 3,50 desarrolladas		3,50	
SG.E.2		ratisfacción con la formación on de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
SG.E.2 - 1	Valoración global de la formación proporcionada por la URJC 3,50		3,50	
SG.E.3	Utilidad de	el título universitario		
SG.E.3 - 1	Utilidad del título universitario para acceder al mercado de trabajo 4,65			
SG.E.3 - 2	Utilidad del	título universitario para mejorar las condiciones laborales	4,30	

IL.G	INSFRCIÓN LA	BORAL GRADO. PRIMER AÑO POSTERIOR AL EGRESO		
TEIU .		BOMIB GRIDO, I MITERIMO I OUI EMONAL EUNESO		
FICHA TÉCNICA				
Población objetivo		Alumnos de la URJC que en el curso académico 2014/15 han egresado de una titulación de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID)		
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad		
Método de selecc	ión	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento		
Tamaño muestra	l	77,8%		
Cuestionario		Cuestionario de Inserción Laboral - Grados		
Recogida informa	ación	Telefónica		
Periodo de aplica	ción	Mayo -Junio 2016		
RESULTADOS				
IL.G.1	Trayectoria	a laboral durante el PRIMER año posterior al egreso		
IL.G.1 - 1	Porcentaje o	de titulados que han trabajado alguna vez desde la graduación	100,0%	
IL.G.1 - 2	Porcentaje o graduación	Porcentaje de titulados activos que han trabajado alguna vez desde la graduación		
IL.G.1 - 3	Tasa de acti	vidad (Nº activos/población total) un año después del egreso	100,0%	
IL.G.1 - 4	Tasa de emp	Tasa de empleo (Nº empleados/población total) un año después del egreso		
IL.G.1 - 5	Tasa de par	Tasa de paro (Nº desempleados/Nº activos) un año después del egreso		
IL.G.1 - 6	Tasa de asal	Tasa de asalarización (Nº asalariados/Nº empleados) un año después del egreso		
IL.G.1 - 7	Tiempo medio en conseguir empleo tras la graduación (meses) 0,0		0,00	
IL.G.1 - 8		Tiempo medio de desempleo de los titulados activos durante el primer año tras 0,00 la graduación (meses)		
IL.G.1 - 9	Salario neto medio mensual del primer empleo 1.330,00			
IL.G.2	Relación ei	ntre los estudios cursados y el primer empleo del titulado		
IL.G.2 - 1	Porcentaje o	Porcentaje de titulados que trabajan en el mismo campo de estudios o similar 100,0%		
IL.G.2 - 2		de titulados que desempeñan un puesto de trabajo adecuado a nivel n universitaria	100,0%	

IL.G	INSERCIÓN LABORAL GRADO. PRIMER AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
IL.G.3	Satisfacción con el primer empleo	
IL.G.3 - 1	Grado de satisfacción con la estabilidad del primer empleo	4,55
IL.G.3 - 2	Grado de satisfacción con las perspectivas de futuro del primer empleo	3,50
IL.G.3 - 3	Grado de satisfacción con el salario del primer empleo	3,25
IL.G.3 - 4	Grado de satisfacción con las posibilidades de promoción del primer empleo (asalariados)	3,85
IL.G.3 - 5	Grado de satisfacción con el nivel de conciliación de la vida laboral y familiar del primer empleo	3,15
IL.G.3 - 6	Grado de satisfacción global con el primer empleo	3,85

TP.G	TRAYECTORIA	PROFESIONAL GRADO. SEGUNDO AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
FICHA TÉCNICA			
Población objetivo		Alumnos de la URJC que en el curso académico 2013/14 egresaron de una titulación de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID) y contestaron a la encuesta Inserción Laboral Grado 2015	
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad	
Método de sele	cción	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento	
Tamaño muest	ral	100,0%	
Cuestionario		Cuestionario de Trayectoria Profesional Grados	
Recogida inform	nación	Telefónica	
Periodo de apli	cación	Mayo-Junio 2016	
RESULTADOS			
TP.G.1.1	Trayectoria	a laboral durante el SEGUNDO año posterior al egreso	
TP.G.1 - 1	Porcentaje d años despué	le titulados que han trabajado alguna vez desde la graduación, dos es del egreso	100,0%
TP.G.1 - 2		le titulados activos que han trabajado alguna vez desde la dos años después del egreso	100,0%
TP.G.1 - 3	Tasa de acti	vidad (N^{o} activos/población total) dos años después del egreso	100,0%
TP.G.1 - 4	Tasa de emp	oleo (Nº empleados/población total) dos años después del egreso	100,0%
TP.G.1 - 5	Tasa de paro	o (Nº desempleados/Nº activos) dos años después del egreso	0,0%
TP.G.1 - 6	Tasa de asal egreso	arización (N^{o} asalariados/ N^{o} empleados) dos años después del	100,0%
TP.G.1 - 7	-	Tiempo medio de desempleo de los titulados activos durante el segundo año 0,0 tras la graduación (meses)	
TP.G.1 - 8	Salario neto	Salario neto medio mensual del empleo, dos años después del egreso	
TP.G.2.1		Relación entre los estudios cursados y el empleo del titulado durante el SEGUNDO año posterior al egreso	
TP.G.2 - 1		le titulados que trabajan en el mismo campo de estudios o similar, spués del egreso	100,0%
TP.G.2 - 2		Porcentaje de titulados que desempeñan un puesto de trabajo adecuado a nivel de formación universitaria, dos años después del egreso	

