

Memorias Docentes

Comisión de Seguimiento de Planes de Estudios
Comisión de Garantía de Calidad del Centro

Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería del
Software

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Universidad de Sevilla



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería Informática

Curso 2019-2020

25 de Junio de 2021

Versión 1.1

Contenido

1. Datos generales del título	3
2. Arquitectura y Tecnología de Computadores	26
3. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial	37
4. Física Aplicada I	54
5. Tecnología Electrónica	65
6. Lenguajes y Sistemas Informáticos	121
7. Matemática Aplicada I	250

1. Datos generales del título

MEMORIA DOCENTE
CURSO 2019-20

GII - INGENIERÍA DEL SOFTWARE



DATOS GENERALES DEL TÍTULO

Fecha de aprobación en Junta de Escuela: 25/06/2021

TABLA DE CONTENIDOS

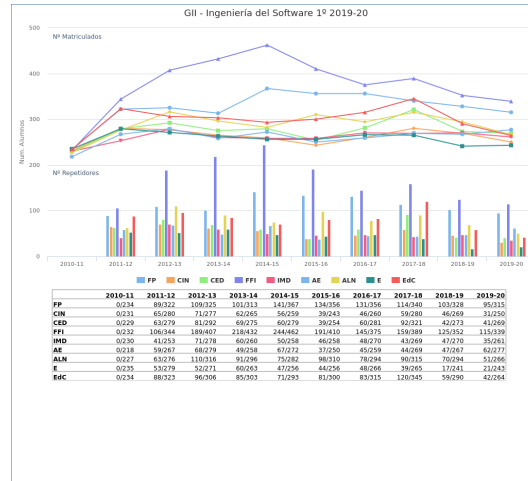
Datos generales del título	3
Primer curso	4
Evolución de alumnos matriculados / repetidores.....	4
Rendimiento: aprobados / matriculados.....	5
Éxito: aprobados / presentados	6
Estadísticas académicas primera convocatoria	7
Estadísticas académicas segunda convocatoria	8
Segundo curso	9
Evolución de alumnos matriculados / repetidores.....	9
Rendimiento: aprobados / matriculados.....	10
Éxito: aprobados / presentados	11
Estadísticas académicas primera convocatoria	12
Estadísticas académicas segunda convocatoria	13
Tercer curso.....	14
Evolución de alumnos matriculados / repetidores.....	14
Rendimiento: aprobados / matriculados.....	15
Éxito: aprobados / presentados	16
Estadísticas académicas primera convocatoria	17
Estadísticas académicas segunda convocatoria	18
Cuarto curso	19
Evolución de alumnos matriculados / repetidores.....	19
Rendimiento: aprobados / matriculados.....	20
Éxito: aprobados / presentados	21
Estadísticas académicas primera convocatoria	22
Estadísticas académicas segunda convocatoria	23

1 Datos generales del título.

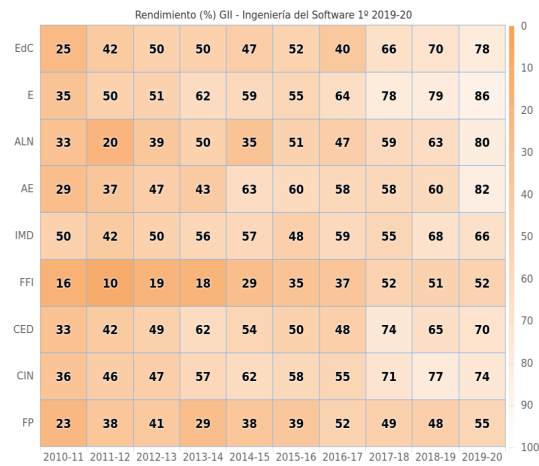
En aras de la claridad, no aparecen los datos de la tercera convocatoria, ya que suele haber muy pocos presentados y la mayoría de las gráficas carecen de interés más allá de confirmar este hecho. En cualquier caso, la aplicación web de la Escuela para poder obtener ésta y otra información se encuentra a disposición de las Comisiones de Docencia de los Departamentos.

1.1 Primer curso.

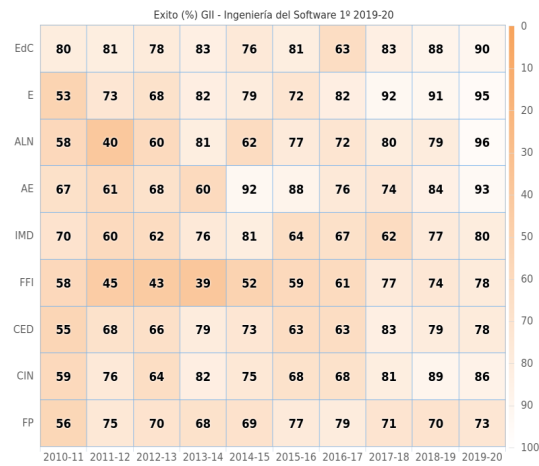
1.1.1 Evolución de alumnos matriculados / repetidores.



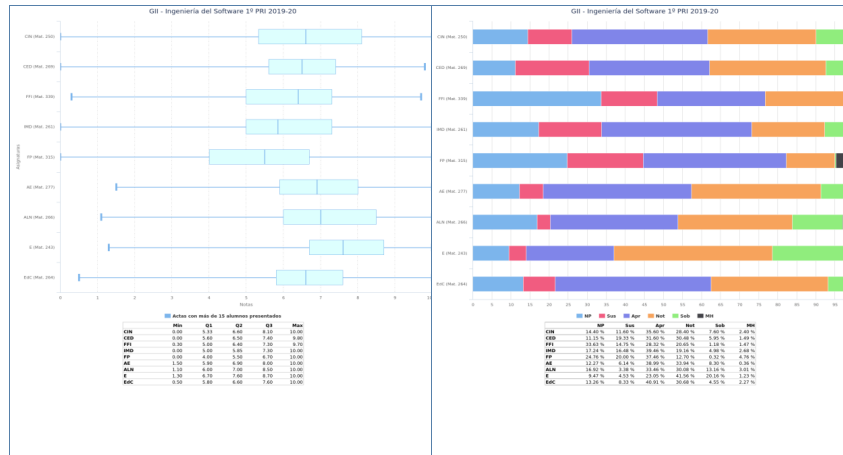
1.1.2 Rendimiento: aprobados / matriculados.



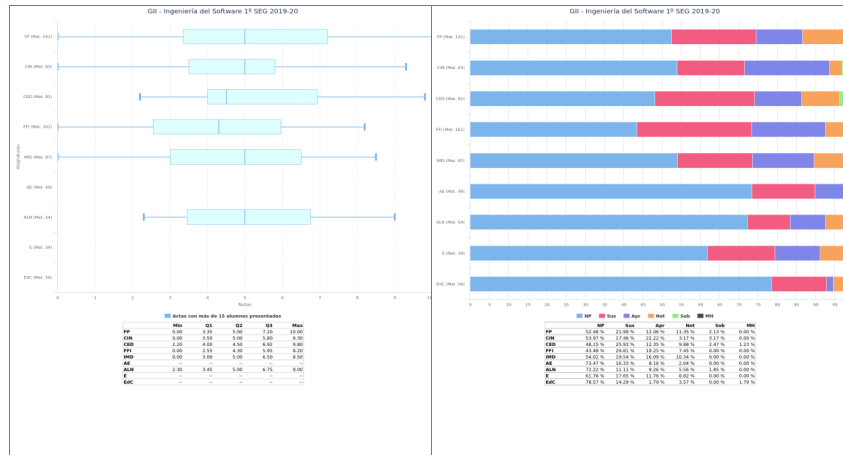
1.1.3 Éxito: aprobados / presentados.



1.1.4 Estadísticas académicas primera convocatoria

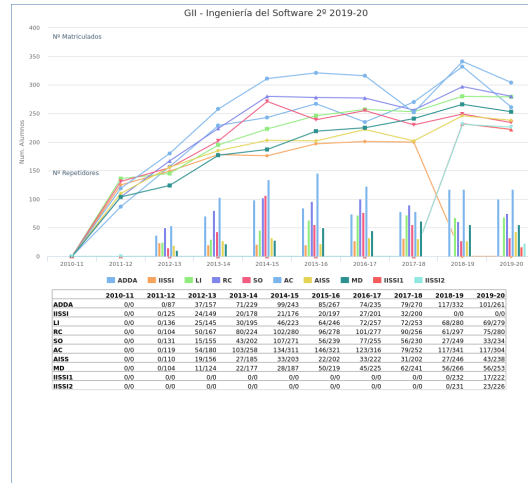


1.1.5 Estadísticas académicas segunda convocatoria

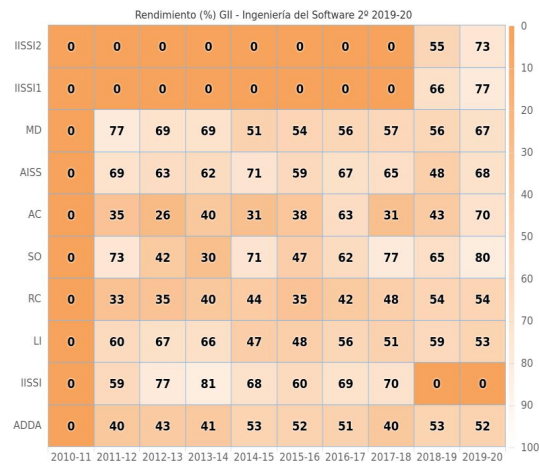


1.2 Segundo curso.

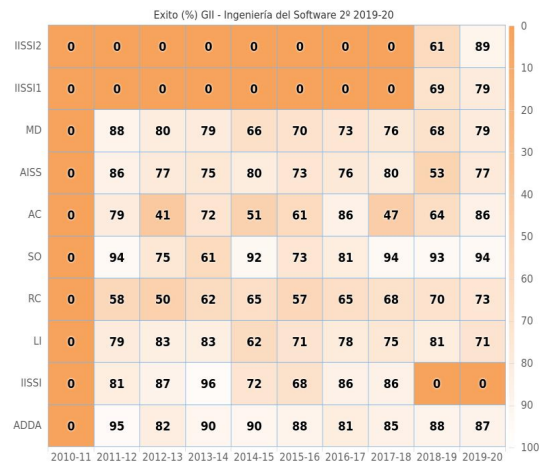
1.2.1 Evolución de alumnos matriculados / repetidores.



1.2.2 Rendimiento: aprobados / matriculados.



1.2.3 Éxito: aprobados / presentados.



1.2.4 Estadísticas académicas primera convocatoria

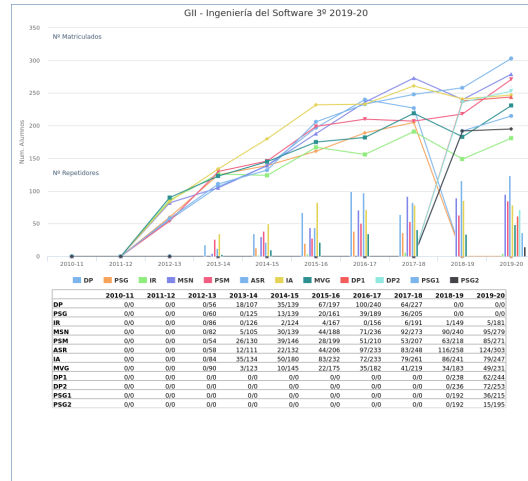


1.2.5 Estadísticas académicas segunda convocatoria

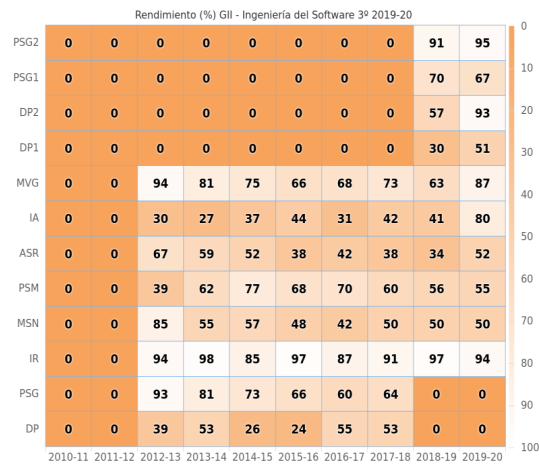


1.3 Tercer curso.

1.3.1 Evolución de alumnos matriculados / repetidores.



1.3.2 Rendimiento: aprobados / matriculados.



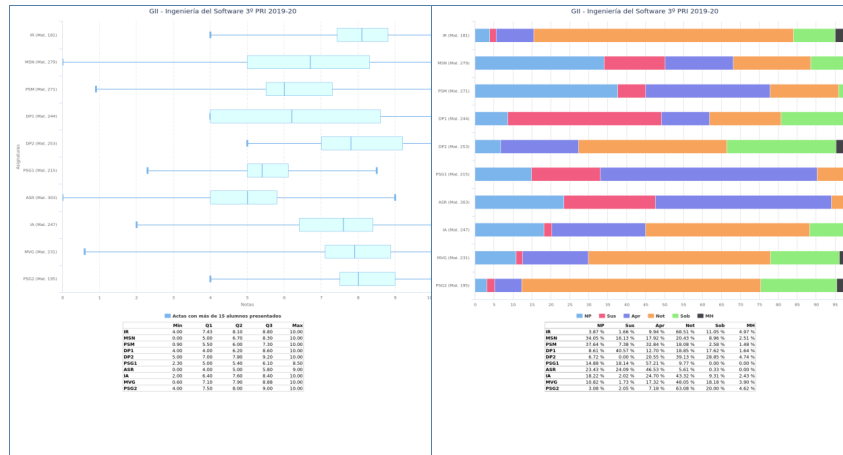
1.3.3 Éxito: aprobados / presentados.

Exito (%) GII - Ingeniería del Software 3º 2019-20

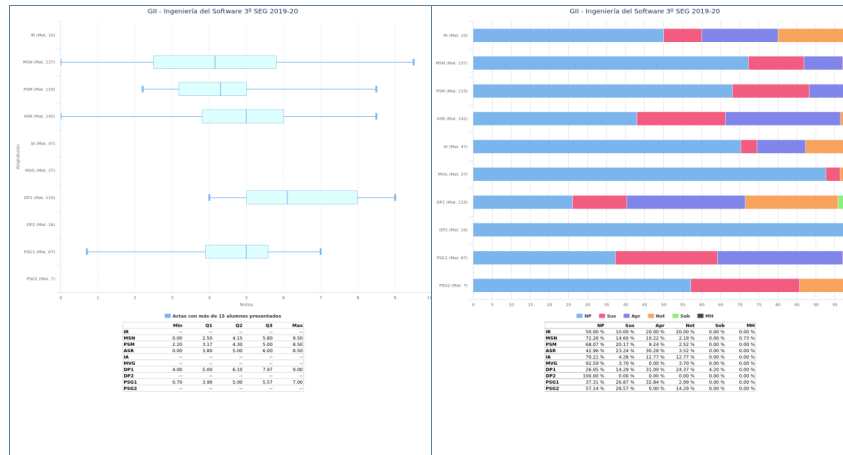
PSG2	0	0	0	0	0	0	0	0	98	98
PSG1	0	0	0	0	0	0	0	0	85	79
DP2	0	0	0	0	0	0	0	0	90	100
DP1	0	0	0	0	0	0	0	0	31	56
MVG	0	0	99	94	89	81	90	89	90	98
IA	0	0	61	54	65	74	68	71	73	98
ASR	0	0	83	72	70	59	65	59	59	69
PSM	0	0	62	96	100	96	98	94	92	88
MSN	0	0	93	74	77	69	72	76	83	76
IR	0	0	100	100	88	98	91	94	100	98
PSG	0	0	100	91	87	85	80	83	0	0
DP	0	0	48	83	31	28	61	63	0	0

2010-11 2011-12 2012-13 2013-14 2014-15 2015-16 2016-17 2017-18 2018-19 2019-20

1.3.4 Estadísticas académicas primera convocatoria

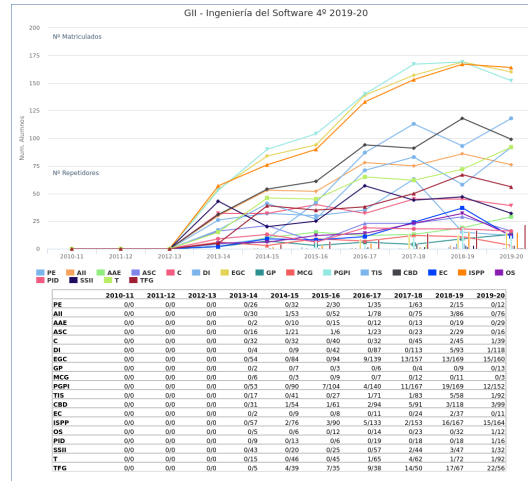


1.3.5 Estadísticas académicas segunda convocatoria



1.4 Cuarto curso.

1.4.1 Evolución de alumnos matriculados / repetidores.



1.4.2 Rendimiento: aprobados / matriculados.

Rendimiento (%) GII - Ingeniería del Software 4º 2019-20

TFG	0	0	0	100	100	100	100	94	100	98
T	0	0	0	100	96	87	75	79	86	90
SSII	0	0	0	86	95	76	51	73	77	78
PID	0	0	0	100	77	83	89	83	50	56
OS	0	0	0	100	67	58	93	74	72	83
ISPP	0	0	0	96	97	96	81	84	91	95
EC	0	0	0	100	78	88	91	71	32	55
CBD	0	0	0	81	89	95	88	92	87	78
TIS	0	0	0	100	100	96	94	90	83	84
PGPI	0	0	0	96	79	86	85	85	83	95
MCG	0	0	0	100	100	100	100	92	100	67
GP	0	0	0	100	86	67	100	25	78	77
EGC	0	0	0	98	99	87	77	88	82	79
DI	0	0	0	100	89	100	98	98	98	99
C	0	0	0	94	97	83	88	80	71	69
ASC	0	0	0	88	62	67	65	61	59	31
AAE	0	0	0	100	90	93	67	46	79	76
All	0	0	0	93	96	92	94	89	100	97
PE	0	0	0	100	100	100	100	98	100	100

2010-11 2011-12 2012-13 2013-14 2014-15 2015-16 2016-17 2017-18 2018-19 2019-20

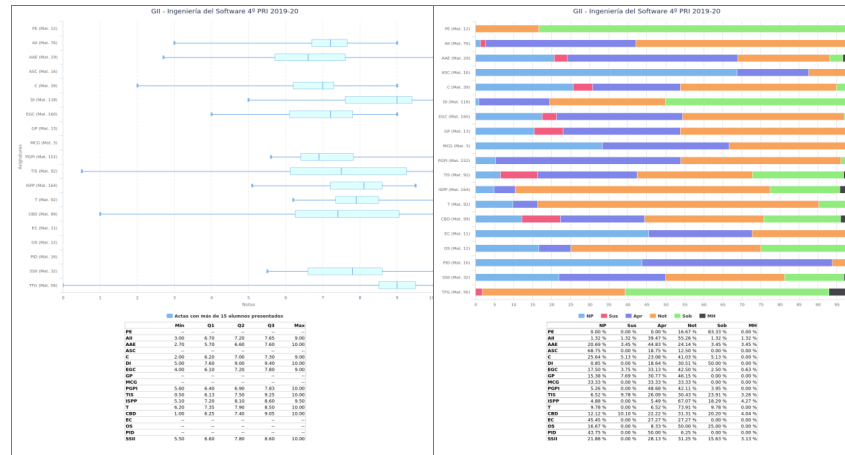
1.4.3 Éxito: aprobados / presentados.

Exito (%) GII - Ingeniería del Software 4º 2019-20

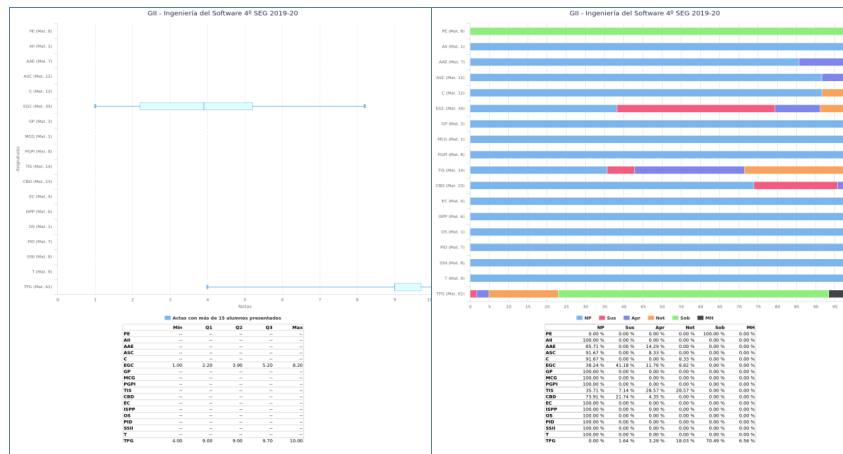
TFG	0	0	0	100	100	100	100	98	100	98	0
T	0	0	0	100	98	93	88	86	95	100	10
SSII	0	0	0	93	100	90	81	89	100	100	20
PID	0	0	0	100	100	100	100	100	100	100	30
OS	0	0	0	100	100	100	100	100	100	100	40
ISPP	0	0	0	100	100	100	84	100	100	100	50
EC	0	0	0	100	100	100	91	100	63	100	60
CBD	0	0	0	100	100	100	98	100	97	89	70
TIS	0	0	0	100	100	100	97	95	96	90	80
PGPI	0	0	0	96	89	93	94	87	88	100	90
MCG	0	0	0	100	100	100	100	100	100	100	100
GP	0	0	0	100	100	100	100	50	100	91	0
EGC	0	0	0	100	99	88	81	90	97	95	0
DI	0	0	0	100	89	100	100	100	100	100	0
C	0	0	0	100	97	94	100	92	86	93	0
ASC	0	0	0	100	68	100	100	93	89	100	0
AAE	0	0	0	100	100	93	100	86	94	96	0
All	0	0	0	100	98	98	96	93	100	99	0
PE	0	0	0	100	100	100	100	100	100	100	0

2010-11 2011-12 2012-13 2013-14 2014-15 2015-16 2016-17 2017-18 2018-19 2019-20

1.4.4 Estadísticas académicas primera convocatoria



1.4.5 Estadísticas académicas segunda convocatoria



2. Arquitectura y Tecnología de Computadores

MEMORIA DOCENTE

CURSO 2019-20

GII - INGENIERÍA DEL SOFTWARE



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería Informática

**DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA Y TECNOLOG. DE
COMPUTADORES**

Fecha de aprobación en Consejo de Departamento: 11/06/2021

Fecha de aprobación en Junta de Escuela: 25/06/2021

TABLA DE CONTENIDOS

Datos por asignatura.....	3
Arquitectura de Computadores	4
Información General.....	4
Profesores.....	5
Calendario de Exámenes.	7
Tendencia en la matrícula.....	8
Estadísticas Académicas.	9
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	10
Plan de acción.....	11

1 Datos por asignatura.

En aras de la claridad, no aparecen los datos de segunda y tercera convocatoria, ya que suele haber muy pocos presentados y la mayoría de las gráficas carecen de interés más allá de confirmar este hecho. En cualquier caso, la aplicación web de la Escuela para poder obtener ésta y otra información se encuentra a disposición de las Comisiones de Docencia de los Departamentos.

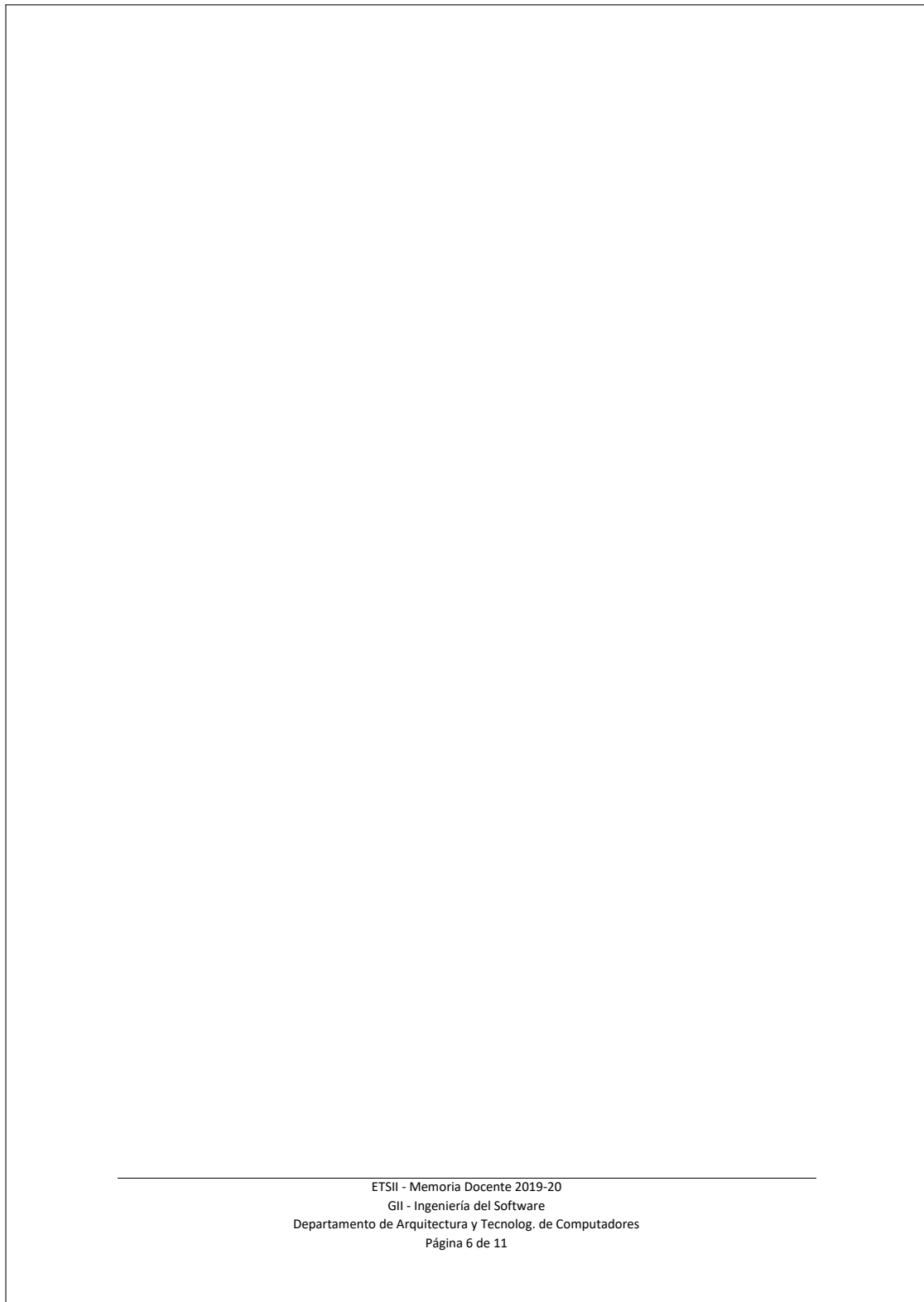
1.1 Arquitectura de Computadores

1.1.1 Información General.

- Curso: 2º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: AC
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 5 de Teoría y 16 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 304
- Alumnos primera matrícula: 187
- Alumnos repetidores: 117
- Distribución de repetidores: 7 (FP), 1 (CIN), 2 (CED), 20 (FFI), 2 (IMD), 4 (AE), 7 (ALN), 0 (E), 1 (EdC), 49 (ADDA), 35 (LI), 44 (RC), 23 (SO), 24 (AISS), 24 (MD), 14 (IISS1), 15 (IISS2)

1.1.2 Profesores.

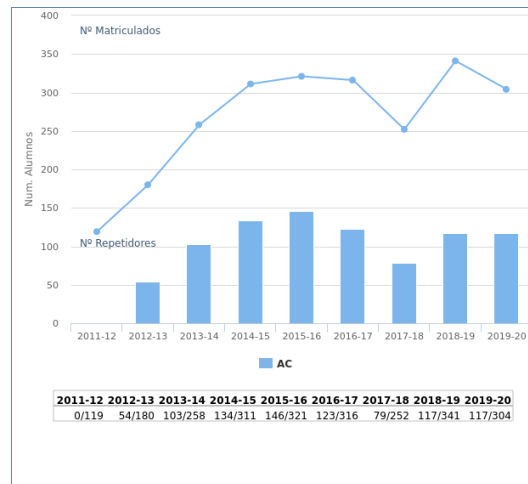
Grupos de Teoría	
Grupo 1	RAOUF SENHADJI NAVARRO
Grupo 2	JOSE LUIS GUISADO LIZAR
Grupo 3	IGNACIO GARCIA VARGAS
Grupo 4	RAOUF SENHADJI NAVARRO
Grupo 5	ANTONIO ABAD CIVIT BALCELLS
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	DANIEL CASCADO CABALLERO SATURNINO VICENTE DIAZ
Grupo 2	MARIA JOSE MORON FERNANDEZ
Grupo 3	JOSE LUIS GUISADO LIZAR
Grupo 4	JOSE LUIS GUISADO LIZAR
Grupo 5	DANIEL CASCADO CABALLERO
Grupo 6	MARIA JOSE MORON FERNANDEZ
Grupo 7	RAOUF SENHADJI NAVARRO
Grupo 8	JOSE LUIS GUISADO LIZAR
Grupo 9	MARIA JOSE MORON FERNANDEZ
Grupo 10	DANIEL CASCADO CABALLERO RAOUF SENHADJI NAVARRO
Grupo 12	IGNACIO GARCIA VARGAS
Grupo 13	CLAUDIO ANTONIO AMAYA RODRIGUEZ
Grupo 14	CLAUDIO ANTONIO AMAYA RODRIGUEZ
Grupo 15	MARIA JOSE MORON FERNANDEZ
Grupo 16	IGNACIO GARCIA VARGAS
Grupo 17	ANTONIO ABAD CIVIT BALCELLS



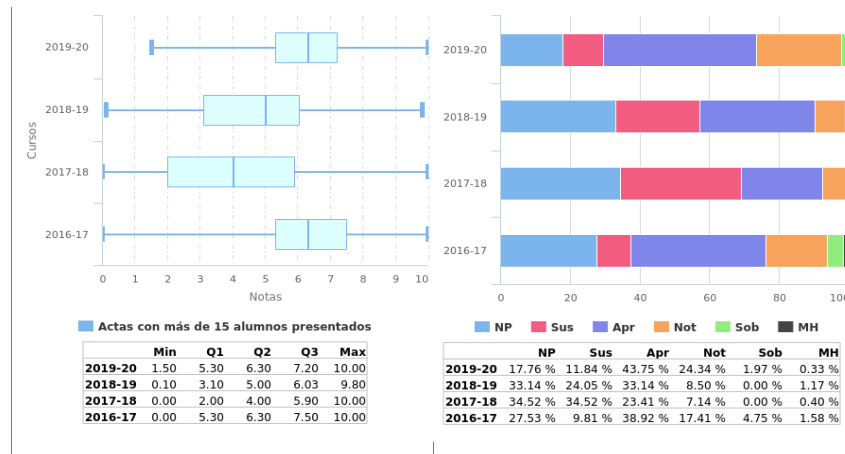
1.1.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	17 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	16 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	11 de Septiembre de 2020

1.1.4 Tendencia en la matrícula.



1.1.5 Estadísticas Académicas.



1.1.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

El número de alumnos que han superado la asignatura se ha incrementado de un 43% en el curso 2018-19 a un 70% en el curso 2019-20. Asimismo, el porcentaje de alumnos no presentados se ha reducido a la mitad. Consideramos que los resultados son satisfactorios.

1.1.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

3. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial

MEMORIA DOCENTE
CURSO 2019-20

GII - INGENIERÍA DEL SOFTWARE



DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUT. E INT. ARTIFICIAL

Fecha de aprobación en Comisión de Docencia:
22 de junio de 2021

Fecha de aprobación en Junta de Escuela:
25 de junio de 2021

TABLA DE CONTENIDOS

Datos por asignatura.....	3
Lógica Informática	4
Información General.....	4
Profesores.....	5
Calendario de Exámenes.	6
Tendencia en la matrícula.....	7
Estadísticas Académicas.	8
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	9
Plan de acción.....	10
Inteligencia Artificial.....	11
Información General.....	11
Profesores.....	12
Calendario de Exámenes.	13
Tendencia en la matrícula.....	14
Estadísticas Académicas.	15
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	16
Plan de acción.....	17

1 Datos por asignatura.

En aras de la claridad, no aparecen los datos de segunda y tercera convocatoria, ya que suele haber muy pocos presentados y la mayoría de las gráficas carecen de interés más allá de confirmar este hecho. En cualquier caso, la aplicación web de la Escuela para poder obtener ésta y otra información se encuentra a disposición de las Comisiones de Docencia de los Departamentos.

1.1 Lógica Informática

1.1.1 Información General.

- Curso: 2º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: LI
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 5 de Teoría y 0 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 279
- Alumnos primera matrícula: 210
- Alumnos repetidores: 69
- Distribución de repetidores: 12 (FP), 3 (CIN), 5 (CED), 18 (FFI), 2 (IMD), 7 (AE), 10 (ALN), 3 (E), 2 (EdC), 25 (ADDA), 38 (RC), 21 (SO), 37 (AC), 21 (AISS), 30 (MD), 10 (IISSI1), 13 (IISSI2)

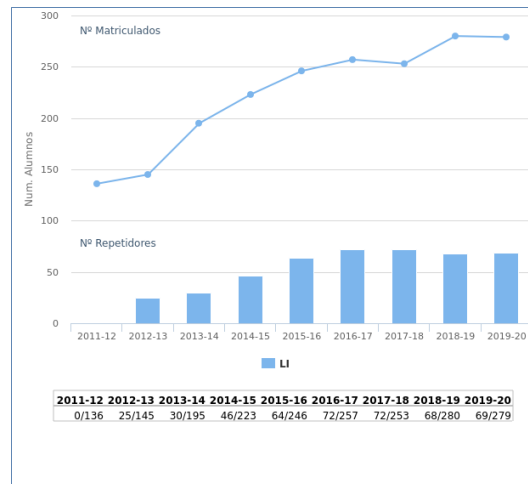
1.1.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	MARIA CARMEN GRACIANI DIAZ
	MANUEL SORIANO TRIGUEROS
Grupo 2	MARIA JOSE HIDALGO DOBLADO
	MARIA JOSE HIDALGO DOBLADO
Grupo 3	ALVARO ROMERO JIMENEZ
	ALVARO ROMERO JIMENEZ
Grupo 4	ALVARO ROMERO JIMENEZ
	ALVARO ROMERO JIMENEZ
	MANUEL SORIANO TRIGUEROS
Grupo 5	ANDRES CORDON FRANCO
	ANDRES CORDON FRANCO

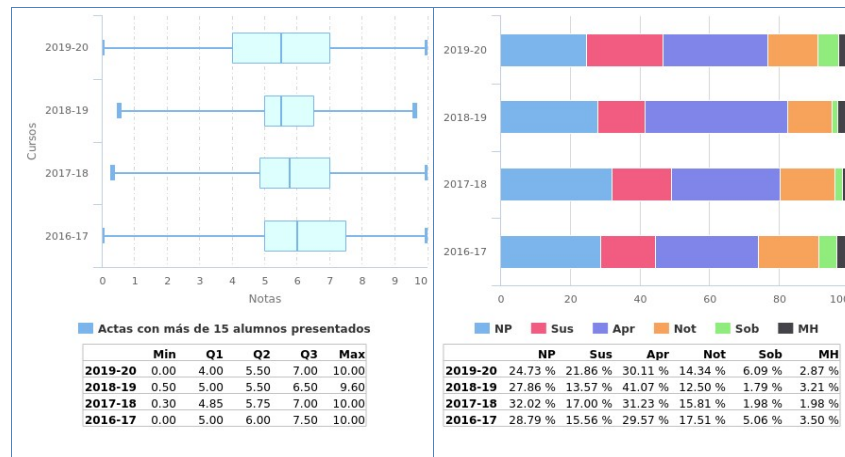
1.1.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	03 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	24 de Enero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	01 de Septiembre de 2020

1.1.4 Tendencia en la matrícula.



1.1.5 Estadísticas Académicas.



1.1.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa un decremento (-3.13) de la tasa de no presentados con respecto al curso anterior, lo cual se valora positivamente por la Comisión.

Se observa un decremento (-5.16) en la tasa de rendimiento respecto al curso anterior. Se observa un decremento (-10.22) en la tasa de éxito respecto al curso anterior, situándose en el 70.96%. Ambos hechos no se valoran negativamente por parte de la Comisión.

1.1.7 Plan de acción.

1.2 Inteligencia Artificial

1.2.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: IA
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 8 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 247
- Alumnos primera matrícula: 168
- Alumnos repetidores: 79
- Distribución de repetidores: 1 (FP), 1 (CIN), 0 (CED), 6 (FFI), 1 (IMD), 1 (AE), 1 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 16 (ADDA), 8 (LI), 12 (RC), 1 (SO), 18 (AC), 4 (AISS), 8 (MD), 11 (IR), 37 (MSN), 35 (PSM), 45 (ASR), 24 (MVG), 2 (IISSI1), 2 (IISSI2), 37 (DP1), 35 (DP2), 28 (PSG1), 18 (PSG2)

1.2.2 Profesores.

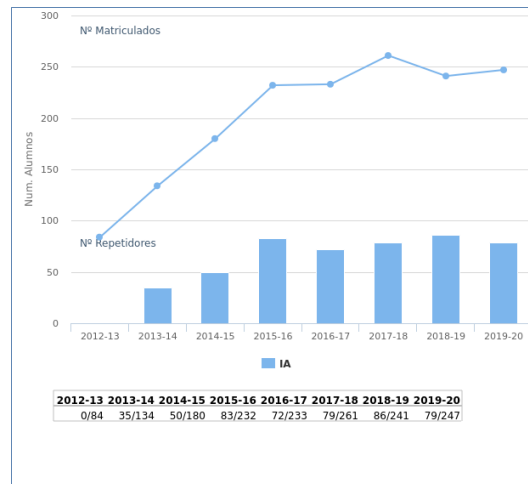
Grupos de Teoría	
Grupo 1	ALVARO ROMERO JIMENEZ
Grupo 2	AGUSTIN RISCOS NUÑEZ
Grupo 3	ANTONIA MARIA CHAVEZ GONZALEZ
	JUAN GALAN PAEZ
Grupo 4	AGUSTIN RISCOS NUÑEZ

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	JUAN GALAN PAEZ
Grupo 2	ALVARO ROMERO JIMENEZ
Grupo 3	JUAN GALAN PAEZ
Grupo 4	AGUSTIN RISCOS NUÑEZ
	JOSE LUIS RUIZ REINA
Grupo 5	AGUSTIN RISCOS NUÑEZ
Grupo 6	ANTONIA MARIA CHAVEZ GONZALEZ
Grupo 7	JUAN GALAN PAEZ
Grupo 8	AGUSTIN RISCOS NUÑEZ

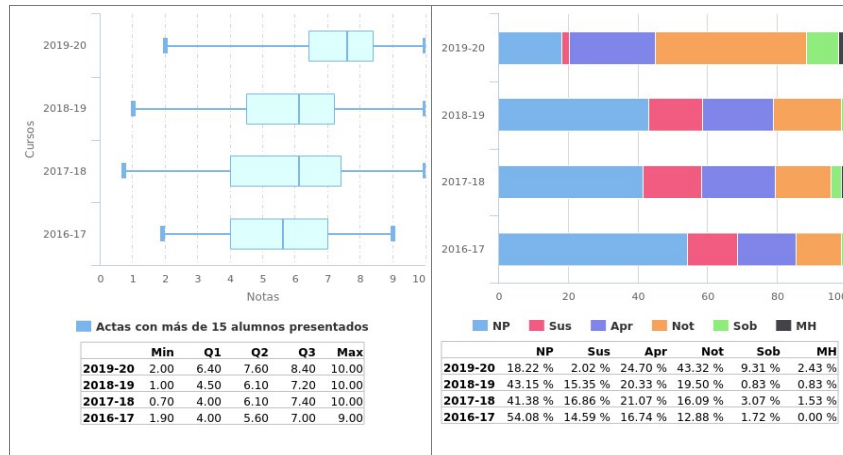
1.2.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	05 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	17 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	02 de Septiembre de 2020

1.2.4 Tendencia en la matrícula.



1.2.5 Estadísticas Académicas.



1.2.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa un acusado decremento (-24,93) de la tasa de no presentados con respecto al curso anterior. Se observa un acusado incremento (+38,27) de la tasa de rendimiento respecto al curso anterior. Se observa un acusado incremento (+24,55) en la tasa de éxito respecto al curso anterior, situándose en el 97.53%.

Todo ello se valora muy positivamente por parte de la Comisión.

1.2.7 Plan de acción.

4. Física Aplicada I

MEMORIA DOCENTE

CURSO 2019-20

GII - INGENIERÍA DEL SOFTWARE



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería Informática

DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA I

Fecha de aprobación en Consejo de Departamento: 9/06/2021

Fecha de aprobación en Junta de Escuela: 25/06/2021

TABLA DE CONTENIDOS

1	Datos por asignatura.....	3
1.1	Fundamentos Físicos de la Informática	4
1.1.1	Información General	4
1.1.2	Profesores.	5
1.1.3	Calendario de Exámenes.....	7
1.1.4	Tendencia en la matrícula.....	8
1.1.5	Estadísticas Académicas.....	9
1.1.6	Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	10
1.1.7	Plan de acción.	11

1 Datos por asignatura.

En aras de la claridad, no aparecen los datos de segunda y tercera convocatoria, ya que suele haber muy pocos presentados y la mayoría de las gráficas carecen de interés más allá de confirmar este hecho. En cualquier caso, la aplicación web de la Escuela para poder obtener ésta y otra información se encuentra a disposición de las Comisiones de Docencia de los Departamentos.

1.1 Fundamentos Físicos de la Informática

1.1.1 Información General.

- Curso: 1º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: FFI
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 6 de Teoría y 25 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 339
- Alumnos primera matrícula: 224
- Alumnos repetidores: 115
- Distribución de repetidores: 48 (FP), 21 (CIN), 26 (CED), 25 (IMD), 34 (AE), 29 (ALN), 15 (E), 23 (EdC)

1.1.2 Profesores.

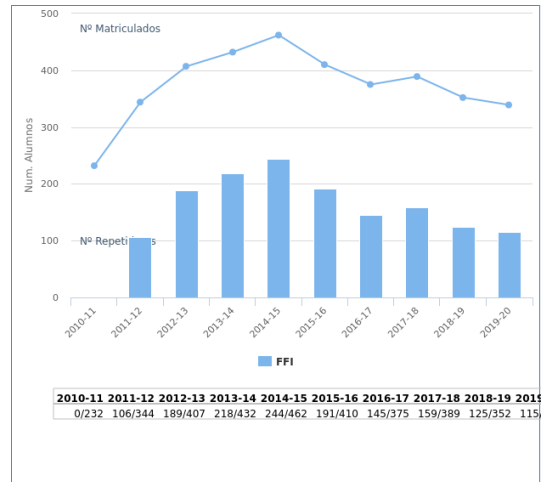
Grupos de Teoría	
Grupo 1	GONZALO PLAZA VALTUEÑA
Grupo 2	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 3	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 4	RAUL RODRIGUEZ BERRAL
Grupo 5	JOSE LUIS MAS BALBUENA
Grupo 6	FAUSTINO PALMERO ACEBEDO
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	GONZALO PLAZA VALTUEÑA
Grupo 2	GONZALO PLAZA VALTUEÑA
Grupo 3	GONZALO PLAZA VALTUEÑA
Grupo 4	GONZALO PLAZA VALTUEÑA
Grupo 5	VICENTE LOSADA TORRES
Grupo 6	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 7	GONZALO PLAZA VALTUEÑA
Grupo 8	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 9	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 10	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 11	JOSE LUIS MAS BALBUENA
Grupo 12	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 13	JOSE LUIS MAS BALBUENA
Grupo 14	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 15	JOSE LUIS MAS BALBUENA
Grupo 16	SARA CRUZ BARRIOS

Grupo 17	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 18	RAUL RODRIGUEZ BERRAL
Grupo 19	RAUL RODRIGUEZ BERRAL
Grupo 20	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 21	SARA CRUZ BARRIOS
Grupo 22	JOSE LUIS MAS BALBUENA
Grupo 23	JOSE LUIS MAS BALBUENA
Grupo 24	FAUSTINO PALMERO ACEBEDO
Grupo 25	FAUSTINO PALMERO ACEBEDO

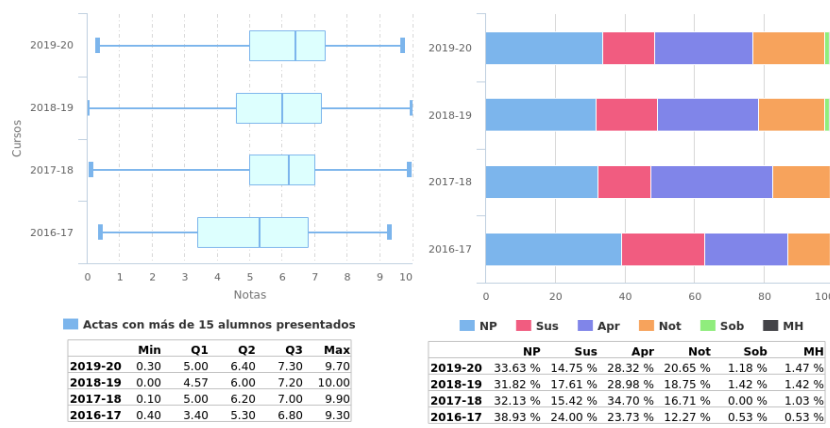
1.1.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	16 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	27 de Enero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	10 de Septiembre de 2020

1.1.4 Tendencia en la matrícula.



1.1.5 Estadísticas Académicas.



1.1.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa que la proporción de repetidores muestra una ligera tendencia a la baja durante los últimos tres cursos. Por su parte, tanto la tasa de rendimiento como la tasa de éxito se mantienen estables en valores considerablemente altos (~50% y ~75% respectivamente). Esta Comisión valora positivamente los resultados.