TP.G	TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. SEGUNDO AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
TP.G.3.1	Satisfacción con el empleo durante el SEGUNDO año posterior al egreso (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
TP.G.3 - 1	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con la estabilidad del empleo actual	4,50
TP.G.3 - 2	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con las perspectivas de futuro del empleo actual	4,50
TP.G.3 - 3	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con el salario del empleo actual	3,00
TP.G.3 - 4	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con las posibilidades de promoción del empleo (asalariados) actual	3,50
TP.G.3 - 5	Grado de satisfacción, dos años después del egreso, con el nivel de conciliación de la vida laboral y familiar del empleo actual	3,00
TP.G.3 - 6	Grado de satisfacción global con el empleo, dos años después del egreso	4,00

TP.G.T	TRAYECTORIA	A PROFESIONAL GRADO. TERCER AÑO POSTERIOR AL EGRESO		
FICHA TÉCNICA				
Población objetivo		Alumnos de la URJC que en el curso académico 2012/13 egresaron de una titulación de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID) y contestaron a la encuesta Trayectoria Profesional Grados. Segundo año posterior al egreso 2015		
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad		
Método de selecc	ión	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento		
Tamaño muestra	l	83,3%		
Cuestionario		Cuestionario de Trayectoria Profesional Grados		
Recogida informa	ıción	Telefónica		
Periodo de aplica	ción	Mayo-Junio 2016		
RESULTADOS				
TP.G.T.1.1	Trayectori	a laboral durante el TERCER año posterior al egreso		
TP.G.T.1 - 1		de titulados que han trabajado alguna vez desde la graduación, tres és del egreso	100,0%	
TP.G.T.1 - 2		de titulados activos que han trabajado alguna vez desde la tres años después del egreso	100,0%	
TP.G.T.1 - 3	Tasa de acti	vidad (Nº activos/población total) tres años después del egreso	100,0%	
TP.G.T.1 - 4	Tasa de emp	oleo (Nº empleados/población total) tres años después del egreso	100,0%	
TP.G.T.1 - 5	Tasa de par	o (Nº desempleados/Nº activos) tres años después del egreso	0,0%	
TP.G.T.1 - 6	Tasa de asal egreso	larización (Nº asalariados/Nº empleados) tres años después del	100,0%	
TP.G.T.1 - 7	-	Tiempo medio de desempleo de los titulados activos durante el tercer año tras 0, la graduación (meses)		
TP.G.T.1 - 8	Salario neto	Salario neto medio mensual del empleo, tres años después del egreso 1.810,		
TP.G.T.2.1	Relación en posterior a	ntre los estudios cursados y el empleo del titulado durante el TER ll egreso	CER año	
TP.G.T.2 - 1	,	de titulados que trabajan en el mismo campo de estudios o similar, espués del egreso	100,0%	
TP.G.T.2 - 2	Porcentaje de titulados que desempeñan un puesto de trabajo adecuado a nivel de formación universitaria, tres años después del egreso		100,0%	

TP.G.T	TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. TERCER AÑO POSTERIOR AL EGRESO	
TP.G.T.3.1	Satisfacción con el empleo durante el TERCER año posterior al egreso (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
TP.G.T.3 - 1	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con la estabilidad del empleo actual	4,60
TP.G.T.3 - 2	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con las perspectivas de futuro del empleo actual	3,80
TP.G.T.3 - 3	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con el salario del empleo actual	3,40
TP.G.T.3 - 4	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con las posibilidades de promoción del empleo (asalariados) actual	3,60
TP.G.T.3 - 5	Grado de satisfacción, tres años después del egreso, con el nivel de conciliación de la vida laboral y familiar del empleo actual	4,00
TP.G.T.3 - 6	Grado de satisfacción global con el empleo, tres años después del egreso	3,80