1.1.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

5. Tecnología Electrónica

MEMORIA DOCENTE

CURSO 2019-20

GII - INGENIERÍA DEL SOFTWARE



DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

Fecha de aprobación en Comisión de Docencia: 21/06/2021

Fecha de aprobación en Junta de Escuela: 25/06/2021

TABLA DE CONTENIDOS

Datos por asignatura.....	4
Circuitos Electrónicos Digitales	5
Información General.....	5
Profesores.....	6
Calendario de Exámenes.	8
Tendencia en la matrícula.....	9
Estadísticas Académicas.	10
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	11
Plan de acción.....	12
Estructura de Computadores	13
Información General.....	13
Profesores.....	14
Calendario de Exámenes.	16
Tendencia en la matrícula.....	17
Estadísticas Académicas.	18
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	19
Plan de acción.....	20
Redes de Computadores	21
Información General.....	21
Profesores.....	22
Calendario de Exámenes.	24
Tendencia en la matrícula.....	25
Estadísticas Académicas.	26
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	27
Plan de acción.....	28
Procesamiento de Señales Multimedia.....	29
Información General.....	29
Profesores.....	30

Calendario de Exámenes.	31
Tendencia en la matrícula.....	32
Estadísticas Académicas.	33
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	34
Plan de acción.....	35
Arquitectura y Servicios de Redes.....	36
Información General.....	36
Profesores.....	37
Calendario de Exámenes.	38
Tendencia en la matrícula.....	39
Estadísticas Académicas.	40
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	41
Plan de acción.....	42
Tecnología, Informática y Sociedad	43
Información General.....	43
Profesores.....	44
Calendario de Exámenes.	45
Tendencia en la matrícula.....	46
Estadísticas Académicas.	47
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	48
Plan de acción.....	49
Teledetección	50
Información General.....	50
Profesores.....	51
Calendario de Exámenes.	52
Tendencia en la matrícula.....	53
Estadísticas Académicas.	54
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	55
Plan de acción.....	56

1 Datos por asignatura.

En aras de la claridad, no aparecen los datos de segunda y tercera convocatoria, ya que suele haber muy pocos presentados y la mayoría de las gráficas carecen de interés más allá de confirmar este hecho. En cualquier caso, la aplicación web de la Escuela para poder obtener ésta y otra información se encuentra a disposición de las Comisiones de Docencia de los Departamentos.

1.1 Circuitos Electrónicos Digitales

1.1.1 Información General.

- Curso: 1º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: CED
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 5 de Teoría y 19 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 269
- Alumnos primera matrícula: 228
- Alumnos repetidores: 41
- Distribución de repetidores: 29 (FP), 11 (CIN), 26 (FFI), 14 (IMD), 20 (AE), 14 (ALN), 6 (E), 19 (EdC)

1.1.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	FRANCISCO PEREZ GARCIA
Grupo 2	FRANCISCO PEREZ GARCIA
Grupo 3	JOSE IGNACIO ESCUDERO FOMBUENA
Grupo 4	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 5	ALEJANDRO MILLAN CALDERON
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	JOSE IGNACIO ESCUDERO FOMBUENA
Grupo 2	JOSE IGNACIO ESCUDERO FOMBUENA
Grupo 3	ALBERTO OLMO FERNANDEZ
Grupo 4	FRANCISCO PEREZ GARCIA
Grupo 5	ALBERTO OLMO FERNANDEZ
Grupo 6	GERMAN CANO QUIVEU
Grupo 7	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 8	ALBERTO OLMO FERNANDEZ
Grupo 9	FRANCISCO PEREZ GARCIA
Grupo 10	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 11	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 12	MANUEL MERINO MONGE
Grupo 13	DAVID GUERRERO MARTOS
Grupo 14	DAVID GUERRERO MARTOS
Grupo 15	DAVID GUERRERO MARTOS
Grupo 16	GERMAN CANO QUIVEU
Grupo 17	GEMMA SANCHEZ ANTON

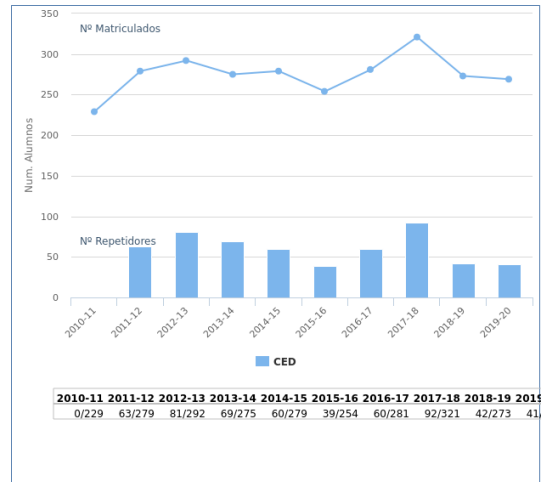
Grupo 18	ALEJANDRO MILLAN CALDERON
----------	---------------------------

Grupo 19	ALEJANDRO MILLAN CALDERON
----------	---------------------------

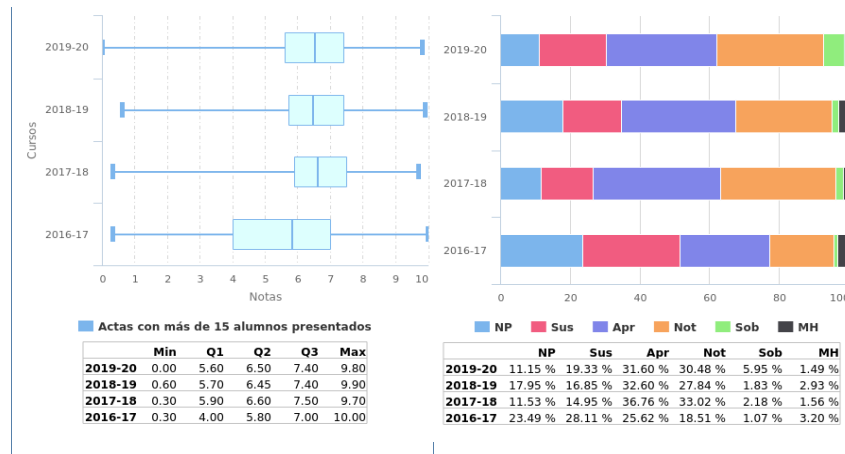
1.1.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	18 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	23 de Enero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	14 de Septiembre de 2020

1.1.4 Tendencia en la matrícula.



1.1.5 Estadísticas Académicas.



1.1.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

El rendimiento académico se mantiene similar al de los dos anteriores cursos, y sustancialmente mejor que el de 2016/17 y cursos previos. Debe destacarse el reducido porcentaje de No Presentados (11.15%) que atribuimos al plan de acción implantado en 2017-18, y la estabilización del número de repetidores. Desde ese curso académico, se realizan dos pruebas parciales de evaluación alternativa eliminadoras de materia en el examen final.

1.1.7 Plan de acción.

Aunque los resultados son satisfactorios, para animar a los estudiantes a seguir la asignatura "al día", para el próximo curso vamos a implantar unos test online de control continuo al final de cada tema.

1.2 Estructura de Computadores

1.2.1 Información General.

- Curso: 1º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: EdC
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 5 de Teoría y 18 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 264
- Alumnos primera matrícula: 222
- Alumnos repetidores: 42
- Distribución de repetidores: 33 (FP), 14 (CIN), 19 (CED), 23 (FFI), 12 (IMD), 20 (AE), 18 (ALN), 12 (E)

1.2.2 Profesores.

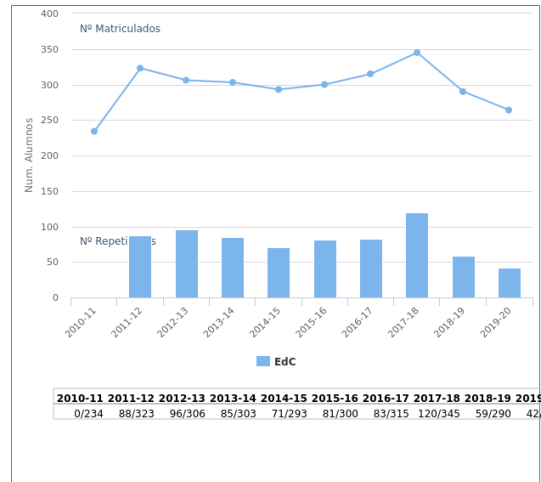
Grupos de Teoría	
Grupo 1	FRANCISCO PEREZ GARCIA
Grupo 2	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 3	JOSE IGNACIO ESCUDERO FOMBUENA
Grupo 4	PAULINO RUIZ DE CLAVIJO VAZQUEZ
Grupo 5	ALEJANDRO MILLAN CALDERON
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 2	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 3	BETSAIDA ALEXANDRE BARAJAS
Grupo 4	FRANCISCO PEREZ GARCIA
Grupo 5	ALBERTO OLMO FERNANDEZ
Grupo 6	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 7	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 8	ALBERTO OLMO FERNANDEZ
Grupo 9	ALBERTO OLMO FERNANDEZ
Grupo 10	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 11	GEMMA SANCHEZ ANTON
Grupo 12	DAVID GUERRERO MARTOS
Grupo 13	BETSAIDA ALEXANDRE BARAJAS
Grupo 14	DAVID GUERRERO MARTOS
Grupo 16	BETSAIDA ALEXANDRE BARAJAS
Grupo 17	JAVIER MARIA MORA MERCHAN
Grupo 18	JAVIER MARIA MORA MERCHAN

Grupo 19 DAVID GUERRERO MARTOS

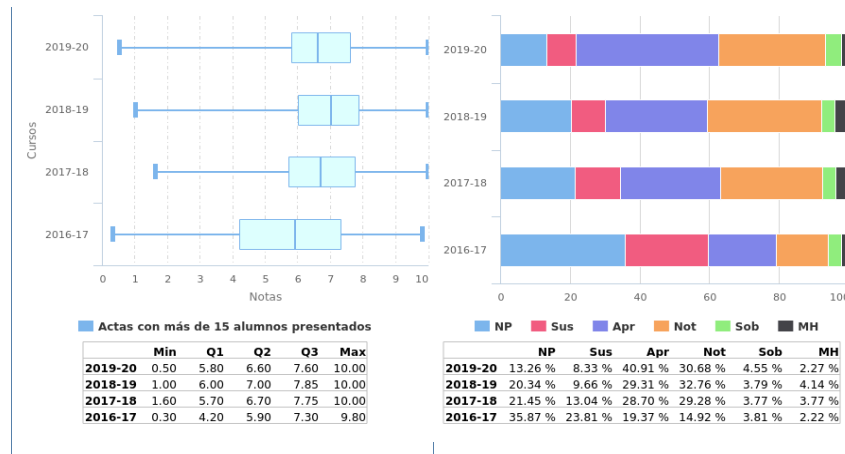
1.2.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	02 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	23 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	15 de Septiembre de 2020

1.2.4 Tendencia en la matrícula.



1.2.5 Estadísticas Académicas.



1.2.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

A pesar del confinamiento por el COVID-19, el rendimiento académico se mantiene similar al de los dos anteriores cursos, y sustancialmente mejor que el de 2016/17 y cursos previos. Debe destacarse el reducido porcentaje de No Presentados (11.15%) que atribuimos al plan de acción implantado en 2017-18, y la estabilización del número de repetidores. Desde ese curso académico, se realizan dos pruebas parciales de evaluación alternativa eliminadoras de materia en el examen final.

Es altamente satisfactorio comprobar que el esfuerzo de mantener comprometidos a los estudiantes hasta final de curso ha dado sus frutos, a pesar de la docencia y evaluación online

1.2.7 Plan de acción.

Aunque los resultados son satisfactorios, para animar a los estudiantes a seguir la asignatura "al día", para el próximo curso vamos a implantar unos test online de control continuo al final de cada tema.

1.3 Redes de Computadores

1.3.1 Información General.

- Curso: 2º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: RC
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 19 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 280
- Alumnos primera matrícula: 205
- Alumnos repetidores: 75
- Distribución de repetidores: 13 (FP), 1 (CIN), 4 (CED), 15 (FFI), 3 (IMD), 4 (AE), 6 (ALN), 0 (E), 3 (EdC), 28 (ADDA), 33 (LI), 16 (SO), 43 (AC), 23 (AISS), 29 (MD), 14 (IISSI1), 15 (IISSI2)

1.3.2 Profesores.

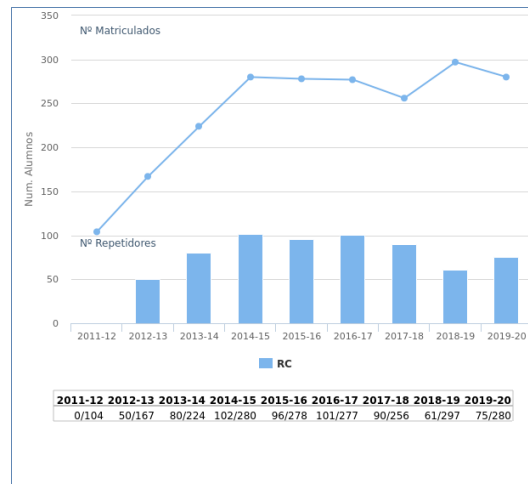
Grupos de Teoría	
Grupo 1	MARIA DEL CARMEN ROMERO TERNERO
Grupo 2	SERGIO MARTIN GUILLEN
Grupo 3	MARIA DOLORES HERNANDEZ VELAZQUEZ
Grupo 4	ENRIQUE DORRONZORO ZUBIETE
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	MARIA DEL CARMEN ROMERO TERNERO
Grupo 2	MARIA DEL CARMEN ROMERO TERNERO
Grupo 3	MARIA DEL CARMEN ROMERO TERNERO
Grupo 4	MARIA DOLORES HERNANDEZ VELAZQUEZ
Grupo 5	MARIA DOLORES HERNANDEZ VELAZQUEZ
Grupo 6	SERGIO MARTIN GUILLEN
Grupo 7	SERGIO MARTIN GUILLEN
Grupo 8	MARIA DOLORES HERNANDEZ VELAZQUEZ
Grupo 9	MARIA DEL CARMEN ROMERO TERNERO
Grupo 10	SERGIO MARTIN GUILLEN
Grupo 11	JUAN ANTONIO CASTRO GARCIA
Grupo 12	SERGIO MARTIN GUILLEN
Grupo 13	ADRIAN ESTRADA PEREZ
Grupo 14	JUAN ANTONIO CASTRO GARCIA
Grupo 15	JUAN ANTONIO CASTRO GARCIA
Grupo 16	ADRIAN ESTRADA PEREZ
Grupo 17	ADRIAN ESTRADA PEREZ
Grupo 18	JUAN ANTONIO CASTRO GARCIA

Grupo 19 JUAN ANTONIO CASTRO GARCIA

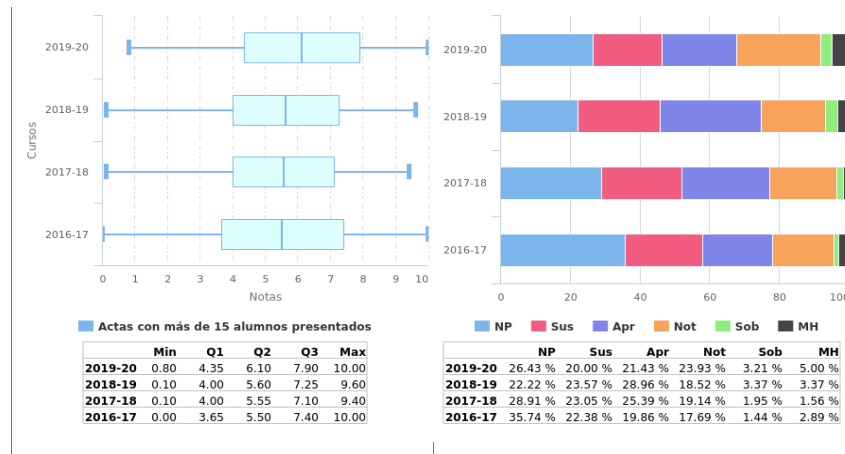
1.3.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	18 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	06 de Febrero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	14 de Septiembre de 2020

1.3.4 Tendencia en la matrícula.



1.3.5 Estadísticas Académicas.



1.3.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia

Número de matriculados y porcentaje de repetidores:

El número de matriculados fue muy estable (278 de media) en los cursos 14/15, 15/16, 16/17, 17/18 y 18/19. En este curso, el 19/20, es de 280 alumnos, por lo que estamos en la misma línea de años anteriores.

Se observa una media de 278 alumnos matriculados en los 6 últimos cursos.

El único dato a destacar sería el porcentaje de repetidores sobre matriculados, que este curso 19/20 es del 27% mientras que los cinco anteriores era del 33% de media. Quizá se deba a que el porcentaje de alumnos matriculados que superó la asignatura fue mayor el curso 18/19 que los años anteriores, pero podría haber otras causas. En cualquier caso, parece algo positivo este descenso.

No se encuentra ninguna anomalía destacable.

Porcentaje de no presentados frente a matriculados:

Este indicador ha alcanzado este año el 26,4% cuando la media de los tres años anteriores es del 28,95 por lo que vemos que no hay mucha variación.

No se encuentra ninguna anomalía destacable.

Porcentaje de aprobados frente a presentados:

La relación entre los alumnos que superan la asignatura, entre los presentados a examen, se sitúa este año en el 72,8%, el mayor valor de los cuatro cursos estudiados y sigue una trayectoria ascendente durante los últimos cuatro cursos, lo cual parece positivo.

No se encuentra ninguna anomalía destacable.

1.3.7 Plan de acción.

De todo lo anterior, entendemos que no procede ningún plan de acción.

1.4 Procesamiento de Señales Multimedia

1.4.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: PSM
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 3 de Teoría y 13 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 271
- Alumnos primera matrícula: 186
- Alumnos repetidores: 85
- Distribución de repetidores: 1 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 8 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 1 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 13 (ADDA), 7 (LI), 10 (RC), 2 (SO), 14 (AC), 1 (AISS), 11 (MD), 5 (IR), 39 (MSN), 41 (ASR), 24 (IA), 24 (MVG), 2 (IISSI1), 3 (IISSI2), 26 (DP1), 34 (DP2), 22 (PSG1), 12 (PSG2)

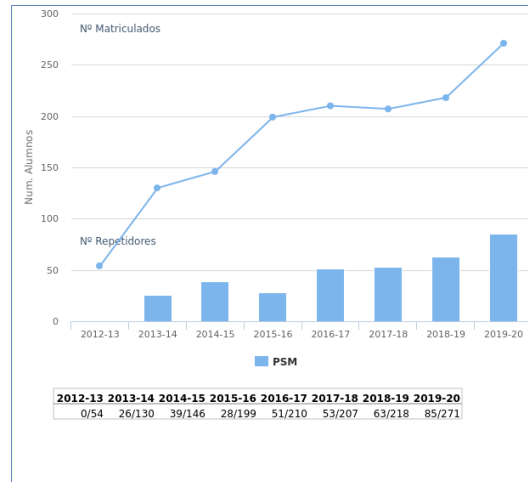
1.4.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	ALBERTO OLMO FERNANDEZ
Grupo 2	ALBERTO JESUS MOLINA CANTERO
Grupo 3	JAVIER MARIA MORA MERCHAN
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	ALBERTO JESUS MOLINA CANTERO
Grupo 2	ALBERTO JESUS MOLINA CANTERO
Grupo 3	MANUEL MERINO MONGE
Grupo 4	ALBERTO OLMO FERNANDEZ
Grupo 5	JUAN ANTONIO CASTRO GARCIA
Grupo 6	MANUEL MERINO MONGE
Grupo 7	MANUEL MERINO MONGE
Grupo 8	MANUEL MERINO MONGE
Grupo 9	JUAN ANTONIO CASTRO GARCIA
Grupo 10	ALBERTO OLMO FERNANDEZ
Grupo 11	JAVIER MARIA MORA MERCHAN
Grupo 12	ALBERTO JESUS MOLINA CANTERO
Grupo 13	MANUEL MERINO MONGE

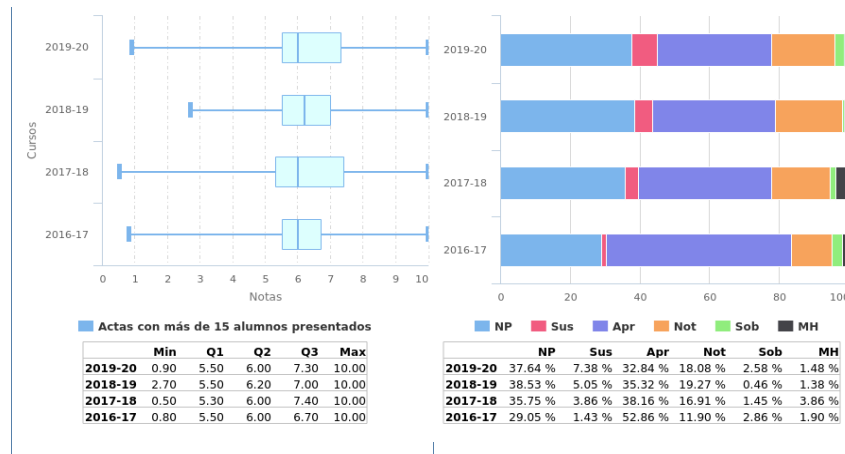
1.4.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	10 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	07 de Febrero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	04 de Septiembre de 2020

1.4.4 Tendencia en la matrícula.



1.4.5 Estadísticas Académicas.



1.4.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Es difícil establecer un análisis correcto del último año en el que hubo restricciones debido al COVID-19. Esto nos obligó a desarrollar un sistema docente y de evaluación alternativo (donde nuestro sistema previo era fuertemente presencial). No obstante, aunque el sistema implementado algo ha modificado la evaluación de los alumnos, estos cambios parecen dentro de lo razonable no habiendo alterado significativamente los porcentajes mostrados.

Tasa de matriculados y repetidores: Tal y como puede observarse en la gráfica de matriculaciones y repetidores, el *plateau* de matriculaciones se estableció en el curso 2015-2016 con, algo más de 200, alumnos matriculados. Esta tendencia se ha mantenido hasta el último curso evaluado en el que las matriculaciones han subido en más de 50 alumnos. Nos parece que la causa fundamental de este crecimiento es la de desplazamiento de los alumnos en cursos anteriores. Así vemos picos de matriculación en asignaturas de 1º hace 2 años, de 2º en el curso 2018-2019 y esta asignatura, que es de tercero tiene el pico en el último curso analizado (2019-2020).

Teniendo en cuenta la tasa de abandono (evaluado a partir de los alumnos no presentados), el número de repetidores es consistente con los alumnos que abandonan la asignatura.

Tasa de No presentados/matriculados y Tasa de aprobados/presentados: La tasa de no presentados es muy alta (rozando el 40%), pero la tasa de suspensos es baja (en el límite del 10% de los presentados). Además, si miramos los cuartiles de las convocatorias con más de 15 alumnos presentados, el primer cuartil ya presenta una nota superior a 5 puntos.

Por tanto, es una asignatura que los alumnos, independientemente de la afinidad que sientan por ella, aprueban en cuanto se involucran en las clases y actividades de la misma.

Aun así, la tasa de abandono sigue siendo elevada y en distintas ocasiones hemos hablado de este tema con los alumnos. Y, según nos cuentan, las causas de abandono son por causas externas a la asignatura: existen otras asignaturas del mismo curso y de impartición simultánea a PSM que mantiene un nivel de exigencia y unas condiciones draconianas para aprobar. Según dicen: la cantidad de trabajos a entregar y las condiciones de que una entrega suspendida implica suspender la asignatura hace que los alumnos (sea esta afirmación completamente cierta o no) opten por abandonar otras asignaturas entre ellas la nuestra.