AB	CAUSAS DE AB	ANDONO	
FICHA TÉCNIC	A		
Población obj	etivo	Alumnos de la URJC que en el curso académico 2014/15 han abandon estudios de una titulación de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUDE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID)	
Marco		Base de datos Secretaría de la Universidad	
Método de sel	ección	Censal con abandono del individuo tras el séptimo intento	
Tamaño mues	stral	67,9%	
Cuestionario		Cuestionario de Abandono	
Recogida info	rmación	Telefónica	
Periodo de ap	licación	Abril 2016	
RESULTADOS			
AB.5	Distribució	n del abandono	
AB.5 - 1		e alumnos que abandonan por cambio de campus, modalidad o l doble grado, que no se considera abandono de la titulación	5,6%
AB.5 - 5		e alumnos que abandonan a falta solo de defender el Trabajo Fin de o se considera abandono de la titulación	0,0%
AB.5 - 2	Porcentaje d	e alumnos que abandonan por cambio a otra titulación de la URJC	58,4%
AB.5 - 3	Porcentaje d	e alumnos que abandonan por cambio a otra Universidad	11,1%
AB.5 - 4	Porcentaje d	e alumnos que abandonan los estudios universitarios	25,0%
AB.1	Motivación		
AB.1 - 1		e alumnos que abandonan la titulación que la habrían escogido si existido restricciones	87,5%
AB.2	Dificultades	s: importancia en la decisión de dejar los estudios universitarios	
AB.2 - 1	Grado de im	portancia de la falta de tiempo para el estudio	2,22
AB.2 - 2	Grado de imj	portancia de las dificultades con algunas asignaturas de la carrera	3,56
AB.2 - 3	Grado de imj programado	portancia de las dificultades para asistir a clase u otros eventos s	1,67
AB.2 - 4	Grado de im	portancia de las dificultades económicas	3,33
AB.2 - 5	Grado de im	portancia de la falta de motivación	3,11

AB	CAUSAS DE ABANDONO	
AB.3	Abandono estudios universitarios: razón principal	
AB.3 - 1	Porcentaje de alumnos que abandonan porque no les gustaba la titulación	22,2%
AB.3 - 2	Porcentaje de alumnos que abandonan por incompatibilidad con el trabajo u otros estudios	11,1%
AB.3 - 3	Porcentaje de alumnos que abandonan porque no les compensaba el tiempo o esfuerzo necesarios	11,1%
AB.3 - 4	Porcentaje de alumnos que abandonan por problemas económicos	55,6%
AB.3 - 5	Porcentaje de alumnos que abandonan por problemas personales o familiares	0,0%
AB.3 - 6	Porcentaje de alumnos que abandonan por otras causas	0,0%
AB.4	Valoración de la URJC	
AB.4 - 1	Opinión sobre la URJC de los alumnos que abandonan la titulación (valoración de 1=muy mala a 5=muy buena)	3,19
AB.4 - 2	Porcentaje de alumnos que hubieran abandonado igualmente la titulación aunque hubiese habido actuaciones por parte de la URJC como mayor apoyo académico, mayor flexibilidad de horarios, o más becas y ayudas	84,4%

SG.PDI	SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL GRADO (PRESENCIAL)	
FICHA TÉCNICA		
Población objeti	Profesores de la URJC que durante el curso académico 2015/16 impa en los grupos de docencia propios de las titulación presenciales de la U DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA	JNIDAD
Marco	Base de datos Vicerrectorado de Docencia, Ordenación Académica y Tí	ítulos
Método de selec	cción Censal	
Tamaño muestr	al 46,7%	
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción del Profesorado con el Grado (Presencial))
Recogida inform	nación Online	
Periodo de aplic	ación Marzo-Mayo 2016	
RESULTADOS	Grado de satisfacción (valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho	വ
SG.PDI.3	Satisfacción con la organización de la enseñanza	0)
SG.PDI.1 - 1	Grado de satisfacción con la organización del Plan de Estudios	3,71
SG.PDI.1 - 2	Grado de satisfacción con el número de horas de clase de las asignaturas que se imparten en la titulación	3,86
SG.PDI.1 - 3	Grado de satisfacción con la carga de trabajo del estudiante	3,81
SG.PDI.1 - 4	Grado de satisfacción con los conocimientos y competencias adquiridas por los estudiantes	3,86
SG.PDI.1 - 5	Grado de satisfacción con la coordinación docente	3,67
SG.PDI.1 - 6	Grado de satisfacción global con la organización de la enseñanza	3,86
SG.PDI.4	Satisfacción con otros aspectos relacionados con el proceso formativo	
SG.PDI.1 - 7	Grado de satisfacción con la información publicada sobre el Grado en la web de la Universidad	4,05
SG.PDI.1 - 8	Grado de satisfacción con las acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad	3,33
SG.PDI.1 - 9	Grado de satisfacción con los recursos materiales	3,71
SG.PDI.2	Satisfacción global	
SG.PDI.2 - 1	Grado de satisfacción global con la Titulación	3,71

	SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL CAMPUS Y UNIVERSIDAD (GRADO PRESENCIAL)		
FICHA TÉCNICA			
Población objetiv	o Profesores de la URJC que durante el curso académico 2015/16 impar docencia en un grado presencial del CAMPUS de MADRID	ten	
Marco	Base de datos Vicerrectorado de Docencia, Ordenación Académica y Ti	tulos	
Método de selecc	ión Censal		
Tamaño muestra	36,6%		
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción del Profesorado con el Campus y la Unive Grados Presenciales	Cuestionario de Satisfacción del Profesorado con el Campus y la Universidad - Grados Presenciales	
Recogida informa	nción Online		
Periodo de aplica	ción Marzo-Junio 2016		
RESULTADOS	Grado de satisfacción	~)	
SCU.PDI.7	(valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho Satisfacción con los servicios del Campus de Vicálvaro	0)	
SCU.PDI.7 - 1	Grado de satisfacción con el servicio de Información y Registro (Madrid)	3,88	
SCU.PDI.7 - 2	Grado de satisfacción con la gestión del Campus de Madrid (Gerencia)	3,89	
SCU.PDI.8	Satisfacción con las instalaciones e infraestructuras de Vicálvaro		
SCU.PDI.8 - 1	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, acústicas y ambientales de las aulas (Madrid)	3,15	
SCU.PDI.8 - 2	Grado de satisfacción con el equipamiento de las aulas (Madrid)	3,40	
SCU.PDI.8 - 3	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, acústicas y ambientales de las aulas de informática (Madrid)	3,27	
SCU.PDI.8 - 4	Grado de satisfacción con el equipamiento de las aulas de informática (Madrid)	3,21	
SCU.PDI.8 - 5	Grado de satisfacción con las condiciones visuales, acústicas y ambientales de los laboratorios (Madrid)	3,19	
SCU.PDI.8 - 6	Grado de satisfacción con el equipamiento de los laboratorios (Madrid)	3,27	
SCU.PDI.8 - 7	Grado de satisfacción con las condiciones de la biblioteca (Madrid)	4,28	
SCU.PDI.8 - 8	Grado de satisfacción con los recursos bibliográficos (Madrid)	3,65	
SCU.PDI.8 - 9	Grado de satisfacción global con el Campus de Madrid	3,68	
SCU.PDI.11	Satisfacción con los recursos informáticos y tecnológicos de la URJC		
SCU.PDI.11 - 1	Grado de satisfacción con Portal de Servicios	3,82	
SCU.PDI.11 - 2	Grado de satisfacción con el funcionamiento de la página web	3,26	

SCU.PDI	SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL CAMPUS Y UNIVERSIDAD (GRADO PRESENCIAL)	
SCU.PDI.12	Satisfacción con Aula Virtual	
SCU.PDI.12 - 1	Grado de satisfacción con el funcionamiento general de la plataforma	3,95
SCU.PDI.12 - 2	Grado de satisfacción con el aspecto, claridad y facilidad de uso de la plataforma	3,68
SCU.PDI.12 - 3	Grado de satisfacción con los cursos y actividades formativas de Aula Virtual	3,99
SCU.PDI.12 - 4	Grado de satisfacción con el soporte y asistencia del equipo técnico (asesores técnico-docentes) de Aula Virtual	4,03
SCU.PDI.12 - 5	Grado de satisfacción con la información y recursos disponibles en la web de Aula Virtual y URJC Online	3,86
SCU.PDI.13	Satisfacción con los procedimientos administrativos de la URJC	
SCU.PDI.13 - 1	Grado de satisfacción con los procedimientos de sugerencias y reclamaciones	3,32

PM.IN SA	ATISFACCIÓN	I CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS ENTRANTES
FICHA TÉCNICA		
Población objetivo		Alumnos de otros países que a través de los programas ERASMUS o MUNDE han cursado estudios en la URJC de una titulación de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID) en el curso académico 2015/16
Marco		Base de datos Unidad de Relaciones Internacionales y Base de datos Secretaría de la Universidad
Método de selecció	n	Censal
Tamaño muestral		SIN POBLACIÓN OBJETIVO. NO PROCEDE LA ENCUESTA
Cuestionario		Cuestionario de Satisfacción con el Programa de Movilidad - Alumnos Entrantes
Recogida informac	ión	Online
Periodo de aplicaci	ón	Noviembre 2015-Julio 2016
RESULTADOS	(va)	Grado de satisfacción loración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho)
PM.IN.1		ı con la información previa facilitada por la URJC
PM.IN.1 - 1	Grado de sat URJC	cisfacción con la información facilitada por la oficina de RRII de la
PM.IN.1 - 2		cisfacción con la información facilitada sobre los trámites necesarios llegada del alumno a la URJC
PM.IN.1 - 3	Grado de sat learning, agr	cisfacción con la información necesaria para cumplimentar el reement
PM.IN.1 - 4	Grado de sat	cisfacción con la información disponible en la página web de la URJC
PM.IN.1 - 5	Grado de sat internaciona	cisfacción con la atención recibida por la Asociación de alumnos ales
PM.IN.2	Satisfacciói	n con la calidad académica
PM.IN.2 - 1	Grado de sat	risfacción con el personal docente de la URJC
PM.IN.2 - 2	Grado de sat	cisfacción con la oferta docente de la URJC
PM.IN.2 - 3		cisfacción con los cursos que siguió el estudiante en la URJC a, nivel de enseñanza, contenidos, etc.)
PM.IN.2 - 4	Grado de sat	risfacción con el material de estudio proporcionado por la URJC