En general, los valores de aprobados (entre los presentados) es bueno y estable. Y aunque la tasa de abandono es elevada, por las causas ya mencionadas, al estar motivadas por causas externas no podemos más que recomendar a nuestros alumnos que eleven una queja a jefatura de estudios si otras asignaturas interfieren en su ritmo trabajo.

1.4.7 Plan de acción.

Intencionadamente en blanco.

1.5 Arquitectura y Servicios de Redes

1.5.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: ASR
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 3 de Teoría y 17 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 303
- Alumnos primera matrícula: 179
- Alumnos repetidores: 124
- Distribución de repetidores: 1 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 3 (FFI), 0 (IMD), 1 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 1 (EdC), 15 (ADDA), 5 (LI), 11 (RC), 3 (SO), 23 (AC), 3 (AISS), 8 (MD), 5 (IR), 44 (MSN), 41 (PSM), 37 (IA), 27 (MVG), 1 (IISSI1), 2 (IISSI2), 36 (DP1), 36 (DP2), 28 (PSG1), 15 (PSG2)

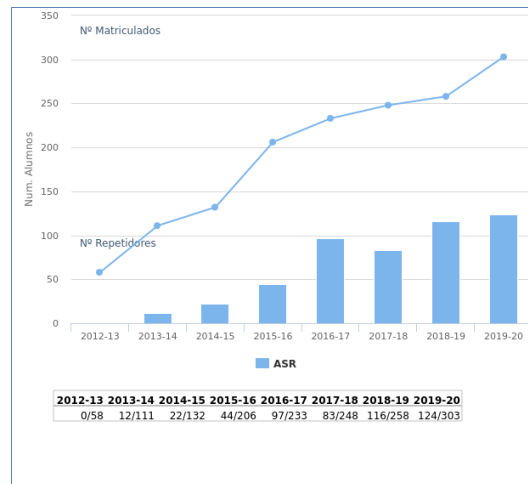
1.5.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	OCTAVIO RIVERA ROMERO
Grupo 2	JAIME BENJUMEA MONDEJAR
Grupo 3	ADRIAN ESTRADA PEREZ
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	OCTAVIO RIVERA ROMERO
Grupo 2	MARIA DEL CARMEN ROMERO TERNERO
Grupo 3	MARIA DEL CARMEN ROMERO TERNERO
Grupo 4	MARIA DEL CARMEN ROMERO TERNERO
Grupo 5	OCTAVIO RIVERA ROMERO
Grupo 6	JAIME BENJUMEA MONDEJAR
	OCTAVIO RIVERA ROMERO
Grupo 7	JAIME BENJUMEA MONDEJAR
Grupo 8	SERGIO MARTIN GUILLEN
Grupo 9	SERGIO MARTIN GUILLEN
Grupo 10	JAIME BENJUMEA MONDEJAR
Grupo 11	JAIME BENJUMEA MONDEJAR
Grupo 12	ADRIAN ESTRADA PEREZ
Grupo 13	ADRIAN ESTRADA PEREZ
Grupo 14	ADRIAN ESTRADA PEREZ
Grupo 15	ADRIAN ESTRADA PEREZ
Grupo 16	JAIME BENJUMEA MONDEJAR
Grupo 17	ANTONIO MARTIN MONTES

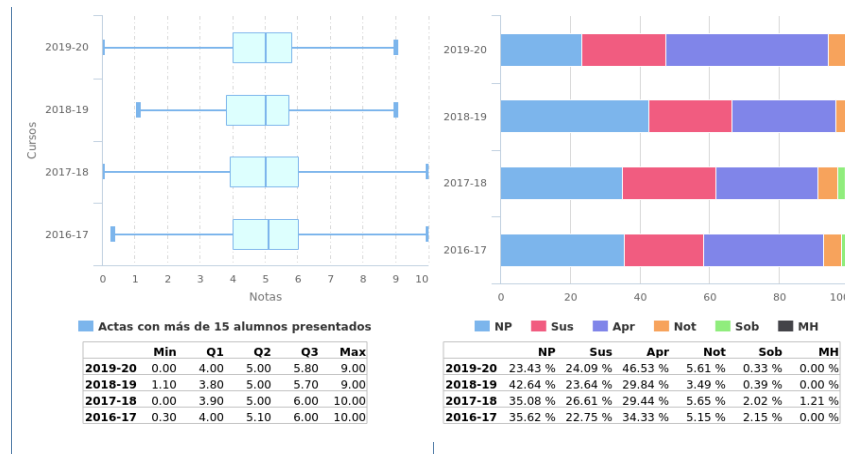
1.5.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	18 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	25 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	14 de Septiembre de 2020

1.5.4 Tendencia en la matrícula.



1.5.5 Estadísticas Académicas.



1.5.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Tasa de matriculados y repetidores: La tasa de repetidores parece mostrar un ligero repunte en el último curso. Habrá que analizar si la tendencia se mantiene.

Tasa de No presentados/matriculados: Se observa una fuerte bajada de la tasa de presentados, probablemente derivada del paso a docencia y evaluación online derivada de la pandemia del COVID19.

Tasa de aprobados/presentados: La tasa se sitúa en torno al 70%, mejor que en los años anteriores.

1.5.7 Plan de acción.

Intencionadamente en blanco.

1.6 Tecnología, Informática y Sociedad

1.6.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: TIS
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 1 de Teoría y 4 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 92
- Alumnos primera matrícula: 91
- Alumnos repetidores: 1
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 0 (ADDA), 0 (LI), 0 (RC), 0 (SO), 0 (AC), 0 (AISS), 0 (MD), 0 (IR), 0 (MSN), 0 (PSM), 1 (ASR), 0 (IA), 0 (MVG), 0 (PE), 0 (AII), 0 (AAE), 0 (ASC), 0 (C), 0 (DI), 0 (EGC), 0 (GP), 0 (MCG), 0 (PGPI), 1 (CBD), 0 (EC), 0 (ISPP), 0 (OS), 0 (PID), 0 (SSII), 0 (T), 0 (TFG), 0 (IISSI1), 1 (IISSI2), 1 (DP1), 1 (DP2), 0 (PSG1), 0 (PSG2)

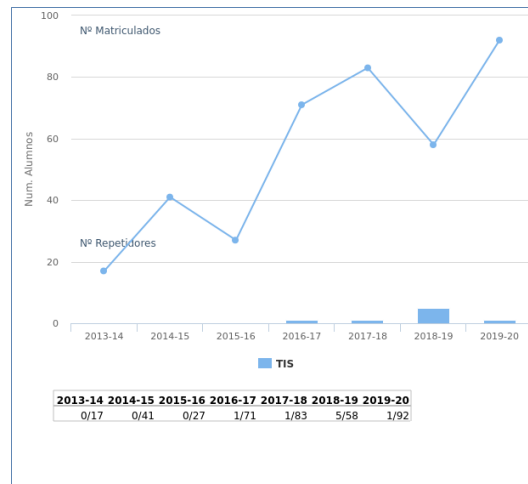
1.6.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	MARÍA GLORIA MIRO AMARANTE
	MARÍA GLORIA MIRO AMARANTE
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	MARÍA GLORIA MIRO AMARANTE
Grupo 2	MARÍA GLORIA MIRO AMARANTE
Grupo 3	MARÍA GLORIA MIRO AMARANTE
Grupo 4	MARÍA GLORIA MIRO AMARANTE

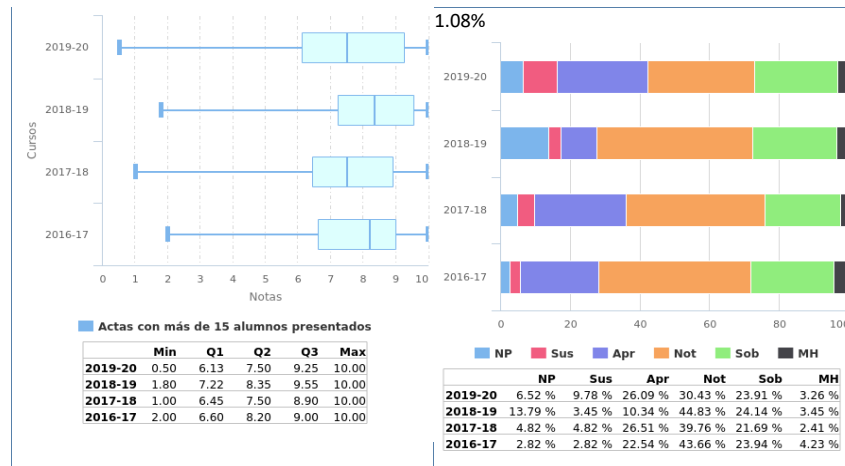
1.6.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	13 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	04 de Febrero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	09 de Septiembre de 2020

1.6.4 Tendencia en la matrícula.



1.6.5 Estadísticas Académicas.



1.6.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Tasa de matriculados y repetidores:

El número de matriculados es significativamente mayor que en los cursos que le preceden, pero hay que esperar a ver si es un hecho circunstancial o si se confirma esta tendencia, dado que la curva observada a lo largo de los años, experimenta continuas subidas y bajadas.

El número de alumnos repetidores no es nada significativo (1.08%).

No se observa ninguna anomalía destacable.

Tasa de No presentados/matriculados:

El número de no presentados parece volver a la tendencia de años anteriores, una vez superado el incremento experimentado en el curso 2018-2019. Se observa que el porcentaje de NP respecto al curso anterior disminuye notablemente.

No se observa ninguna anomalía destacable.

Tasa de aprobados/presentados:

Aunque se observa una ligera mejora con respecto al curso anterior, la tasa de aprobados sigue siendo inferior a las cifras alcanzadas en 2016-2017. En cualquier caso, sigue por encima del 80% de los alumnos matriculados.

1.6.7 Plan de acción.

De lo anterior, entendemos que no procede ningún Plan de Acción.

1.7 Teledetección

1.7.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: T
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 1 de Teoría y 4 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 92
- Alumnos primera matrícula: 91
- Alumnos repetidores: 1
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 0 (ADDA), 0 (LI), 0 (RC), 0 (SO), 0 (AC), 0 (AISS), 0 (MD), 0 (IR), 1 (MSN), 1 (PSM), 1 (ASR), 0 (IA), 1 (MVG), 0 (PE), 0 (AII), 0 (AAE), 0 (ASC), 0 (C), 0 (DI), 0 (EGC), 0 (GP), 0 (MCG), 0 (PGPI), 0 (TIS), 0 (CBD), 0 (EC), 0 (ISPP), 0 (OS), 0 (PID), 0 (SSII), 0 (TFG), 0 (IISSI1), 0 (IISSI2), 0 (DP1), 0 (DP2), 0 (PSG1), 0 (PSG2)

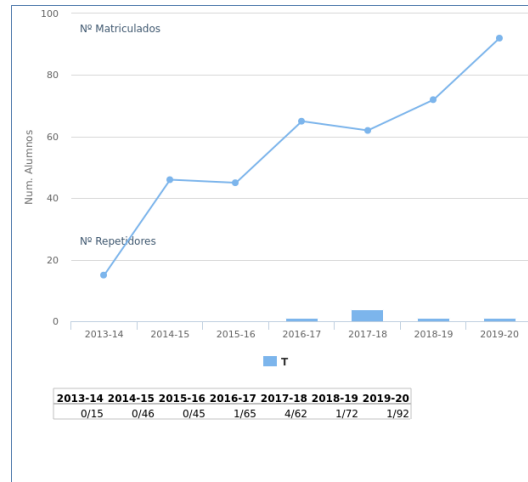
1.7.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	ALEJANDRO MILLAN CALDERON
	ALEJANDRO MILLAN CALDERON
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	ALEJANDRO MILLAN CALDERON
Grupo 2	ALEJANDRO MILLAN CALDERON
Grupo 3	ALEJANDRO MILLAN CALDERON
Grupo 4	ALEJANDRO MILLAN CALDERON

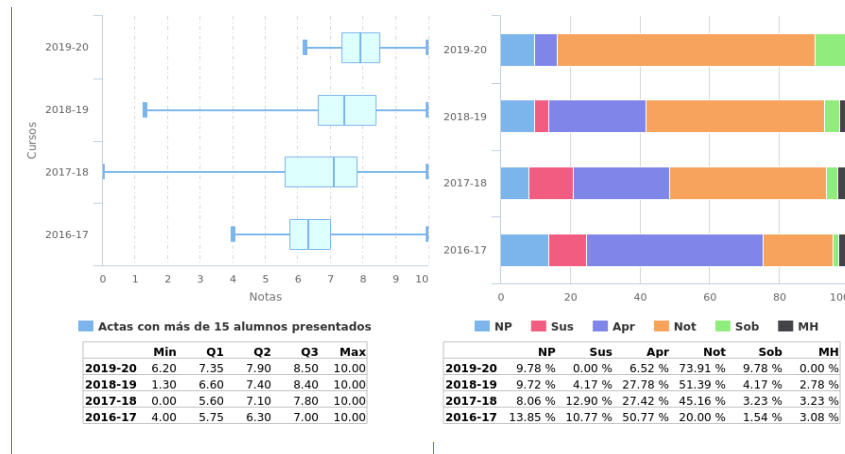
1.7.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	03 de Diciembre de 2019
	13 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	04 de Febrero de 2020
Segundo Cuatrimestre Junio	26 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	01 de Septiembre de 2020
	09 de Septiembre de 2020

1.7.4 Tendencia en la matrícula.



1.7.5 Estadísticas Académicas.



1.7.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

La asignatura evoluciona adecuadamente.

1.7.7 Plan de acción.

No es necesario.

6. Lenguajes y Sistemas Informáticos

MEMORIA DOCENTE

CURSO 2019-20

GII - INGENIERÍA DEL SOFTWARE



DEPARTAMENTO DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Fecha de aprobación en Comisión de Docencia: 19/04/21

Fecha de aprobación en Junta de Escuela: 25/06/2021

TABLA DE CONTENIDOS

Datos por asignatura.....	7
Fundamentos de Programación	8
Información General.....	8
Profesores.....	9
Calendario de Exámenes.	11
Tendencia en la matrícula.....	12
Estadísticas Académicas.	13
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	14
Plan de acción.....	15
Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos	16
Información General.....	16
Profesores.....	17
Calendario de Exámenes.	20
Tendencia en la matrícula.....	21
Estadísticas Académicas.	22
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	23
Plan de acción.....	24
Sistemas Operativos	25
Información General.....	25
Profesores.....	26
Calendario de Exámenes.	27
Tendencia en la matrícula.....	28
Estadísticas Académicas.	29
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	30
Plan de acción.....	31
Arquitectura e Integración de Sistemas Software	32
Información General.....	32
Profesores.....	33

Calendario de Exámenes.	34
Tendencia en la matrícula.....	35
Estadísticas Académicas.	36
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	37
Plan de acción.	38
Ingeniería de Requisitos	39
Información General.....	39
Profesores.....	40
Calendario de Exámenes.	41
Tendencia en la matrícula.....	42
Estadísticas Académicas.	43
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	44
Plan de acción.	45
Acceso Inteligente a la Información	46
Información General.....	46
Profesores.....	47
Calendario de Exámenes.	48
Tendencia en la matrícula.....	49
Estadísticas Académicas.	50
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	51
Plan de acción.	52
Evolución y Gestión de la Configuración	53
Información General.....	53
Profesores.....	54
Calendario de Exámenes.	55
Tendencia en la matrícula.....	56
Estadísticas Académicas.	57
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	58
Plan de acción.	59
Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos	60
Información General.....	60

Profesores.....	61
Calendario de Exámenes.	62
Tendencia en la matrícula.....	63
Estadísticas Académicas.	64
Análisis Llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	65
Plan de acción.....	66
Complementos de Bases de Datos.....	67
Información General.....	67
Profesores.....	68
Calendario de Exámenes.	69
Tendencia en la matrícula.....	70
Estadísticas Académicas.	71
Análisis Llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	72
Plan de acción.....	73
Ingeniería del Software y Práctica Profesional.....	74
Información General.....	74
Profesores.....	75
Calendario de Exámenes.	76
Tendencia en la matrícula.....	77
Estadísticas Académicas.	78
Análisis Llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	79
Plan de acción.....	80
Seguridad en Sistemas Informáticos y en Internet.....	81
Información General.....	81
Profesores.....	82
Calendario de Exámenes.	83
Tendencia en la matrícula.....	84
Estadísticas Académicas.	85
Análisis Llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	86
Plan de acción.....	87
Introducción a la Ingeniería del Software y los Sistemas de Información I.....	88

Información General.....	88
Profesores.....	89
Calendario de Exámenes.	90
Tendencia en la matrícula.....	91
Estadísticas Académicas.	92
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	93
Plan de acción.....	94
Introducción a la Ingeniería del Software y los Sistemas de Información II	95
Información General.....	95
Profesores.....	96
Calendario de Exámenes.	97
Tendencia en la matrícula.....	98
Estadísticas Académicas.	99
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	100
Plan de acción.....	101
Diseño y Pruebas I	102
Información General.....	102
Profesores.....	103
Calendario de Exámenes.	104
Tendencia en la matrícula.....	105
Estadísticas Académicas.	106
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	107
Plan de acción.....	108
Diseño y Pruebas II	109
Información General.....	109
Profesores.....	110
Calendario de Exámenes.	111
Tendencia en la matrícula.....	112
Estadísticas Académicas.	113
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	114
Plan de acción.....	115

Proceso Software y Gestión I	116
Información General.....	116
Profesores.....	117
Calendario de Exámenes.	118
Tendencia en la matrícula.....	119
Estadísticas Académicas.	120
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	121
Plan de acción.....	122
Proceso Software y Gestión II	123
Información General.....	123
Profesores.....	124
Calendario de Exámenes.	125
Tendencia en la matrícula.....	126
Estadísticas Académicas.	127
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	128
Plan de acción.....	129

1 Datos por asignatura.

En aras de la claridad, no aparecen los datos de segunda y tercera convocatoria, ya que suele haber muy pocos presentados y la mayoría de las gráficas carecen de interés más allá de confirmar este hecho. En cualquier caso, la aplicación web de la Escuela para poder obtener ésta y otra información se encuentra a disposición de las Comisiones de Docencia de los Departamentos.

1.1 Fundamentos de Programación

1.1.1 Información General.

- Curso: 1º
- Cuatrimestre: Anual
- Abreviatura: FP
- Créditos ECTS: 12.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 5 de Teoría y 13 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 315
- Alumnos primera matrícula: 220
- Alumnos repetidores: 95
- Distribución de repetidores: 20 (CIN), 30 (CED), 49 (FFI), 21 (IMD), 35 (AE), 32 (ALN), 14 (E), 34 (EdC)

1.1.2 Profesores.

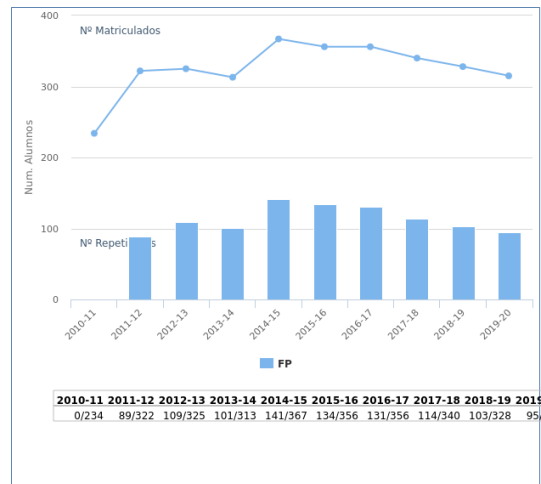
Grupos de Teoría	
Primer Cuatrimestre	
Grupo 1	JORGE GARCIA GUTIERREZ
Grupo 2	JOSE MIGUEL TORO BONILLA
Grupo 3	FERMIN CRUZ MATA
Grupo 4	ANTONIA MARIA REINA QUINTERO
Grupo 5	DAMIAN FERNANDEZ CERERO
Segundo Cuatrimestre	
Grupo 1	JORGE GARCIA GUTIERREZ
Grupo 2	JOSE MIGUEL TORO BONILLA
Grupo 3	FERMIN CRUZ MATA
Grupo 4	ANTONIA MARIA REINA QUINTERO
Grupo 5	DAMIAN FERNANDEZ CERERO
Grupos de Laboratorios	
Primer Cuatrimestre	
Grupo 1	JORGE GARCIA GUTIERREZ
Grupo 2	FRANCISCO JAVIER ORTEGA RODRIGUEZ
Grupo 3	ANTONIA MARIA REINA QUINTERO
Grupo 4	CRISTINA RUBIO ESCUDERO
Grupo 5	JORGE GARCIA GUTIERREZ
Grupo 6	FRANCISCO JAVIER ORTEGA RODRIGUEZ
Grupo 7	CRISTINA RUBIO ESCUDERO
Grupo 8	FERMIN CRUZ MATA
Grupo 9	BEATRIZ PONTES BALANZA
Grupo 10	ANTONIA MARIA REINA QUINTERO
Grupo 11	DANIEL MATEOS GARCIA

Grupo 12	DAMIAN FERNANDEZ CERERO
Grupo 13	DANIEL MATEOS GARCIA
Segundo Cuatrimestre	
Grupo 1	JORGE GARCIA GUTIERREZ
Grupo 2	ISABEL DE LOS ANGELES NEPOMUCENO CHAMORRO
Grupo 3	MANUEL CARRANZA GARCIA
Grupo 4	CRISTINA RUBIO ESCUDERO
Grupo 5	JORGE GARCIA GUTIERREZ
Grupo 6	ISABEL DE LOS ANGELES NEPOMUCENO CHAMORRO
Grupo 7	FERMIN CRUZ MATA
Grupo 8	CRISTINA RUBIO ESCUDERO
Grupo 9	MIGUEL ANGEL OLIVERO GONZALEZ
Grupo 10	ANTONIA MARIA REINA QUINTERO
Grupo 11	DANIEL MATEOS GARCIA
Grupo 12	JOSE MARIA LUNA ROMERA
Grupo 13	DANIEL MATEOS GARCIA

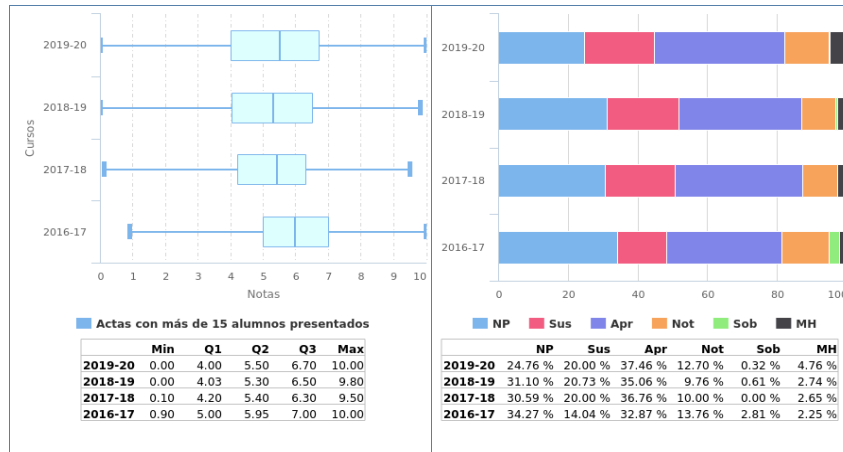
1.1.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	03 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	03 de Febrero de 2020
Segundo Cuatrimestre Junio	09 de Junio de 2020
	01 de Julio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	02 de Septiembre de 2020