PM.IN	SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS ENTRANTES
PM.IN.3	Satisfacción con la información, acogida e integración
PM.IN.3 - 1	Grado de satisfacción con la información del programa de estudios de la URJC
PM.IN.3 - 2	Grado de satisfacción con el apoyo académico recibido de la institución URJC
PM.IN.3 - 3	Grado de satisfacción con la atención recibida por parte de la oficina de RRII de la URJC
PM.IN.3 - 4	Grado de satisfacción con la atención recibida por parte del coordinador académico de la URJC
PM.IN.3 - 5	Grado de satisfacción con el grado de integración con los estudiantes de la URJC
PM.IN.3 - 6	Grado de satisfacción con el acceso a bibliotecas y a material de estudio en la URJC
PM.IN.3 - 7	Grado de satisfacción con el acceso a recursos informáticos (ordenadores, red, etc.) en la URJC
PM.IN.4	Satisfacción global con la estancia en la URJC
PM.IN.4 - 1	Grado de satisfacción global con la estancia en la URJC

PM.OUT S.	ATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS SALIENTES
FICHA TÉCNICA	
Población objetivo	Alumnos de la URJC matriculados en una titulación de la UNIDAD DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID) que en el curso académico 2015/16 a través de los programas ERASMUS o MUNDE han cursado estudios en universidades extranjeras
Marco	Base de Datos Unidad de Relaciones Internacionales
Método de seleccio	ón Censal
Tamaño muestral	0,0%
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción con el Programa de Movilidad - Alumnos Salientes
Recogida informac	ción Telefónica
Periodo de aplicac	ción Noviembre 2015-Julio 2016
RESULTADOS	Grado de satisfacción
	(valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho)
PM.OUT.1	Satisfacción con el Coordinador académico de la URJC
PM.OUT.1 - 1	Grado de satisfacción con el asesoramiento en la elección de destino y universidad
PM.OUT.1 - 2	Grado de satisfacción con el asesoramiento en la elaboración del Learning Agreement y el Acuerdo de Equivalencias
PM.OUT.1 - 3	Grado de satisfacción con la facilidad para contactar con el coordinador
PM.OUT.1 - 4	Grado de satisfacción con la rapidez en la gestión de las consultas
PM.OUT.1 - 5	Grado de satisfacción general con la atención recibida por parte del Coordinador académico
PM.OUT.2	Satisfacción con la Oficina de Relaciones Internacionales de la URJC
PM.OUT.2 - 1	Grado de satisfacción con la facilidad para encontrar la información de la Oficina de RRII en la página web
PM.OUT.2 - 2	Grado de satisfacción con la utilidad de la información facilitada por la URJC
PM.OUT.2 - 3	Grado de satisfacción con la atención recibida en la Oficina de Relaciones Internacionales de la URJC
PM.OUT.3	Satisfacción con la calidad académica de la institución de destino
PM.OUT.3 - 1	Grado de satisfacción con el personal docente de la institución de acogida
PM.OUT.3 - 2	Grado de satisfacción con los cursos que siguió el estudiante en la institución de destino (metodología, nivel de enseñanza, contenidos, etc.)
PM.OUT.3 - 3	Grado de satisfacción con el material de estudio proporcionado por la institución de acogida

PM.OUT	SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS SALIENTES	
PM.OUT.4	Satisfacción con la información, acogida e integración en la institución de destino	
PM.OUT.4 - 1	Grado de satisfacción con la información del programa de estudios de la institución de acogida	
PM.OUT.4 - 2	Grado de satisfacción con el apoyo académico recibido de la institución de acogida	
PM.OUT.4 - 3	Grado de satisfacción con la atención recibida por parte de la oficina de Relaciones Internacionales de acogida	
PM.OUT.4 - 4	Grado de satisfacción con el grado de integración con los estudiantes locales en la institución de acogida	
PM.OUT.4 - 5	Grado de satisfacción con el acceso a bibliotecas y a material de estudio en la institución de acogida	
PM.OUT.4 - 6	Grado de satisfacción con el acceso a recursos informáticos (ordenadores, red, etc.) en la institución de acogida	
PM.OUT.5	Satisfacción con la experiencia personal	
PM.OUT.5 - 1	Grado de satisfacción con los conocimientos académicos adquiridos	
PM.OUT.5 - 2	Grado de satisfacción con la mejora en la capacidad de decisión	
PM.OUT.5 - 3	Grado de satisfacción con la mejora de competencias interculturales	
PM.OUT.5 - 4	Grado de satisfacción con la mejora del dominio lingüístico	
PM.OUT.5 - 5	Grado de satisfacción con la mejora de la autoconfianza	
PM.OUT.5 - 6	Grado de satisfacción con la mejora en el grado de independencia	
PM.OUT.5 - 7	Grado de satisfacción con la madurez adquirida	
PM.OUT.6	Satisfacción global con la estancia en la institución de destino	
PM.OUT.6 - 1	Grado de satisfacción global con la estancia	

PE.AG	PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL ESTUDIANTE I	EN PRÁCTICAS
FICHA TÉCNICA		
Población objeti	ivo Alumnos de la URJC que cursan estudios de una titulación DOCENTE DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA IN (MADRID) y han finalizado las prácticas externas en empi 01/09/2015 y el 31/03/2016	FORMÁTICA
Marco	Base de datos Unidad de Prácticas Externas, Orientación, Apoyo al Grado	Inserción Laboral y
Método de selec	cción Censal	
Tamaño muestr	ral 29,0%	
Cuestionario	Cuestionario de Prácticas Externas - Alumnos de Grado	
Recogida inform	nación Online	
Periodo de aplic	cación Febrero-Julio 2016	
RESULTADOS		
PE.AG.1	Características de las prácticas	
PE.AG.1 - 1	Porcentaje de alumnos para los que la duración de las prácticas ha sido demasiado corta	0,0%
PE.AG.1 - 2	Porcentaje de alumnos para los que la duración de las prácticas ha sido	corta 50,0%
PE.AG.1 - 3	Porcentaje de alumnos para los que la duración de las prácticas ha sido adecuada	43,8%
PE.AG.1 - 4	Porcentaje de alumnos para los que la duración de las prácticas ha sido	larga 6,3%
PE.AG.1 - 5	Porcentaje de alumnos para los que la duración de las prácticas ha sido demasiado larga	0,0%
PE.AG.1 - 6	Grado de afinidad de las prácticas con los estudios cursados	3,32
	(valoración de 1=muy bajo a 5=muy alto)	
PE.AG.2	Inserción laboral	
PE.AG.2 - 1	Porcentaje de alumnos que han conseguido un contrato de trabajo med prácticas	iante las 25,0%
PE.AG.2 - 2	Porcentaje de alumnos para los que las prácticas han aumentado sus expectativas de obtener un trabajo	100,0%
PE.AG.3	Satisfacción con las competencias adquiridas (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completament	e satisfecho)
PE.AG.3 - 1	Grado de satisfacción con las competencias profesionales adquiridas o desarrolladas	4,69
PE.AG.3 - 2	Grado de satisfacción con la preparación adquirida para la futura insercalumno en el mundo laboral	ción del 4,63
PE.AG.3 - 3	Grado de satisfacción global con las competencias adquiridas	4,66

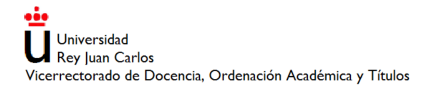
PE.AG	PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL ESTUDIANTE EN PRÁCTICAS	
PE.AG.4	Satisfacción con la gestión de las prácticas y responsables (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
PE.AG.4 - 1	Grado de satisfacción con la información recibida de la Unidad de Prácticas Externas	2,07
PE.AG.4 - 2	Grado de satisfacción con la gestión administrativa en la Unidad de Prácticas Externas (trámites, documentación,)	2,32
PE.AG.4 - 3	Grado de satisfacción con la atención prestada por el tutor académico en la Universidad	1,67
PE.AG.4 - 4	Grado de satisfacción con los sistemas de evaluación aplicados	3,44
PE.AG.4 - 5	Grado de satisfacción global con la gestión de las prácticas y responsables	2,37
PE.AG.5	Satisfacción global (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
PE.AG.5 - 1	Grado de satisfacción global con las prácticas externas	4,75