1.1.4 Tendencia en la matrícula.



1.1.5 Estadísticas Académicas.



1.1.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.1.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.2 Análisis y Diseño de Datos y Algoritmos

1.2.1 Información General.

- Curso: 2º
- Cuatrimestre: Anual
- Abreviatura: ADDA
- Créditos ECTS: 12.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 12 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 261
- Alumnos primera matrícula: 160
- Alumnos repetidores: 101
- Distribución de repetidores: 5 (FP), 2 (CIN), 1 (CED), 12 (FFI), 1 (IMD), 5 (AE), 6 (ALN), 1 (E), 2 (EdC), 25 (LI), 30 (RC), 11 (SO), 47 (AC), 21 (AISS), 19 (MD), 14 (IISSI1), 18 (IISSI2)

1.2.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Primer Cuatrimestre	
Grupo 1	JOSE MIGUEL TORO BONILLA
Grupo 2	ANDRES JIMENEZ RAMIREZ
	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
Grupo 3	CARMELO DEL VALLE SEVILLANO
	DIANA BORREGO NUÑEZ
	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
Grupo 4	CARMELO DEL VALLE SEVILLANO
	DIANA BORREGO NUÑEZ
Segundo Cuatrimestre	
Grupo 1	JOSE MIGUEL TORO BONILLA
Grupo 2	ANDRES JIMENEZ RAMIREZ
	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
Grupo 3	CARMELO DEL VALLE SEVILLANO
	DIANA BORREGO NUÑEZ
	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
Grupo 4	CARMELO DEL VALLE SEVILLANO
	DIANA BORREGO NUÑEZ
Grupos de Laboratorios	
Primer Cuatrimestre	
Grupo 1	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
	JOSE GONZALEZ ENRIQUEZ
Grupo 2	ANA BELEN SANCHEZ JEREZ
	IRENE BARBA RODRIGUEZ
	MARIA DEL MAR MARTINEZ BALLESTEROS
Grupo 3	FRANCISCO JAVIER FERRER TROYANO
	MIGUEL ANGEL OLIVERO GONZALEZ

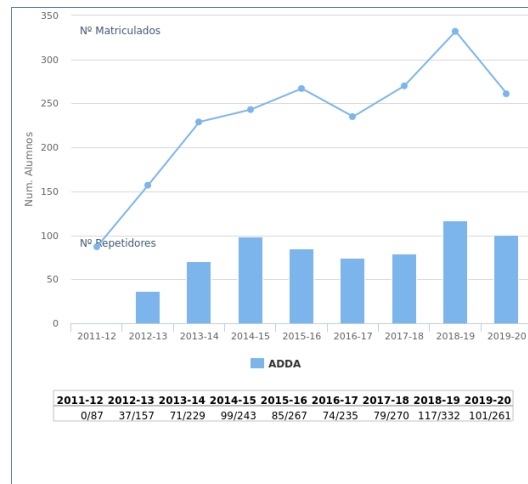
Grupo 4	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
Grupo 5	ANA BELEN SANCHEZ JEREZ
	IRENE BARBA RODRIGUEZ
Grupo 6	DIANA BORREGO NUÑEZ
	JAVIER JESUS GUTIERREZ RODRIGUEZ
Grupo 7	AYMAN AHMED HUSSEIN MEIDAN
	FRANCISCO JAVIER FERRER TROYANO
Grupo 8	DIANA BORREGO NUÑEZ
	IRENE BARBA RODRIGUEZ
	JAVIER JESUS GUTIERREZ RODRIGUEZ
Grupo 9	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
	JOSE GONZALEZ ENRIQUEZ
	MIGUEL ANGEL OLIVERO GONZALEZ
Grupo 10	FRANCISCO JAVIER FERRER TROYANO
	AYMAN AHMED HUSSEIN MEIDAN
Grupo 11	DIANA BORREGO NUÑEZ
	IRENE BARBA RODRIGUEZ
Grupo 12	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
	JOSE GONZALEZ ENRIQUEZ
	MIGUEL ANGEL OLIVERO GONZALEZ
Segundo Cuatrimestre	
Grupo 1	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
	JOSE GONZALEZ ENRIQUEZ
Grupo 2	ANA BELEN SANCHEZ JEREZ
	IRENE BARBA RODRIGUEZ
	MARIA DEL MAR MARTINEZ BALLESTEROS
Grupo 3	FRANCISCO JAVIER FERRER TROYANO
	MIGUEL ANGEL OLIVERO GONZALEZ

Grupo 4	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
Grupo 5	ANA BELEN SANCHEZ JEREZ
	IRENE BARBA RODRIGUEZ
Grupo 6	DIANA BORREGO NUÑEZ
	JAVIER JESUS GUTIERREZ RODRIGUEZ
Grupo 7	AYMAN AHMED HUSSEIN MEIDAN
	FRANCISCO JAVIER FERRER TROYANO
Grupo 8	DIANA BORREGO NUÑEZ
	IRENE BARBA RODRIGUEZ
	JAVIER JESUS GUTIERREZ RODRIGUEZ
Grupo 9	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
	JOSE GONZALEZ ENRIQUEZ
	MIGUEL ANGEL OLIVERO GONZALEZ
Grupo 10	FRANCISCO JAVIER FERRER TROYANO
	AYMAN AHMED HUSSEIN MEIDAN
Grupo 11	DIANA BORREGO NUÑEZ
	IRENE BARBA RODRIGUEZ
Grupo 12	FRANCISCO FERNANDO DE LA ROSA TROYANO
	JOSE GONZALEZ ENRIQUEZ
	MIGUEL ANGEL OLIVERO GONZALEZ

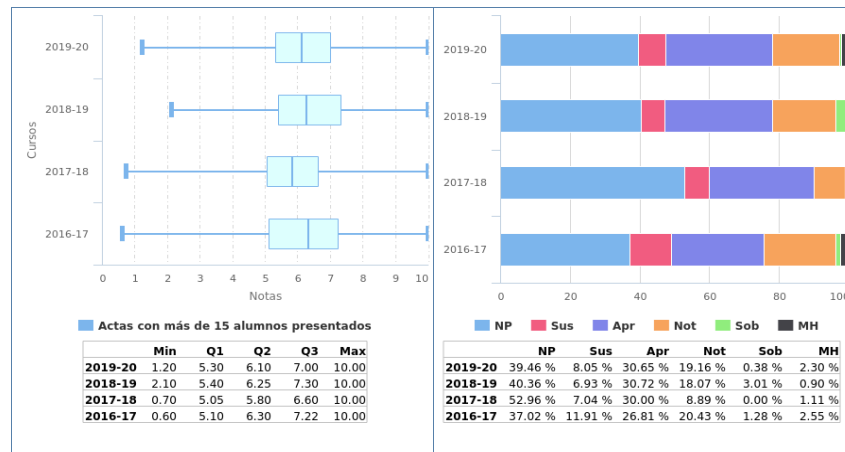
1.2.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	04 de Diciembre de 2019
	16 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	29 de Enero de 2020
Segundo Cuatrimestre Junio	12 de Junio de 2020
	24 de Junio de 2020
	03 de Julio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	02 de Septiembre de 2020
	10 de Septiembre de 2020

1.2.4 Tendencia en la matrícula.



1.2.5 Estadísticas Académicas.



1.2.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.2.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.3 Sistemas Operativos

1.3.1 Información General.

- Curso: 2º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: SO
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 8 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 234
- Alumnos primera matrícula: 201
- Alumnos repetidores: 33
- Distribución de repetidores: 8 (FP), 3 (CIN), 2 (CED), 6 (FFI), 1 (IMD), 4 (AE), 5 (ALN), 2 (E), 3 (EdC), 15 (ADDA), 20 (LI), 19 (RC), 23 (AC), 15 (AISS), 15 (MD), 8 (IISSI1), 11 (IISSI2)

1.3.2 Profesores.

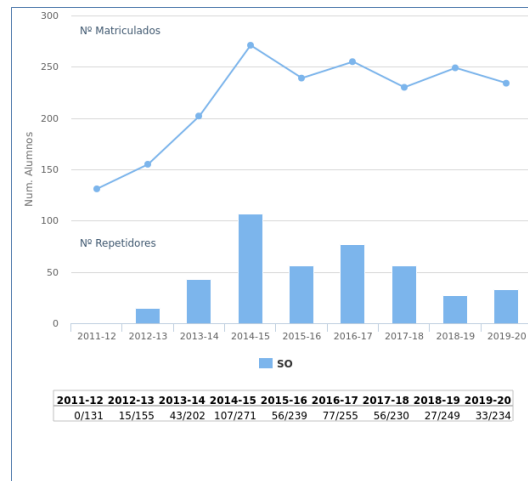
Grupos de Teoría	
Grupo 1	JOSE ANTONIO PEREZ CASTELLANOS
Grupo 2	ANGEL JESUS VARELA VACA
Grupo 3	PABLO NEIRA AYUSO
Grupo 4	PABLO NEIRA AYUSO

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	JOSE ANTONIO PEREZ CASTELLANOS
Grupo 2	ANA BELEN SANCHEZ JEREZ
Grupo 3	JOSE ANTONIO PEREZ CASTELLANOS
Grupo 4	ANGEL JESUS VARELA VACA
Grupo 5	ANA BELEN SANCHEZ JEREZ
Grupo 6	ANGEL JESUS VARELA VACA
Grupo 7	ANA BELEN SANCHEZ JEREZ
Grupo 8	PABLO NEIRA AYUSO

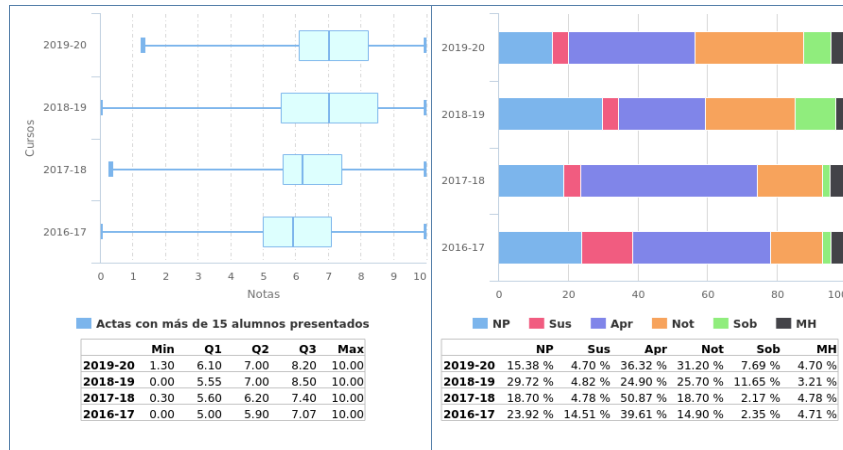
1.3.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	10 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	04 de Febrero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	04 de Septiembre de 2020

1.3.4 Tendencia en la matrícula.



1.3.5 Estadísticas Académicas.



1.3.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa un leve incremento (14.5%) en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.3.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.4 Arquitectura e Integración de Sistemas Software

1.4.1 Información General.

- Curso: 2º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: AISS
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 5 de Teoría y 10 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 238
- Alumnos primera matrícula: 195
- Alumnos repetidores: 43
- Distribución de repetidores: 9 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 9 (FFI), 0 (IMD), 2 (AE), 3 (ALN), 1 (E), 2 (EdC), 19 (ADDA), 16 (LI), 22 (RC), 14 (SO), 22 (AC), 17 (MD), 13 (IISSI1), 17 (IISSI2)

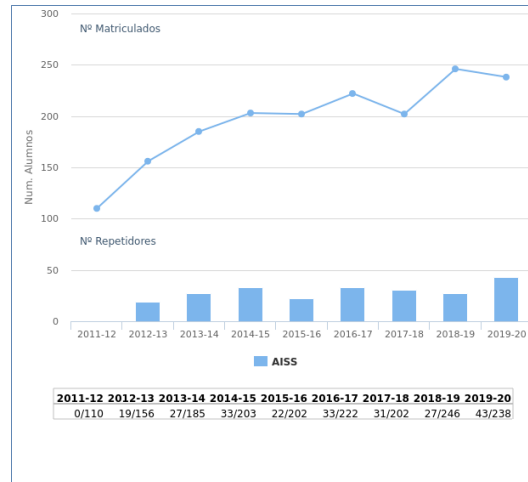
1.4.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	IRENE BEDILIA ESTRADA TORRES
Grupo 2	JAVIER TROYA CASTILLA
Grupo 3	SERGIO SEGURA RUEDA
Grupo 4	SERGIO SEGURA RUEDA
Grupo 5	SERGIO SEGURA RUEDA
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	ALFONSO EDUARDO MARQUEZ CHAMORRO
Grupo 2	ALBERTO MARTIN LOPEZ
Grupo 3	ADELA DEL RIO ORTEGA
Grupo 4	JOSÉ ANTONIO PAREJO MAESTRE
Grupo 5	ANTONIO GAMEZ DIAZ
Grupo 6	ALFONSO EDUARDO MARQUEZ CHAMORRO
Grupo 7	JAVIER TROYA CASTILLA
Grupo 8	ALBERTO MARTIN LOPEZ
	ALFONSO EDUARDO MARQUEZ CHAMORRO
Grupo 9	JAVIER TROYA CASTILLA
Grupo 10	JAVIER TROYA CASTILLA

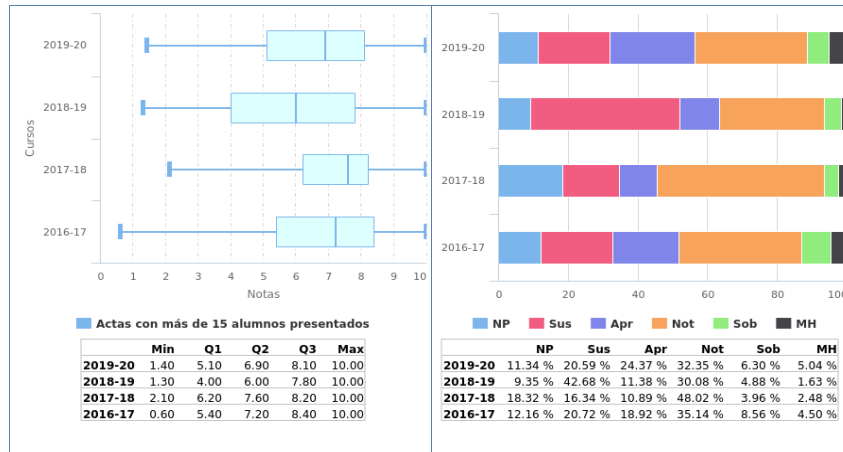
1.4.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	13 de Diciembre de 2019
Segunda Convocatoria Septiembre	09 de Septiembre de 2020

1.4.4 Tendencia en la matrícula.



1.4.5 Estadísticas Académicas.



1.4.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa un moderado incremento (20.1%) en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa un moderado incremento (23.9%) en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.4.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.5 Ingeniería de Requisitos

1.5.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: IR
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 7 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 181
- Alumnos primera matrícula: 176
- Alumnos repetidores: 5
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 3 (ADDA), 0 (LI), 0 (RC), 0 (SO), 3 (AC), 2 (AISS), 0 (MD), 2 (MSN), 2 (PSM), 1 (ASR), 3 (IA), 3 (MVG), 1 (IISSI1), 1 (IISSI2), 3 (DP1), 1 (DP2), 3 (PSG1), 3 (PSG2)

1.5.2 Profesores.

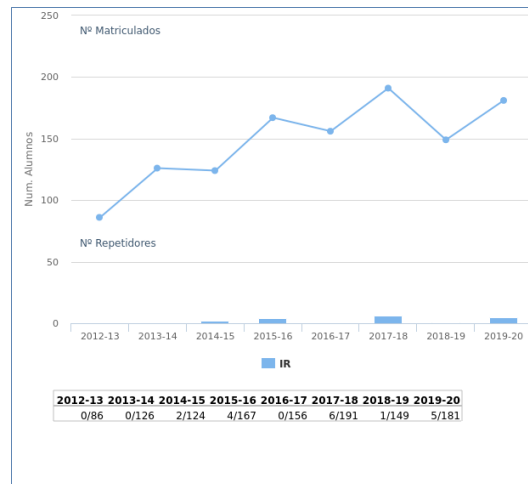
Grupos de Teoría	
Grupo 1	OCTAVIO MARTIN DIAZ
Grupo 2	AMADOR DURAN TORO
Grupo 3	ADELA DEL RIO ORTEGA
Grupo 4	AMADOR DURAN TORO

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	BEATRIZ BERNARDEZ JIMENEZ
Grupo 2	ADELA DEL RIO ORTEGA
Grupo 3	AMADOR DURAN TORO
Grupo 4	ADELA DEL RIO ORTEGA
Grupo 5	AMADOR DURAN TORO
Grupo 6	OCTAVIO MARTIN DIAZ
Grupo 7	AMADOR DURAN TORO

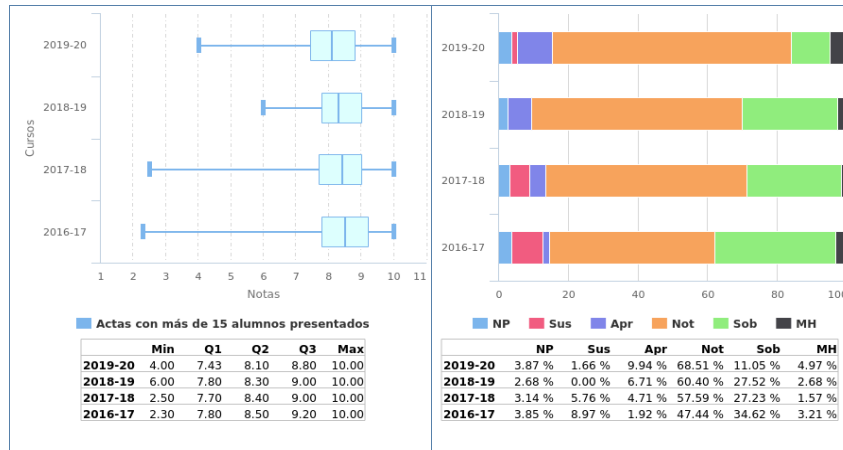
1.5.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	16 de Diciembre de 2019
Segunda Convocatoria Septiembre	10 de Septiembre de 2020

1.5.4 Tendencia en la matrícula.



1.5.5 Estadísticas Académicas.



1.5.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.5.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.6 Acceso Inteligente a la Información

1.6.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: AI
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 1 de Teoría y 3 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 76
- Alumnos primera matrícula: 76
- Alumnos repetidores: 0
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 0 (ADDA), 0 (LI), 0 (RC), 0 (SO), 0 (AC), 0 (AISS), 0 (MD), 0 (IR), 0 (MSN), 0 (PSM), 0 (ASR), 0 (IA), 0 (MVG), 0 (PE), 0 (AAE), 0 (ASC), 0 (C), 0 (DI), 0 (EGC), 0 (GP), 0 (MCG), 0 (PGPI), 0 (TIS), 0 (CBD), 0 (EC), 0 (ISPP), 0 (OS), 0 (PID), 0 (SSII), 0 (T), 0 (TFG), 0 (IISSI1), 0 (IISSI2), 0 (DP1), 0 (DP2), 0 (PSG1), 0 (PSG2)

1.6.2 Profesores.

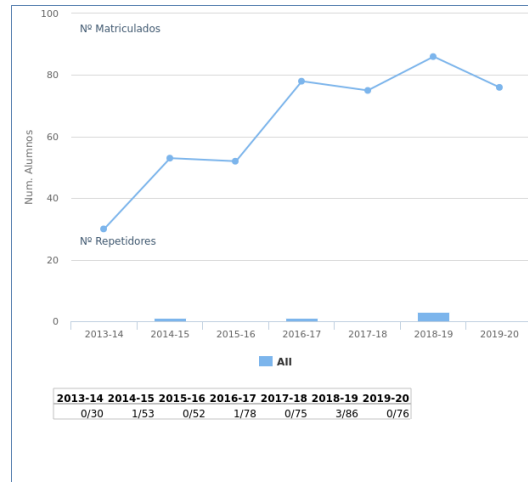
Grupos de Teoría	
Grupo 1	VICENTE CARRILLO MONTERO

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	VICENTE CARRILLO MONTERO
Grupo 2	VICENTE CARRILLO MONTERO
Grupo 3	VICENTE CARRILLO MONTERO

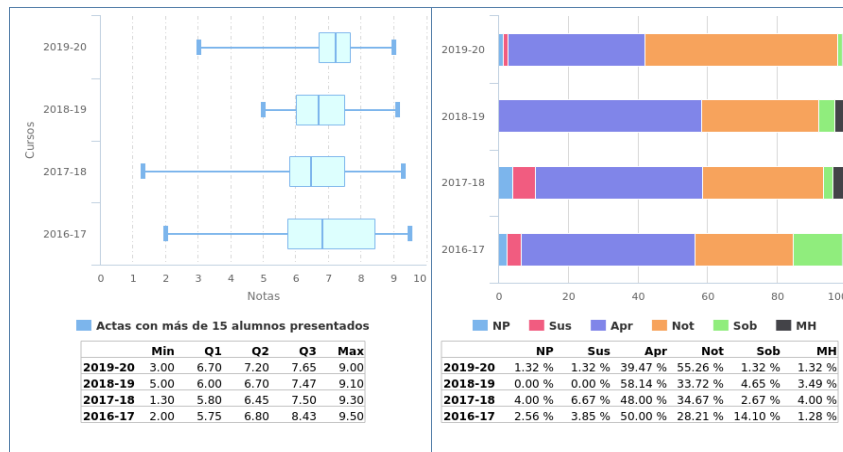
1.6.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	18 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	29 de Enero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	14 de Septiembre de 2020

1.6.4 Tendencia en la matrícula.



1.6.5 Estadísticas Académicas.



1.6.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.6.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.7 Evolución y Gestión de la Configuración

1.7.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: EGC
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 2 de Teoría y 6 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 160
- Alumnos primera matrícula: 145
- Alumnos repetidores: 15
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 0 (ADDA), 0 (LI), 1 (RC), 0 (SO), 1 (AC), 0 (AISS), 0 (MD), 0 (IR), 2 (MSN), 3 (PSM), 4 (ASR), 2 (IA), 2 (MVG), 0 (PE), 3 (AII), 2 (AAE), 1 (ASC), 1 (C), 2 (DI), 0 (GP), 0 (MCG), 6 (PGPI), 2 (TIS), 4 (CBD), 0 (EC), 8 (ISPP), 0 (OS), 0 (PID), 0 (SSII), 1 (T), 1 (TFG), 0 (IISSI1), 0 (IISSI2), 6 (DP1), 6 (DP2), 0 (PSG1), 1 (PSG2)

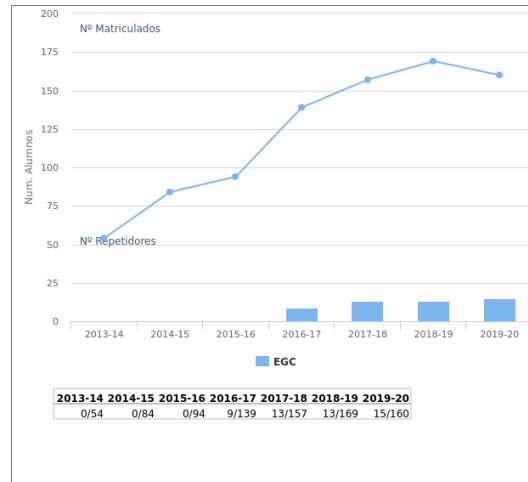
1.7.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	DAVID FELIPE BENAVIDES CUEVAS
Grupo 2	DAVID FELIPE BENAVIDES CUEVAS
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	JOSE ANGEL GALINDO DUARTE
Grupo 2	JOSE ANGEL GALINDO DUARTE
Grupo 3	JOSE ANGEL GALINDO DUARTE
Grupo 4	ANDRES JIMENEZ RAMIREZ
Grupo 5	ANDRES JIMENEZ RAMIREZ
Grupo 6	ANDRES JIMENEZ RAMIREZ

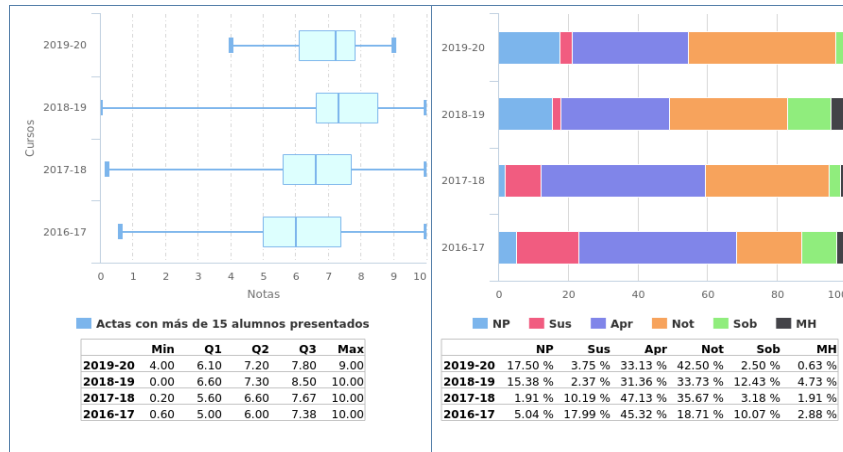
1.7.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	04 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	31 de Enero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	07 de Septiembre de 2020

1.7.4 Tendencia en la matrícula.



1.7.5 Estadísticas Académicas.



1.7.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.7.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.8 Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos

1.8.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: PGPI
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 2 de Teoría y 6 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 152
- Alumnos primera matrícula: 140
- Alumnos repetidores: 12
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 1 (EdC), 2 (ADDA), 0 (LI), 1 (RC), 0 (SO), 0 (AC), 0 (AISS), 0 (MD), 0 (IR), 3 (MSN), 4 (PSM), 4 (ASR), 3 (IA), 1 (MVG), 0 (PE), 0 (AII), 0 (AAE), 0 (ASC), 0 (C), 1 (DI), 6 (EGC), 0 (GP), 0 (MCG), 2 (TIS), 2 (CBD), 0 (EC), 5 (ISPP), 0 (OS), 0 (PID), 0 (SSII), 1 (T), 1 (TFG), 0 (IISS1), 0 (IISS2), 1 (DP1), 2 (DP2), 1 (PSG1), 1 (PSG2)

1.8.2 Profesores.

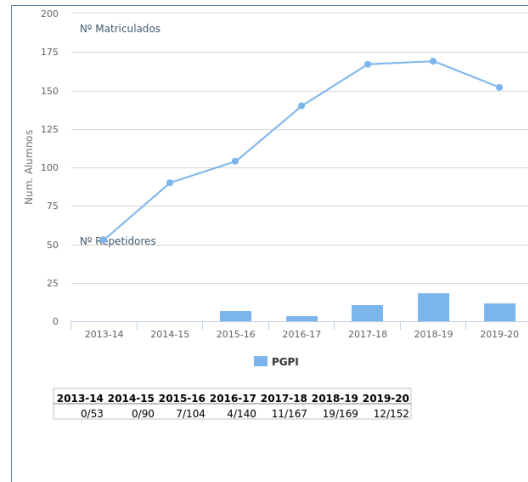
Grupos de Teoría	
Grupo 1	ISABEL RAMOS ROMAN
Grupo 2	ISABEL RAMOS ROMAN
	PABLO TRINIDAD MARTIN-ARROYO

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	ISABEL RAMOS ROMAN
Grupo 2	ISABEL RAMOS ROMAN
Grupo 3	PABLO TRINIDAD MARTIN-ARROYO
Grupo 4	JUAN MANUEL CORDERO VALLE
Grupo 5	JUAN MANUEL CORDERO VALLE
Grupo 6	JUAN MANUEL CORDERO VALLE

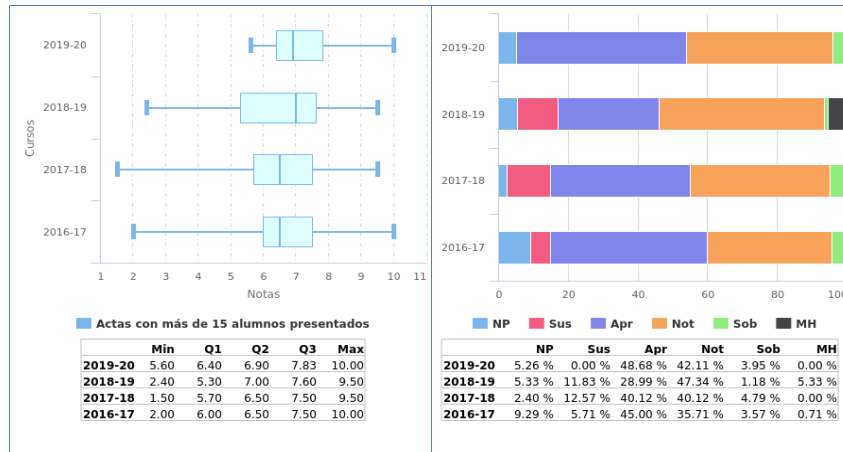
1.8.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	12 de Diciembre de 2019
Segunda Convocatoria Septiembre	08 de Septiembre de 2020

1.8.4 Tendencia en la matrícula.



1.8.5 Estadísticas Académicas.



1.8.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa un leve incremento (11.8%) en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa un leve incremento (12.4%) en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.8.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.9 Complementos de Bases de Datos

1.9.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: CBD
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 2 de Teoría y 4 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 99
- Alumnos primera matrícula: 96
- Alumnos repetidores: 3
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 0 (ADDA), 0 (LI), 1 (RC), 0 (SO), 1 (AC), 0 (AISS), 0 (MD), 0 (IR), 1 (MSN), 1 (PSM), 1 (ASR), 0 (IA), 0 (MVG), 0 (PE), 0 (AII), 0 (AAE), 1 (ASC), 1 (C), 1 (DI), 0 (EGC), 0 (GP), 0 (MCG), 1 (PGPI), 0 (TIS), 0 (EC), 1 (ISPP), 0 (OS), 0 (PID), 0 (SSII), 1 (T), 0 (TFG), 0 (IISSI1), 0 (IISSI2), 1 (DP1), 1 (DP2), 2 (PSG1), 1 (PSG2)

1.9.2 Profesores.

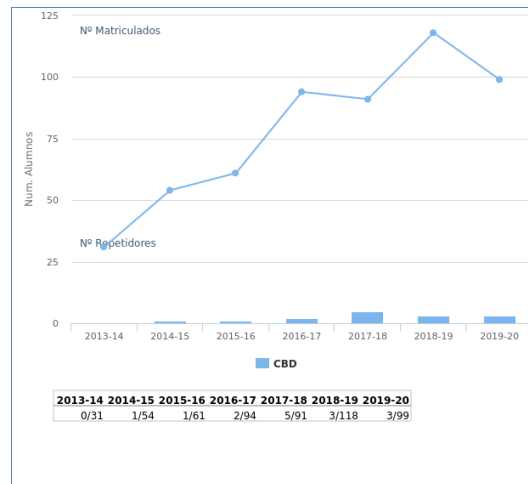
Grupos de Teoría	
Grupo 1	ANTONIA MARIA REINA QUINTERO
Grupo 2	MARIA TERESA GOMEZ LOPEZ

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	ALFONSO EDUARDO MARQUEZ CHAMORRO
Grupo 2	ANTONIA MARIA REINA QUINTERO
Grupo 3	ALFONSO EDUARDO MARQUEZ CHAMORRO
Grupo 4	BEATRIZ PONTES BALANZA

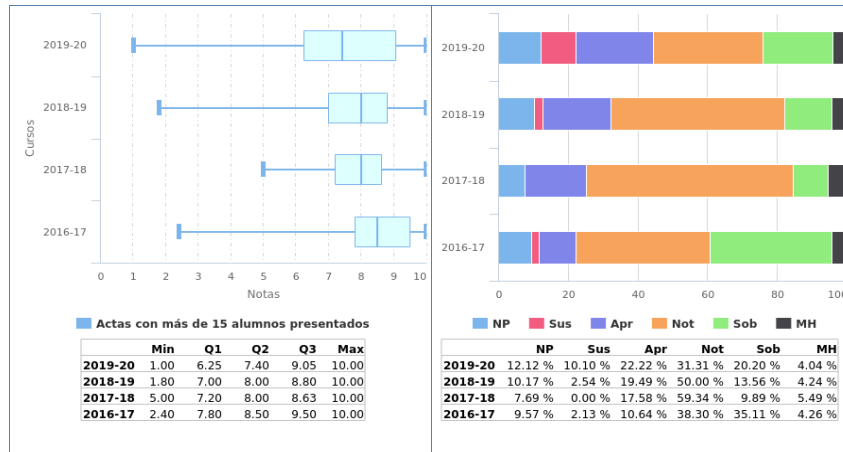
1.9.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	13 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	24 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	09 de Septiembre de 2020

1.9.4 Tendencia en la matrícula.



1.9.5 Estadísticas Académicas.



1.9.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.9.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.10 Ingeniería del Software y Práctica Profesional

1.10.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: ISPP
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 2 de Teoría y 6 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 164
- Alumnos primera matrícula: 149
- Alumnos repetidores: 15
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 1 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 1 (ADDA), 0 (LI), 2 (RC), 1 (SO), 4 (AC), 0 (AISS), 1 (MD), 0 (IR), 4 (MSN), 6 (PSM), 5 (ASR), 3 (IA), 2 (MVG), 1 (PE), 0 (AII), 0 (AAE), 0 (ASC), 0 (C), 2 (DI), 4 (EGC), 0 (GP), 0 (MCG), 4 (PGPI), 3 (TIS), 2 (CBD), 0 (EC), 0 (OS), 0 (PID), 0 (SSII), 1 (T), 1 (TFG), 1 (IISI1), 1 (IISI2), 5 (DP1), 7 (DP2), 5 (PSG1), 4 (PSG2)

1.10.2 Profesores.

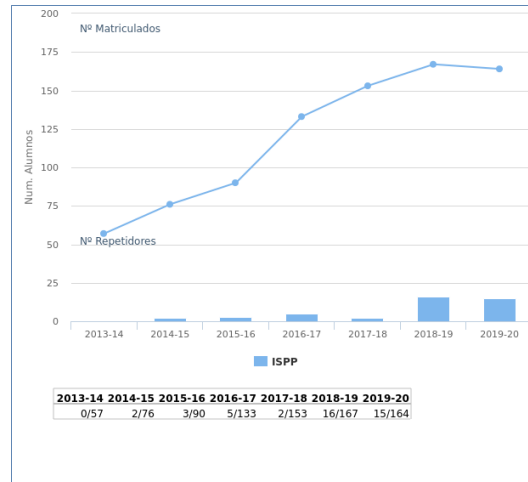
Grupos de Teoría	
Grupo 1	PABLO FERNANDEZ MONTES
Grupo 2	PABLO FERNANDEZ MONTES

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	INMACULADA CONCEPCION HERNANDEZ SALMERON
Grupo 2	INMACULADA CONCEPCION HERNANDEZ SALMERON
Grupo 3	CARLOS GUILLERMO MÜLLER CEJAS
Grupo 4	CARLOS GUILLERMO MÜLLER CEJAS
Grupo 5	ANTONIO RUIZ CORTES
	IRENE BEDILIA ESTRADA TORRES
Grupo 6	PABLO TRINIDAD MARTIN-ARROYO

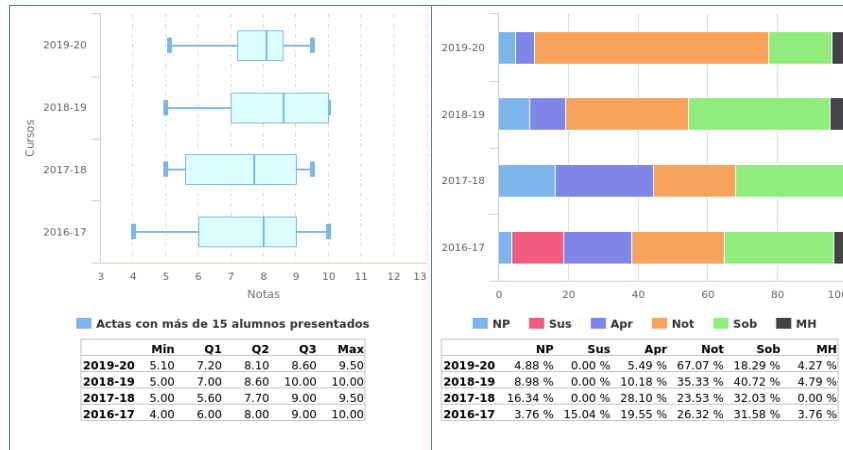
1.10.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	02 de Diciembre de 2019
Segunda Convocatoria Septiembre	15 de Septiembre de 2020

1.10.4 Tendencia en la matrícula.



1.10.5 Estadísticas Académicas.



1.10.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.10.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.11 Seguridad en Sistemas Informáticos y en Internet

1.11.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: SSII
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 1 de Teoría y 2 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 32
- Alumnos primera matrícula: 31
- Alumnos repetidores: 1
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 0 (ADDA), 0 (LI), 0 (RC), 0 (SO), 0 (AC), 0 (AISS), 0 (MD), 0 (IR), 0 (MSN), 0 (PSM), 0 (ASR), 0 (IA), 0 (MVG), 0 (PE), 0 (AII), 0 (AAE), 0 (ASC), 0 (C), 0 (DI), 1 (EGC), 0 (GP), 0 (MCG), 0 (PGPI), 0 (TIS), 0 (CBD), 0 (EC), 0 (ISPP), 0 (OS), 0 (PID), 1 (T), 0 (TFG), 0 (IISS1), 0 (IISS2), 0 (DP1), 0 (DP2), 0 (PSG1), 0 (PSG2)

1.11.2 Profesores.

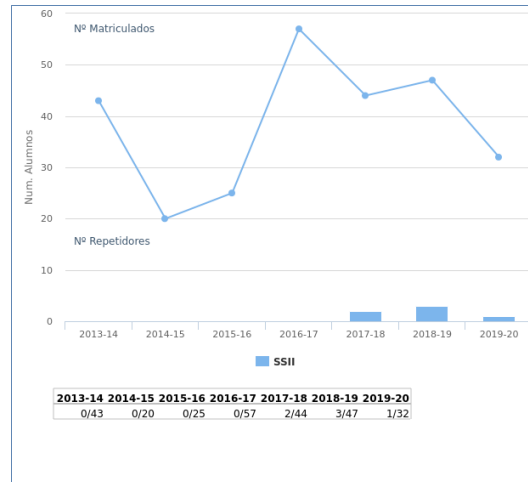
Grupos de Teoría	
Grupo 1	RAFAEL MARTINEZ GASCA

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	RAFAEL MARTINEZ GASCA
Grupo 2	ANGEL JESUS VARELA VACA

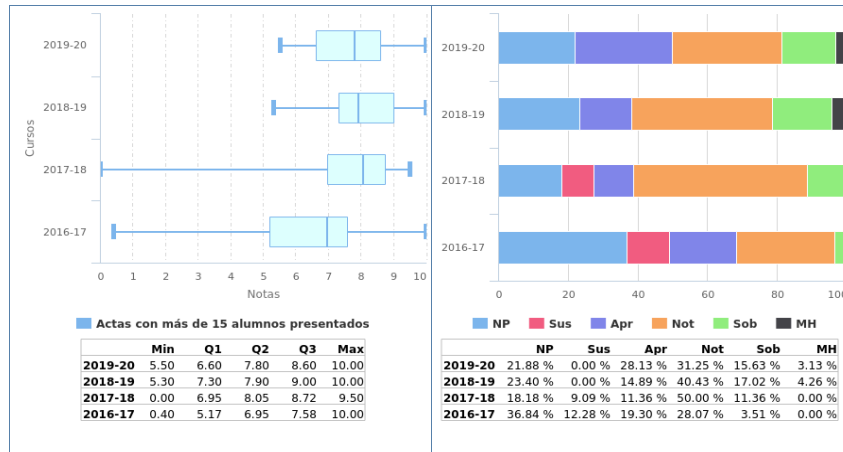
1.11.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	10 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	22 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	04 de Septiembre de 2020

1.11.4 Tendencia en la matrícula.



1.11.5 Estadísticas Académicas.



1.11.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.11.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.12 Introducción a la Ingeniería del Software y los Sistemas de Información I

1.12.1 Información General.

- Curso: 2º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: IISSI1
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 9 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 222
- Alumnos primera matrícula: 205
- Alumnos repetidores: 17
- Distribución de repetidores: 6 (FP), 0 (CIN), 1 (CED), 6 (FFI), 1 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 2 (EdC), 9 (ADDA), 6 (LI), 9 (RC), 3 (SO), 6 (AC), 7 (AISS), 7 (MD), 11 (IISSI2)

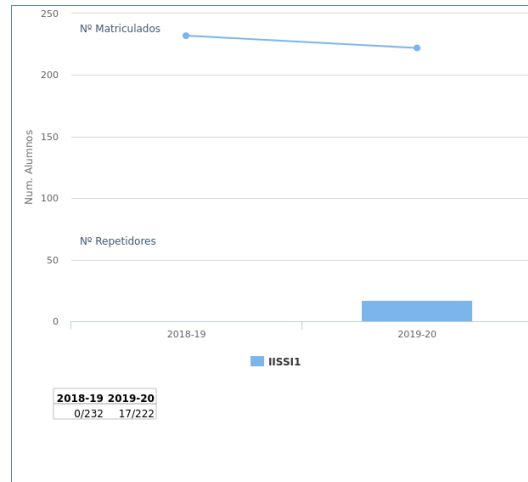
1.12.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	BEATRIZ BERNARDEZ JIMENEZ
	JAVIER TROYA CASTILLA
	MARIA MARGARITA CRUZ RISCO
Grupo 2	BEATRIZ BERNARDEZ JIMENEZ
Grupo 3	MARIA MARGARITA CRUZ RISCO
Grupo 4	ALEJANDRO FERNANDEZ-MONTES GONZALEZ
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	MARIA MARGARITA CRUZ RISCO
Grupo 2	JAVIER TROYA CASTILLA
Grupo 3	BEATRIZ BERNARDEZ JIMENEZ
Grupo 4	MARIA MARGARITA CRUZ RISCO
Grupo 5	ALEJANDRO FERNANDEZ-MONTES GONZALEZ
	JAVIER TROYA CASTILLA
Grupo 6	JAVIER TROYA CASTILLA
Grupo 7	SERGIO SEGURA RUEDA
Grupo 8	JAVIER TROYA CASTILLA
Grupo 9	SERGIO SEGURA RUEDA

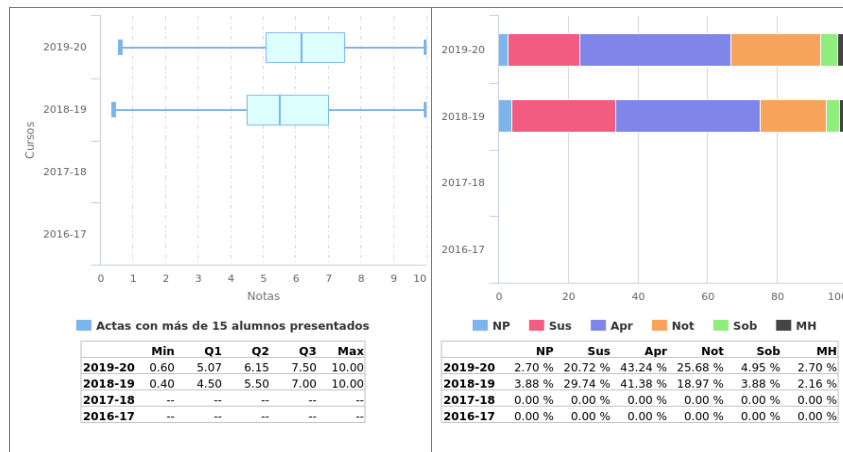
1.12.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	12 de Diciembre de 2019
Segunda Convocatoria Septiembre	03 de Septiembre de 2020
	15 de Septiembre de 2020

1.12.4 Tendencia en la matrícula.



1.12.5 Estadísticas Académicas.



1.12.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa un leve incremento (10.2%) en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.12.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.13 Introducción a la Ingeniería del Software y los Sistemas de Información II

1.13.1 Información General.

- Curso: 2º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: IISSI2
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 9 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 226
- Alumnos primera matrícula: 203
- Alumnos repetidores: 23
- Distribución de repetidores: 6 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 4 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 1 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 13 (ADDA), 8 (LI), 10 (RC), 5 (SO), 11 (AC), 11 (AISS), 11 (MD), 10 (IISSI1)

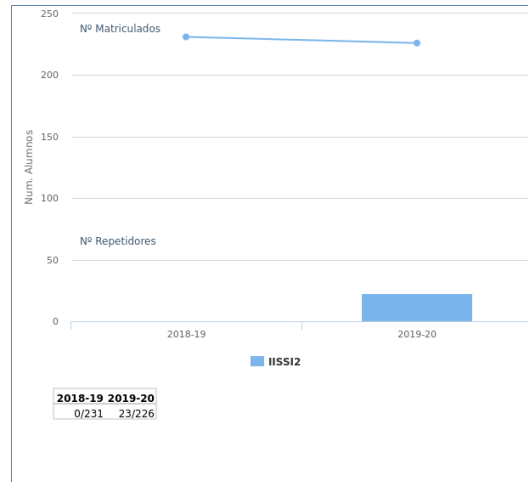
1.13.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	OCTAVIO MARTIN DIAZ
Grupo 2	JOSE MIGUEL CAÑETE VALDEON
	OCTAVIO MARTIN DIAZ
Grupo 3	OCTAVIO MARTIN DIAZ
Grupo 4	OCTAVIO MARTIN DIAZ
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	JESUS TORRES VALDERRAMA
Grupo 2	OCTAVIO MARTIN DIAZ
Grupo 3	CARLOS AREVALO MALDONADO
	MARIA MARGARITA CRUZ RISCO
Grupo 4	JESUS TORRES VALDERRAMA
Grupo 5	MARIA MARGARITA CRUZ RISCO
Grupo 6	OCTAVIO MARTIN DIAZ
Grupo 7	JOSE MIGUEL CAÑETE VALDEON
Grupo 8	JESUS TORRES VALDERRAMA
Grupo 9	JOSE MIGUEL CAÑETE VALDEON