PE.T	PRÁCTICAS EXTERN	NAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL TUTOR EXTERNO		
FICHA TÉCNICA				
Población objetivo		ores externos de los alumnos de una titulación de la UNIDAD DOC ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID) o han finalizado las prácticas externas en empresas entre el 01/09 03/2016	ID) de la URJC	
Marco		e de datos Unidad de Prácticas Externas, Orientación, Inserción L yo al Grado	aboral y	
Método de sele	cción Cens	sal		
Tamaño muest	ral 46,4	2%		
Cuestionario	Cue	nario de Prácticas Externas de Grado - Tutor Externo y Empleadores		
Recogida infor	nación Onli	ne		
Periodo de apli	cación Febi	rero-Julio 2016		
RESULTADOS				
PE.T.1	Características o	le las prácticas		
PE.T.1 - 1		ores externos para los que la duración de las prácticas de los lo demasiado corta	0,0%	
PE.T.1 - 2	Porcentaje de tuto estudiantes ha sic	ores externos para los que la duración de las prácticas de los lo corta	0,0%	
PE.T.1 - 3	Porcentaje de tuto estudiantes ha sid	ores externos para los que la duración de las prácticas de los lo adecuada	100,0%	
PE.T.1 - 4	Porcentaje de tuto estudiantes ha sid	ores externos para los que la duración de las prácticas de los lo larga	0,0%	
PE.T.1 - 5		ores externos para los que la duración de las prácticas de los lo demasiado larga	0,0%	
PE.T.1 - 6		de las prácticas con la titulación del estudiante muy bajo a 5=muy alto)	4,15	
PE.T.2		mpetencias adquiridas L=completamente en desacuerdo a 5=completamente de acu	erdo)	
PE.T.2 - 1	Las prácticas han competencias pro	permitido al estudiante la adquisición y desarrollo de fesionales	4,92	
PE.T.2 - 2		Las prácticas han permitido al estudiante mejorar su preparación para su futura inserción en el mundo laboral 4,8		
PE.T.2 - 3	Valoración global con las prácticas	Valoración global de la adaptación y competencias adquiridas por el estudiante con las prácticas		

PE.T	PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL TUTOR EXTERNO	
PE.T.3	Satisfacción con la gestión de las prácticas y responsables (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
PE.T.3 - 1	Grado de satisfacción del Tutor Externo con la información recibida de la Unidad de Prácticas Externas	4,40
PE.T.3 - 2	Grado de satisfacción del Tutor Externo con la gestión administrativa en la Unidad de Prácticas Externas (trámites, documentación,)	4,18
PE.T.3 - 3	Grado de satisfacción del tutor externo con la atención prestada por el tutor académico de la Universidad	4,22
PE.T.3 - 4	Grado de satisfacción del Tutor Externo con los sistemas de evaluación aplicados	4,25
PE.T.3 - 5	Grado de satisfacción global del Tutor Externo con la gestión de las prácticas y responsables	4,26
PE.T.4	Satisfacción global (valoración de 1=completamente insatisfecho a 5=completamente satisfecho)	
PE.T.4 - 1	Grado de satisfacción global con las prácticas externas	4,92

PE.E P	RÁCTICAS EX	TERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES		
FICHA TÉCNICA				
Población objetivo		Empleadores de los alumnos de una titulación de la UNIDAD DOCENT ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID) de la han finalizado las prácticas externas en empresas entre el 01/09/201 31/03/2016	CA (MADRID) de la URJC que	
Marco		Base de datos Unidad de Prácticas Externas, Orientación, Inserción Laboral y Apoyo al Grado		
Método de selecci	ón	Censal		
Tamaño muestral		46,4%		
Cuestionario		Cuestionario de Prácticas Externas - Tutor Externo y Empleadores		
Recogida informad	ción	Online		
Periodo de aplicac	rión	Febrero-Julio 2016		
RESULTADOS				
PE.E.1		de los estudiantes en relación a los conocimientos adquiridos y ias desarrolladas a lo largo de sus estudios universitarios		
PE.E.1 - 1	Valoración o	de la capacidad para adquirir nuevos conocimientos	4,54	
PE.E.1 - 2	Valoración o	de la capacidad para usar el tiempo de forma adecuada	4,54	
PE.E.1 - 3	Valoración o	de la capacidad para hacerse entender	4,38	
PE.E.1 - 4	Valoración o	de la capacidad para trabajar en equipo	4,46	
PE.E.1 - 5	Valoración o	de la capacidad para encontrar nuevas ideas y soluciones	4,31	
PE.E.1 - 6	Valoración o	de la capacidad para utilizar herramientas informáticas	4,69	
PE.E.1 - 7	Valoración o	de la capacidad para comunicarse en idiomas extranjeros	4,00	
PE.E.2	Preparació	n global de los estudiantes para desarrollar un trabajo		
PE.E.2 - 1		global de la preparación global de los estudiantes para desarrollar asignados en la empresa del empleador	4,38	
PE.E.2 - 2		le la preparación global de los estudiantes para desarrollar trabajos s con la titulación (en cualquier empresa)	4,38	
PE.E.3	Satisfacción estudiante	n con los conocimientos adquiridos y las competencias desarrollad s	das por los	
PE.E.3 - 1		tisfacción con los conocimientos adquiridos y las competencias as por los estudiantes	4,62	