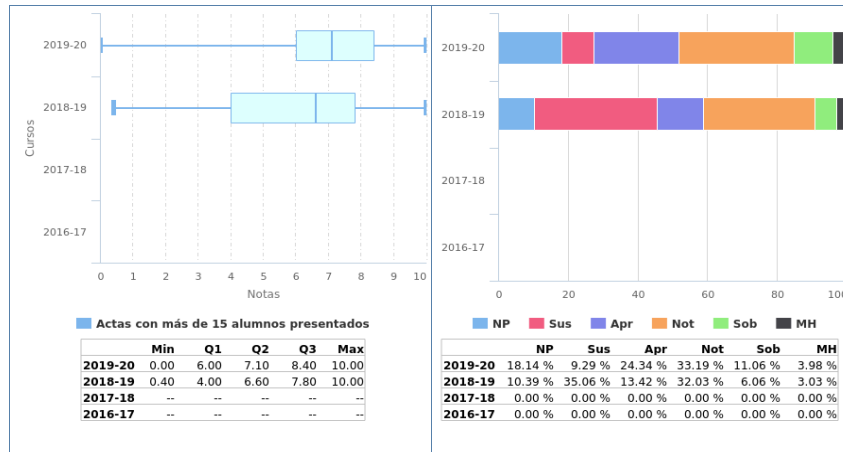
1.13.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	19 de Diciembre de 2019
Segunda Convocatoria Septiembre	07 de Septiembre de 2020
	16 de Septiembre de 2020

1.13.4 Tendencia en la matrícula.



1.13.5 Estadísticas Académicas.



1.13.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa un moderado incremento (18.0%) en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa un acusado incremento (27.8%) en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.13.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.14 Diseño y Pruebas I

1.14.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: DP1
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 10 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 244
- Alumnos primera matrícula: 182
- Alumnos repetidores: 62
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 4 (FFI), 2 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 12 (ADDA), 7 (LI), 7 (RC), 1 (SO), 12 (AC), 1 (AISS), 3 (MD), 2 (IR), 21 (MSN), 18 (PSM), 26 (ASR), 21 (IA), 17 (MVG), 0 (IISS1), 1 (IISS2), 52 (DP2), 16 (PSG1), 9 (PSG2)

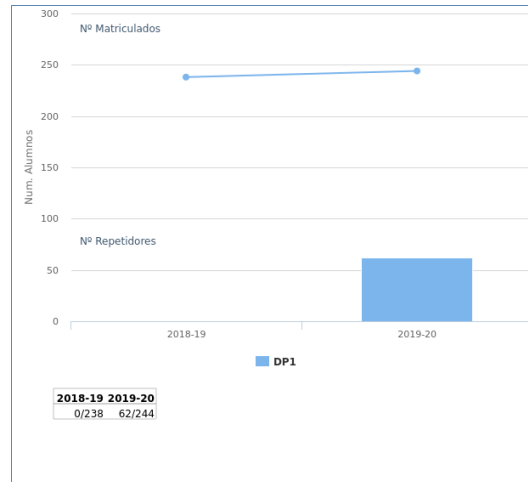
1.14.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	JUAN CARLOS ROLDAN SALVADOR
Grupo 2	RAFAEL CORCHUELO GIL
Grupo 3	PATRICIA JIMENEZ AGUIRRE
Grupo 4	PATRICIA JIMENEZ AGUIRRE
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	RAFAEL CORCHUELO GIL
Grupo 2	LUIS MIGUEL SORIA MORILLO
Grupo 3	JUAN CARLOS ROLDAN SALVADOR
Grupo 4	RAFAEL CORCHUELO GIL
Grupo 5	JOSE GONZALEZ ENRIQUEZ
Grupo 6	RAFAEL CORCHUELO GIL
Grupo 7	RAFAEL CORCHUELO GIL
Grupo 8	JOSE GONZALEZ ENRIQUEZ
Grupo 9	PATRICIA JIMENEZ AGUIRRE
Grupo 10	PATRICIA JIMENEZ AGUIRRE

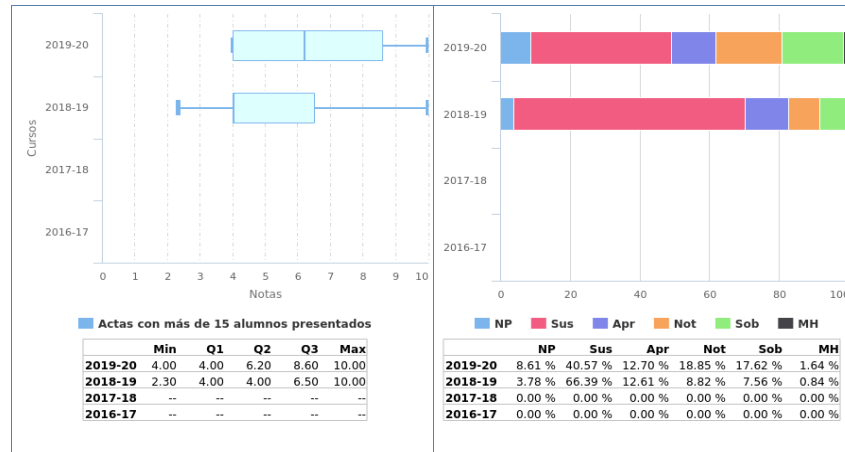
1.14.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	11 de Diciembre de 2019
Segunda Convocatoria Septiembre	03 de Septiembre de 2020

1.14.4 Tendencia en la matrícula.



1.14.5 Estadísticas Académicas.



1.14.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa un moderado incremento (21.0%) en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa un moderado incremento (24.6%) en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.14.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.15 Diseño y Pruebas II

1.15.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: DP2
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 10 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 253
- Alumnos primera matrícula: 181
- Alumnos repetidores: 72
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 4 (FFI), 1 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 9 (ADDA), 6 (LI), 7 (RC), 1 (SO), 10 (AC), 1 (AISS), 5 (MD), 2 (IR), 25 (MSN), 27 (PSM), 28 (ASR), 20 (IA), 16 (MVG), 0 (IISS1), 1 (IISS2), 51 (DP1), 15 (PSG1), 7 (PSG2)

1.15.2 Profesores.

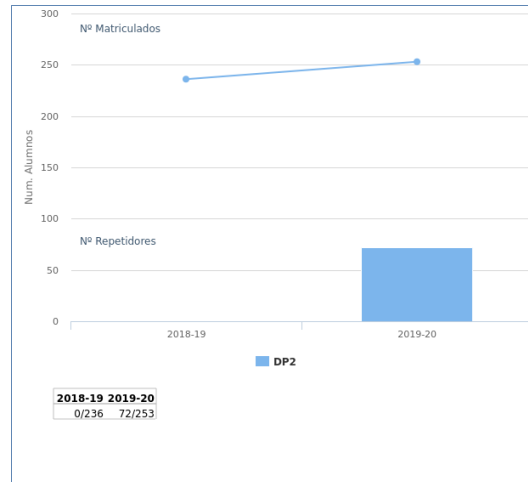
Grupos de Teoría	
Grupo 1	CARLOS GUILLERMO MÜLLER CEJAS
Grupo 2	JOSÉ ANTONIO PAREJO MAESTRE
Grupo 3	MANUEL RESINAS ARIAS DE REYNA
Grupo 4	JOSE M. GARCIA RODRIGUEZ

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	CARLOS GUILLERMO MÜLLER CEJAS
Grupo 2	JOSÉ ANTONIO PAREJO MAESTRE
Grupo 3	PATRICIA JIMENEZ AGUIRRE
Grupo 4	CARLOS GUILLERMO MÜLLER CEJAS
Grupo 5	JOSE M. GARCIA RODRIGUEZ
Grupo 6	JOSÉ ANTONIO PAREJO MAESTRE
Grupo 7	CARLOS GUILLERMO MÜLLER CEJAS
Grupo 8	MANUEL RESINAS ARIAS DE REYNA
Grupo 9	JOSE GONZALEZ ENRIQUEZ
Grupo 10	JOSE M. GARCIA RODRIGUEZ

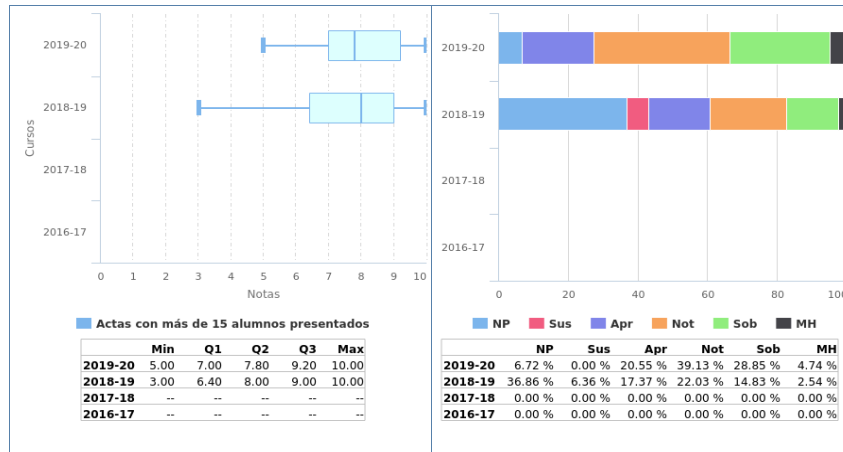
1.15.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	17 de Diciembre de 2019
Segunda Convocatoria Septiembre	11 de Septiembre de 2020

1.15.4 Tendencia en la matrícula.



1.15.5 Estadísticas Académicas.



1.15.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa un acusado incremento (36.5%) en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa un leve incremento (10.1%) en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.15.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.16 Proceso Software y Gestión I

1.16.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: PSG1
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 3 de Teoría y 7 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 215
- Alumnos primera matrícula: 179
- Alumnos repetidores: 36
- Distribución de repetidores: 1 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 4 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 1 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 8 (ADDA), 5 (LI), 7 (RC), 3 (SO), 7 (AC), 0 (AISS), 6 (MD), 2 (IR), 15 (MSN), 16 (PSM), 21 (ASR), 18 (IA), 12 (MVG), 0 (IISSI1), 0 (IISSI2), 16 (DP1), 15 (DP2), 10 (PSG2)

1.16.2 Profesores.

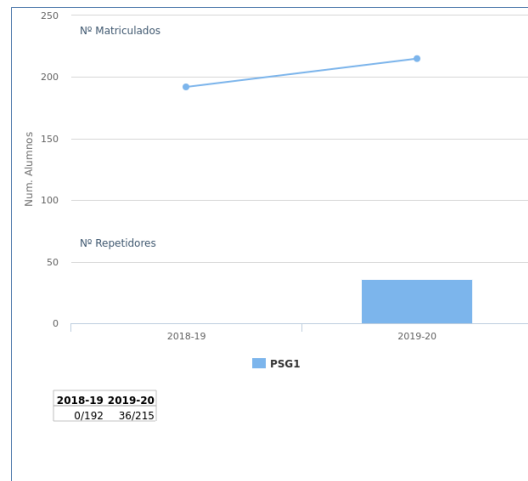
Grupos de Teoría	
Grupo 1	FRANCISCO JOSE DOMINGUEZ MAYO
Grupo 2	JAVIER JESUS GUTIERREZ RODRIGUEZ
	MANUEL MEJIAS RISOTO
Grupo 3	JAVIER JESUS GUTIERREZ RODRIGUEZ
	MANUEL MEJIAS RISOTO

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	MARÍA DOLORES DE ACUÑA GARRIDO
Grupo 2	JAVIER JESUS GUTIERREZ RODRIGUEZ
Grupo 3	FRANCISCO JOSE DOMINGUEZ MAYO
Grupo 4	JAVIER JESUS GUTIERREZ RODRIGUEZ
Grupo 5	MARÍA DOLORES DE ACUÑA GARRIDO
Grupo 6	JAVIER JESUS GUTIERREZ RODRIGUEZ
Grupo 7	MARÍA DOLORES DE ACUÑA GARRIDO

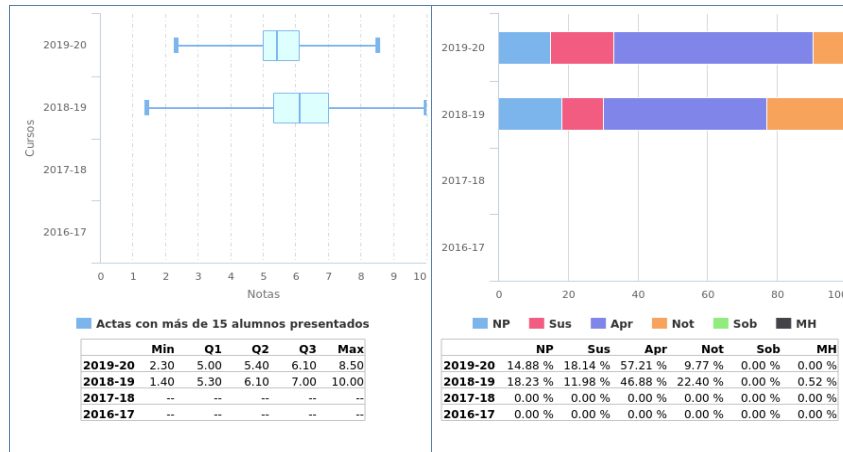
1.16.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	03 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	03 de Febrero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	01 de Septiembre de 2020

1.16.4 Tendencia en la matrícula.



1.16.5 Estadísticas Académicas.



1.16.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.16.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.17 Proceso Software y Gestión II

1.17.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: PSG2
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 3 de Teoría y 7 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 195
- Alumnos primera matrícula: 180
- Alumnos repetidores: 15
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 2 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 4 (ADDA), 1 (LI), 2 (RC), 2 (SO), 1 (AC), 0 (AISS), 1 (MD), 1 (IR), 4 (MSN), 6 (PSM), 7 (ASR), 5 (IA), 3 (MVG), 0 (IISS1), 0 (IISS2), 6 (DP1), 4 (DP2), 9 (PSG1)

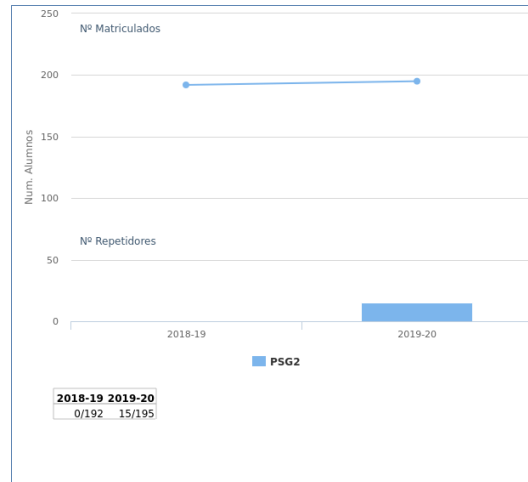
1.17.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	ANTONIO RUIZ CORTES
	JOSÉ ANTONIO PAREJO MAESTRE
	JOSE M. GARCIA RODRIGUEZ
Grupo 2	ANTONIO RUIZ CORTES
	JOSÉ ANTONIO PAREJO MAESTRE
	JOSE M. GARCIA RODRIGUEZ
Grupo 3	ANTONIO RUIZ CORTES
	JOSÉ ANTONIO PAREJO MAESTRE
	JOSE M. GARCIA RODRIGUEZ
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	MARÍA DOLORES DE ACUÑA GARRIDO
Grupo 2	JOSÉ ANTONIO PAREJO MAESTRE
Grupo 3	ALBERTO MARTIN LOPEZ
Grupo 4	JOSE M. GARCIA RODRIGUEZ
Grupo 5	CARLOS GUILLERMO MÜLLER CEJAS
	JOSÉ ANTONIO PAREJO MAESTRE
Grupo 6	CARLOS GUILLERMO MÜLLER CEJAS
Grupo 7	MARÍA DOLORES DE ACUÑA GARRIDO

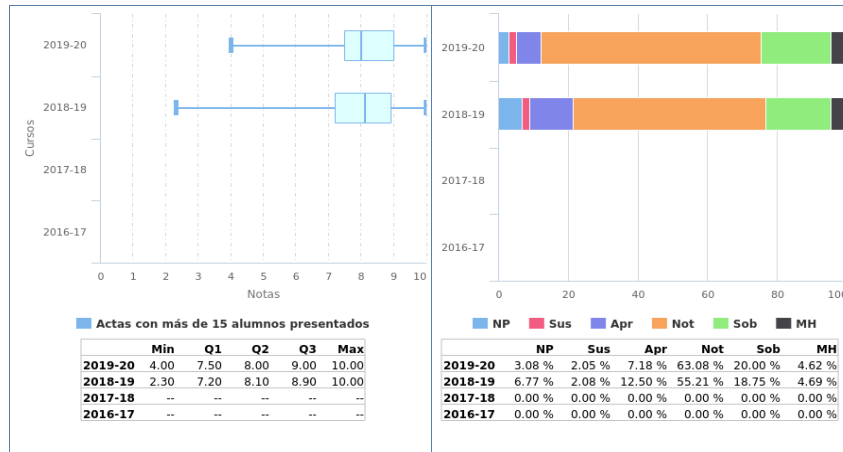
1.17.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	13 de Diciembre de 2019
Segunda Convocatoria Septiembre	09 de Septiembre de 2020

1.17.4 Tendencia en la matrícula.



1.17.5 Estadísticas Académicas.



1.17.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

Se observa estabilidad en la tasa de rendimiento con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente. Se observa estabilidad en la tasa de éxito con respecto al curso anterior, lo que valoramos positivamente.

1.17.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

7. Matemática Aplicada I

MEMORIA DOCENTE

CURSO 2019-20

GII - INGENIERÍA DEL SOFTWARE



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería Informática

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA I

Fecha de aprobación en Comisión de Docencia: 18/06/21

Fecha de aprobación en Junta de Escuela: 25/06/21

TABLA DE CONTENIDOS

Datos por asignatura.....	5
Cálculo Infinitesimal y Numérico.....	6
Información General.....	6
Profesores.....	7
Calendario de Exámenes.....	8
Tendencia en la matrícula.....	9
Estadísticas Académicas.....	10
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	11
Plan de acción.....	12
Introducción a la Matemática Discreta.....	13
Información General.....	13
Profesores.....	14
Calendario de Exámenes.....	15
Tendencia en la matrícula.....	16
Estadísticas Académicas.....	17
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	18
Plan de acción.....	19
Álgebra Lineal y Numérica.....	20
Información General.....	20
Profesores.....	21
Calendario de Exámenes.....	22
Tendencia en la matrícula.....	23
Estadísticas Académicas.....	24
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	25
Plan de acción.....	26
Matemática Discreta.....	27
Información General.....	27
Profesores.....	28

Calendario de Exámenes.	29
Tendencia en la matrícula.....	30
Estadísticas Académicas.	31
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	32
Plan de acción.....	33
Modelado y Simulación Numérica	34
Información General.....	34
Profesores.....	35
Calendario de Exámenes.	36
Tendencia en la matrícula.....	37
Estadísticas Académicas.	38
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	39
Plan de acción.....	40
Modelado y Visualización Gráfica	41
Información General.....	41
Profesores.....	42
Calendario de Exámenes.	43
Tendencia en la matrícula.....	44
Estadísticas Académicas.	45
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	46
Plan de acción.....	47
Criptografía.....	48
Información General.....	48
Profesores.....	49
Calendario de Exámenes.	50
Tendencia en la matrícula.....	51
Estadísticas Académicas.	52
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	53
Plan de acción.....	54
Procesamiento de Imágenes Digitales	55
Información General.....	55

Profesores.....	56
Calendario de Exámenes.	57
Tendencia en la matrícula.....	58
Estadísticas Académicas.	59
Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.....	60
Plan de acción.	61

1 Datos por asignatura.

En aras de la claridad, no aparecen los datos de segunda y tercera convocatoria, ya que suele haber muy pocos presentados y la mayoría de las gráficas carecen de interés más allá de confirmar este hecho. En cualquier caso, la aplicación web de la Escuela para poder obtener ésta y otra información se encuentra a disposición de las Comisiones de Docencia de los Departamentos.

1.1 Cálculo Infinitesimal y Numérico

1.1.1 Información General.

- Curso: 1º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: CIN
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 6 de Teoría y 15 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 250
- Alumnos primera matrícula: 219
- Alumnos repetidores: 31
- Distribución de repetidores: 20 (FP), 11 (CED), 21 (FFI), 15 (IMD), 16 (AE), 18 (ALN), 12 (E), 14 (EdC)

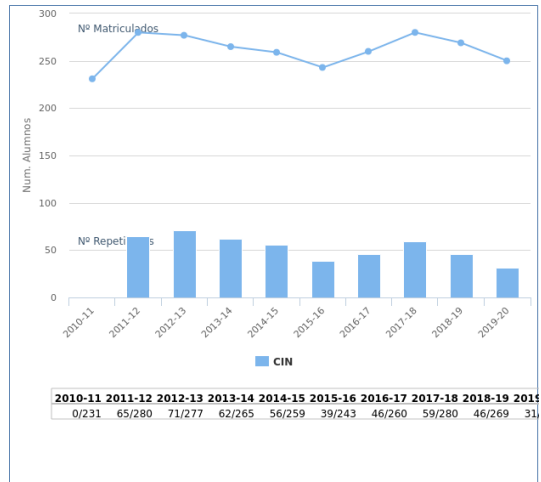
1.1.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	BEATRIZ SILVA GALLARDO
Grupo 2	BEATRIZ SILVA GALLARDO
Grupo 3	ROSARIO ARRIOLA HERNANDEZ
Grupo 4	ROSARIO ARRIOLA HERNANDEZ
Grupo 5	JOSE MARIA UCHA ENRIQUEZ
Grupo 6	MARIA DEL ROSARIO PEREZ GARCIA
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	BEATRIZ SILVA GALLARDO
Grupo 2	RAFAEL ROBLES ARIAS
Grupo 3	EMMANUEL JEAN BRIAND
Grupo 4	BEATRIZ SILVA GALLARDO
Grupo 5	ROSARIO ARRIOLA HERNANDEZ
Grupo 6	EMMANUEL JEAN BRIAND
Grupo 7	ROSARIO ARRIOLA HERNANDEZ
Grupo 8	YOLANDA DE LA RIVA MORENO
Grupo 9	EMMANUEL JEAN BRIAND
Grupo 10	ROSARIO ARRIOLA HERNANDEZ
Grupo 11	JUAN MANUEL MARIN SANCHEZ
Grupo 12	JOSE MARIA UCHA ENRIQUEZ
Grupo 13	JOSE MARIA UCHA ENRIQUEZ
Grupo 14	JUAN MANUEL MARIN SANCHEZ
Grupo 15	MARIA DEL ROSARIO PEREZ GARCIA

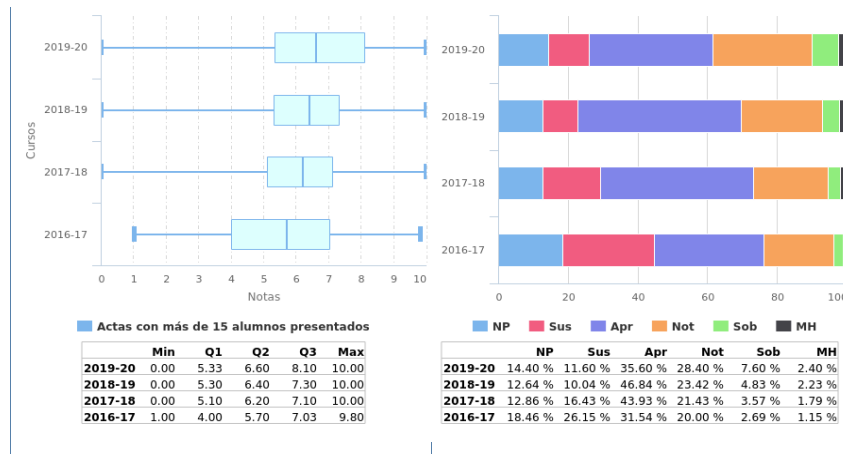
1.1.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	05 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	30 de Enero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	03 de Septiembre de 2020

1.1.4 Tendencia en la matrícula.



1.1.5 Estadísticas Académicas.



1.1.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

La asignatura Cálculo Infinitesimal y Numérico ha mantenido a lo largo de los cursos una tasa de repetidores (% de alumnos repetidores sobre matriculados) cercana al 20% experimentando este curso una mejoría respecto de los cursos anteriores, situándose dicha tasa por debajo del 15%.