SU.PAS SATI	ISFACCIÓN DEL PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS CON LA UNIVERSID	OAD
FICHA TÉCNICA		
Población objetivo	Personal de administración y servicios que durante el curso académico 202 prestan sus servicios en la URJC	15/16
Marco	Base de datos Gerencia General	
Método de selección	Censal	
Tamaño muestral	51,9%	
Cuestionario	Cuestionario de Satisfacción de Personal de Administación y Servicios con Universidad	la
Recogida información	Online	
Periodo de aplicación	Marzo - Mayo 2016	
RESULTADOS	Grado de satisfacción	
SU.PAS.1 S	(valoración 1 = completamente insatisfecho a 5 = completamente satisfecho)	-
5U.PAS.1 5	atisfacción con las instalaciones e infraestructuras de la URJC	
SU.PAS.1 - 1 G	rado de satisfacción con las condiciones de los espacios de trabajo	3,92
SU.PAS.1 - 2 G	rado de satisfacción con los recursos materiales	3,97
SU.PAS.2	atisfacción con los recursos informáticos y tecnológicos de la URJC	
SU.PAS.2 - 1 G	rado de satisfacción con Portal de Servicios	3,96
SU.PAS.2 - 2 G	rado de satisfacción con el funcionamiento de la página web	3,35
SU.PAS.3	atisfacción con los servicios y procedimientos de la URJC	
SU.PAS.3 - 1 G	rado de satisfacción con el servicio de Información y Registro	3,96
SU.PAS.3 - 2 G	rado de satisfacción con los procedimientos de sugerencias y reclamaciones	3,63
_	rado de satisfacción con los aspectos organizativos de la docencia que afectan sus tareas	3,51
SU.PAS.4 S	atisfacción con la relación con otros colectivos de la URJC	
	rado de satisfacción con su relación con otras unidades administrativas o de ervicios	4,07
SU.PAS.4 - 2 G	rado de satisfacción con su relación con el profesorado	3,99
SU.PAS.4 - 3 G	rado de satisfacción con su relación con el alumnado	4,02
SU.PAS.5	atisfacción con las funciones encomendadas	
	rado de satisfacción con la adecuación de su puesto de trabajo y las tareas ncomendadas a su capacitación profesional	3,87
SU.PAS.6	atisfacción global	
SU.PAS.6 - 1 G	rado de satisfacción global con los servicios de la Universidad	3,85



ANEXO I TASA DE RESPUESTA GRADOS POR ENCUESTA 2015 / 2016

NA	NUEVOS ALUMNOS DE GRADO (PRESENCIAL)		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	49	87,8%
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	12	100,0%

VD.G	VALORACIÓN DOCENTE GRADO (PRESENCIAL)	
Cód	Nombre Titulación	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	77,0%
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	100,0%

SG.A	SATISFACCIÓN DE LOS ESTUDIANTES CON EL GRADO (PRESENCIA	AL)	
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	24	45,8%
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	14	35,7%

IL.G	INSERCIÓN LABORAL GRADO. PRIMER AÑO POSTERIOR AL EGRESO		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	6	83,3%
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	3	66,7%

TP.G	TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. SEGUNDO AÑO POSTERIOI	R AL EGRESO	
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	2	100,0%
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	0	N/P

TP.G.T	TRAYECTORIA PROFESIONAL GRADO. TERCER AÑO POSTERIOR AL EGRESO		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	6	83,3%

AB	CAUSAS DE ABANDONO		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	26	69,2%
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	2	50,0%

SG.PDI	SATISFACCIÓN DEL PROFESORADO CON EL GRADO (PRESENCIAL)		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	45	46,7%
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	0	N/P

PM.IN	IN SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS ENTRANTES			
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra	
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	0	N/P	
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	0	N/P	

PM.OUT	OUT SATISFACCIÓN CON EL PROGRAMA DE MOVILIDAD. ALUMNOS SALIENTES		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	0	N/P
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	1	0,0%

PE.AG	PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL ESTUDIANTE EN PRÁCTICAS		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	28	28,6%
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	3	33,3%

PE.T	T.T PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DEL TUTOR EXTERNO			
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra	
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	25	52,0%	
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	3	0,0%	

PE.E	PRÁCTICAS EXTERNAS DE GRADO. SATISFACCIÓN DE LOS EMPLEADORES		
Cód	Nombre Titulación	Tamaño Población	% Muestra
2059	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (MADRID-VICÁLVARO)	25	52,0%
2073	DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS (MADRID-VICÁLVARO)	3	0,0%