La tasa de aprobados (% de alumnos aprobados en primera convocatoria sobre matriculados) se mantiene en valores relativamente altos, cercana al 75%. El 38% de los alumnos aprueban con notable o más en el último curso mejorando también dicha tasa respecto de los cursos anteriores.

La tasa de no presentados (% de alumnos no presentados en primera convocatoria sobre matriculados) del curso 2019-20 es similar al curso anterior.

La Comisión de Docencia considera satisfactorios los resultados de esta asignatura y por tanto no propone ningún plan de acción.

1.1.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.2 Introducción a la Matemática Discreta

1.2.1 Información General.

- Curso: 1º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: IMD
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 6 de Teoría y 15 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 261
- Alumnos primera matrícula: 226
- Alumnos repetidores: 35
- Distribución de repetidores: 21 (FP), 15 (CIN), 14 (CED), 25 (FFI), 14 (AE), 13 (ALN), 11 (E), 12 (EdC)

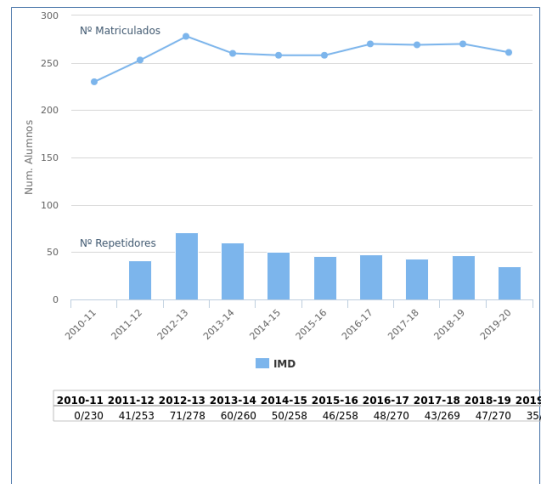
1.2.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	JUAN CARLOS DANA JIMENEZ
Grupo 2	LUISA MARIA CAMACHO SANTANA
Grupo 3	MARIA DOLORES FRAU GARCIA
Grupo 4	TERESA CACERES SANSALONI
Grupo 5	TERESA CACERES SANSALONI
Grupo 6	ISABEL FERNANDEZ DELGADO
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	JUAN CARLOS DANA JIMENEZ
Grupo 2	LUISA MARIA CAMACHO SANTANA
Grupo 3	FELIX GUDIEL RODRIGUEZ
Grupo 4	LUISA MARIA CAMACHO SANTANA
Grupo 5	JUAN CARLOS DANA JIMENEZ
Grupo 6	ISABEL FERNANDEZ DELGADO
Grupo 7	MARIA DOLORES FRAU GARCIA
Grupo 8	LUISA MARIA CAMACHO SANTANA
Grupo 9	FELIX GUDIEL RODRIGUEZ
Grupo 10	TERESA CACERES SANSALONI
Grupo 11	ISABEL FERNANDEZ DELGADO
Grupo 12	AMPARO OSUNA LUCENA
Grupo 13	TERESA CACERES SANSALONI
Grupo 14	MARIA MAGDALENA FERNANDEZ LEBRON
Grupo 15	ISABEL FERNANDEZ DELGADO

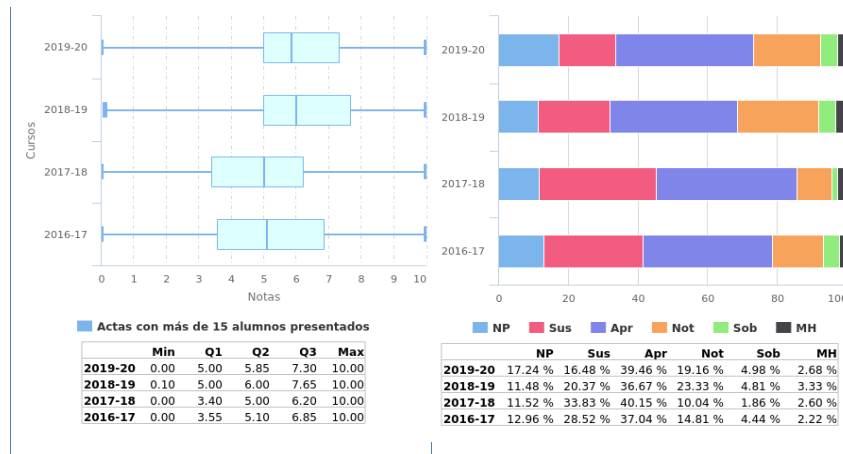
1.2.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	10 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	07 de Febrero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	04 de Septiembre de 2020

1.2.4 Tendencia en la matrícula.



1.2.5 Estadísticas Académicas.



1.2.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

En los últimos cursos la tasa de repetidores de la asignatura Introducción a la Matemática Discreta se ha mantenido por debajo del 20%. Este curso ha experimentado una mejoría respecto de los cursos anteriores, situándose dicha tasa por debajo del 15%.

La tasa de aprobados (% de alumnos aprobados en primera convocatoria sobre matriculados) se mantiene en valores relativamente altos, cercana al 70%. El 27% de los alumnos aprueban con notable o más en el último curso (resultado similar al del curso anterior).

En los últimos cursos, la asignatura mantiene la trayectoria ascendente de la tasa de éxito.

La Comisión de Docencia considera satisfactorios los resultados de esta asignatura y por tanto no propone ningún plan de acción.

1.2.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.3 Álgebra Lineal y Numérica

1.3.1 Información General.

- Curso: 1º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: ALN
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 6 de Teoría y 15 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 266
- Alumnos primera matrícula: 215
- Alumnos repetidores: 51
- Distribución de repetidores: 31 (FP), 18 (CIN), 14 (CED), 29 (FFI), 13 (IMD), 28 (AE), 13 (E), 18 (EdC)

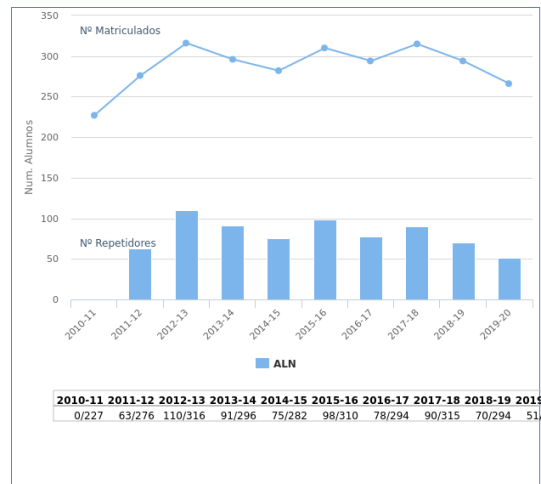
1.3.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	CLARA ISABEL GRIMA RUIZ
Grupo 2	JUAN CARLOS DANA JIMENEZ
Grupo 3	CLARA ISABEL GRIMA RUIZ
Grupo 4	OLVIDO DELGADO GARRIDO
Grupo 5	OLVIDO DELGADO GARRIDO
Grupo 6	ANTONIO JESUS CAÑETE MARTIN
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	CLARA ISABEL GRIMA RUIZ
Grupo 2	LUISA MARIA CAMACHO SANTANA
Grupo 3	JOSE ANDRES ARMARIO SAMPALO
Grupo 4	JUAN CARLOS DANA JIMENEZ
Grupo 5	LUISA MARIA CAMACHO SANTANA
Grupo 6	OLVIDO DELGADO GARRIDO
Grupo 7	CLARA ISABEL GRIMA RUIZ
Grupo 8	RAFAEL ROBLES ARIAS
Grupo 9	JOSE ANDRES ARMARIO SAMPALO
Grupo 10	OLVIDO DELGADO GARRIDO
Grupo 11	JOSE ANDRES ARMARIO SAMPALO
Grupo 12	JUAN MANUEL MARIN SANCHEZ
Grupo 13	OLVIDO DELGADO GARRIDO
Grupo 14	JOSE ANDRES ARMARIO SAMPALO
Grupo 15	ANTONIO JESUS CAÑETE MARTIN

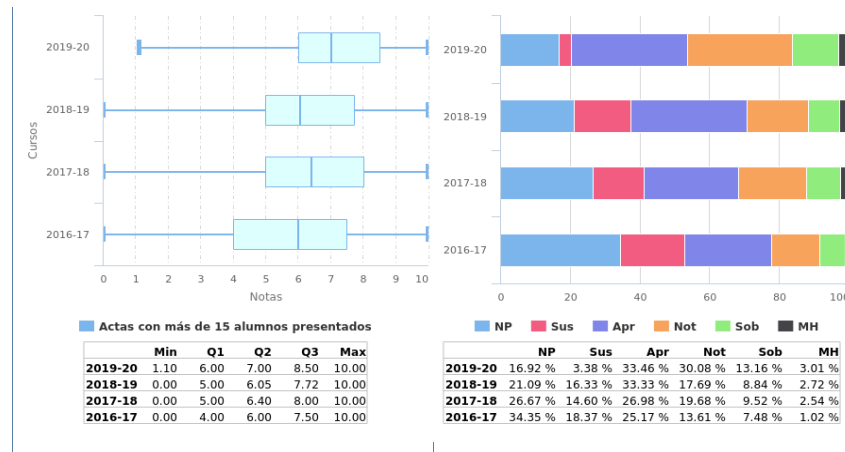
1.3.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	17 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	19 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	11 de Septiembre de 2020

1.3.4 Tendencia en la matrícula.



1.3.5 Estadísticas Académicas.



1.3.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

La tasa de repetidores de la asignatura Álgebra Lineal y Numérica mantiene la tendencia descendiente de los últimos cursos, situándose este curso por debajo del 20%.

La tasa de aprobados (% de alumnos aprobados en primera convocatoria sobre matriculados) ha aumentado considerablemente respecto del curso anterior, siendo en este curso muy cercana al 80% (mientras que en el curso anterior era del 62%). El 46% de los alumnos aprueban con notable o más en el último curso, resultado significativamente mejor que en el curso anterior, cuando este porcentaje era del 29%.

La tasa de suspensos (% de alumnos suspensos en primera convocatoria sobre matriculados) de este curso ha disminuido considerablemente respecto del curso anterior (cuando era del 16%), siendo en la actualidad de 3%, la tasa más baja de todas las asignaturas impartidas en el primer curso.

Asimismo, la tasa de alumnos que han obtenidos matrícula de honor es la segunda más alta de todas las asignaturas impartidas en el primer curso.

La Comisión de Docencia considera satisfactorios los resultados de esta asignatura y por tanto no propone ningún plan de acción.

1.3.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.4 Matemática Discreta

1.4.1 Información General.

- Curso: 2º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: MD
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 5 de Teoría y 12 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 253
- Alumnos primera matrícula: 197
- Alumnos repetidores: 56
- Distribución de repetidores: 11 (FP), 2 (CIN), 3 (CED), 15 (FFI), 2 (IMD), 2 (AE), 9 (ALN), 1 (E), 2 (EdC), 20 (ADDA), 28 (LI), 27 (RC), 16 (SO), 26 (AC), 19 (AISS), 11 (IISSI1), 14 (IISSI2)

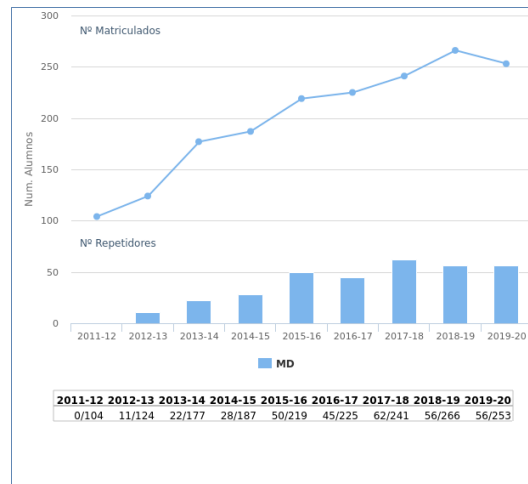
1.4.2 Profesores.

Grupos de Teoría	
Grupo 1	MARIA DOLORES FRAU GARCIA
Grupo 2	AMPARO OSUNA LUCENA
Grupo 3	TERESA CACERES SANSALONI
Grupo 4	DELIA GARIJO ROYO
Grupo 5	EMMANUEL JEAN BRIAND
Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	MARIA DOLORES FRAU GARCIA
Grupo 2	AMPARO OSUNA LUCENA
Grupo 3	DELIA GARIJO ROYO
Grupo 4	AMPARO OSUNA LUCENA
Grupo 5	MARIA DOLORES FRAU GARCIA
Grupo 6	TERESA CACERES SANSALONI
Grupo 7	TERESA CACERES SANSALONI
Grupo 8	DELIA GARIJO ROYO
Grupo 9	MARIA DOLORES FRAU GARCIA
Grupo 10	DELIA GARIJO ROYO
Grupo 11	TERESA CACERES SANSALONI
Grupo 12	EMMANUEL JEAN BRIAND

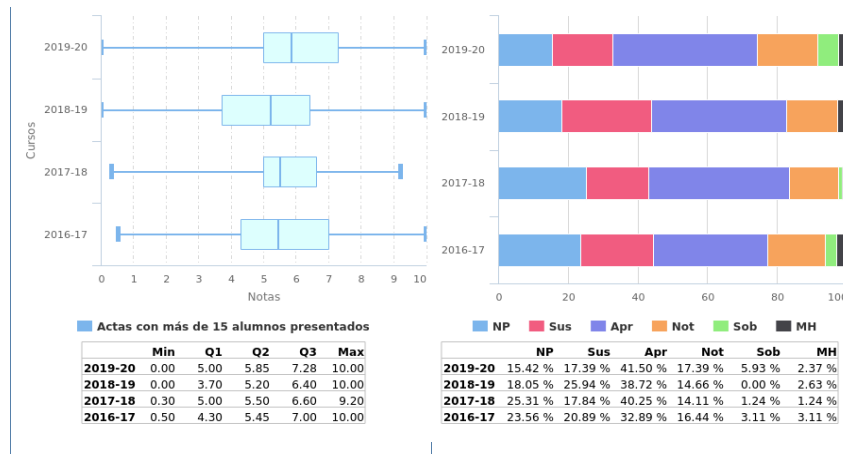
1.4.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	05 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	18 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	08 de Septiembre de 2020

1.4.4 Tendencia en la matrícula.



1.4.5 Estadísticas Académicas.



1.4.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

En la asignatura Matemática Discreta la tasa de repetidores se ha mantenido durante los últimos cursos por debajo de la media de las asignaturas de segundo curso, siendo este curso muy cercana a la media.

La tasa de aprobados (% de alumnos aprobados en primera convocatoria sobre matriculados) ha aumentado considerablemente respecto del curso anterior, siendo en este curso cercana al 70% (mientras que en el curso anterior era del 56%). El 25% de los alumnos aprueban con notable o más en el último curso, resultado significativamente mejor que en el curso anterior, cuando ese porcentaje era del 17%.

En los últimos cursos, la asignatura mantiene la trayectoria ascendente de la tasa de rendimiento.

La Comisión de Docencia considera satisfactorios los resultados de esta asignatura y por tanto no propone ningún plan de acción.

1.4.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.5 Modelado y Simulación Numérica

1.5.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: MSN
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 10 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 279
- Alumnos primera matrícula: 184
- Alumnos repetidores: 95
- Distribución de repetidores: 1 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 9 (FFI), 0 (IMD), 1 (AE), 2 (ALN), 0 (E), 1 (EdC), 17 (ADDA), 7 (LI), 9 (RC), 1 (SO), 22 (AC), 3 (AISS), 10 (MD), 6 (IR), 39 (PSM), 46 (ASR), 32 (IA), 24 (MVG), 2 (IISSI1), 3 (IISSI2), 27 (DP1), 30 (DP2), 18 (PSG1), 9 (PSG2)

1.5.2 Profesores.

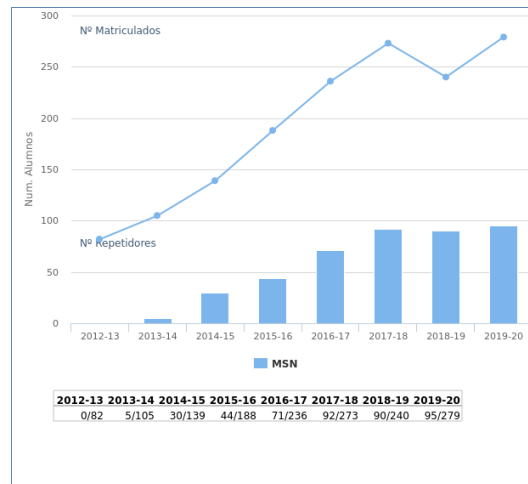
Grupos de Teoría	
Grupo 1	BELEN MEDRANO GARFIA
Grupo 2	MARIA TERESA GONZALEZ MONTESINO
Grupo 3	JUAN VICENTE GUTIERREZ SANTACREU
Grupo 4	MARIA DEL ROSARIO PEREZ GARCIA

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	BELEN MEDRANO GARFIA
Grupo 2	MARIA TERESA GONZALEZ MONTESINO
Grupo 3	JOSE RAMON PORTILLO FERNANDEZ
Grupo 4	MARIA TERESA GONZALEZ MONTESINO
Grupo 5	JUAN VICENTE GUTIERREZ SANTACREU
Grupo 6	BELEN MEDRANO GARFIA
Grupo 7	JUAN VICENTE GUTIERREZ SANTACREU
Grupo 8	BELEN MEDRANO GARFIA
Grupo 9	JOSE RAMON PORTILLO FERNANDEZ
Grupo 10	MARIA DEL ROSARIO PEREZ GARCIA

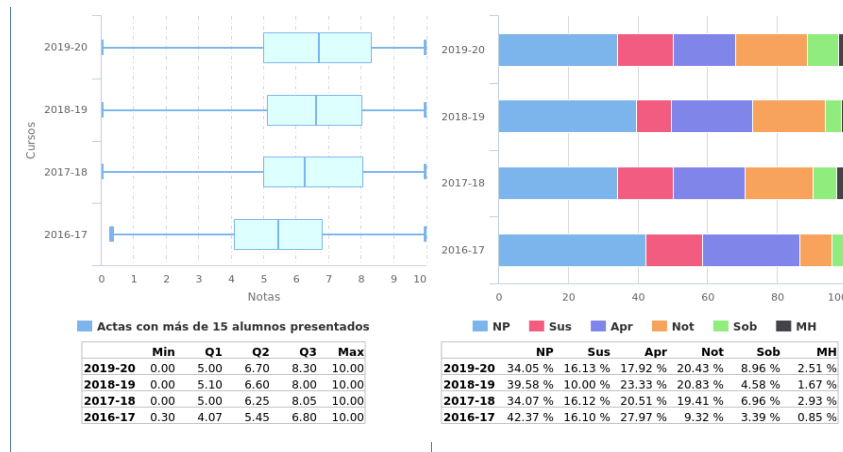
1.5.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	12 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	23 de Enero de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	08 de Septiembre de 2020

1.5.4 Tendencia en la matrícula.



1.5.5 Estadísticas Académicas.



1.5.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

La tasa de repetidores de la asignatura Modelado y Simulación Numérica baja ligeramente respecto del curso anterior.

La tasa de aprobados se mantiene entorno al 50%. Se observa que el número de suspensos no es elevado, sino que la tasa de no presentados está cerca del 35%. En los últimos cursos, el porcentaje de alumnos que aprueban con notable o más ronda el 30%.

La Comisión de Docencia no considera necesario por el momento ningún plan de acción.

1.5.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.6 Modelado y Visualización Gráfica

1.6.1 Información General.

- Curso: 3º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: MVG
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 4 de Teoría y 10 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 231
- Alumnos primera matrícula: 182
- Alumnos repetidores: 49
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 5 (FFI), 1 (IMD), 0 (AE), 1 (ALN), 0 (E), 1 (EdC), 14 (ADDA), 5 (LI), 12 (RC), 2 (SO), 16 (AC), 2 (AISS), 5 (MD), 8 (IR), 26 (MSN), 27 (PSM), 29 (ASR), 22 (IA), 1 (IISSI1), 2 (IISSI2), 19 (DP1), 18 (DP2), 18 (PSG1), 8 (PSG2)

1.6.2 Profesores.

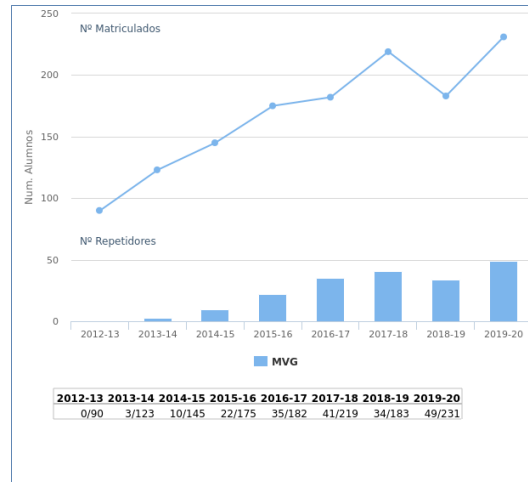
Grupos de Teoría	
Grupo 1	MARIA NIEVES ATIENZA MARTINEZ
Grupo 2	MARIA DEL ROCIO GONZALEZ DIAZ
Grupo 3	BELEN MEDRANO GARFIA
Grupo 4	ALBERTO MARQUEZ PEREZ

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	MARIA NIEVES ATIENZA MARTINEZ
Grupo 2	MARIA DEL ROCIO GONZALEZ DIAZ
Grupo 3	BELEN MEDRANO GARFIA
Grupo 4	MARIA DEL ROCIO GONZALEZ DIAZ
Grupo 5	MARIA NIEVES ATIENZA MARTINEZ
Grupo 6	BELEN MEDRANO GARFIA
Grupo 7	BELEN MEDRANO GARFIA
Grupo 8	MARIA NIEVES ATIENZA MARTINEZ
Grupo 9	ALBERTO MARQUEZ PEREZ
Grupo 10	CLARA ISABEL GRIMA RUIZ

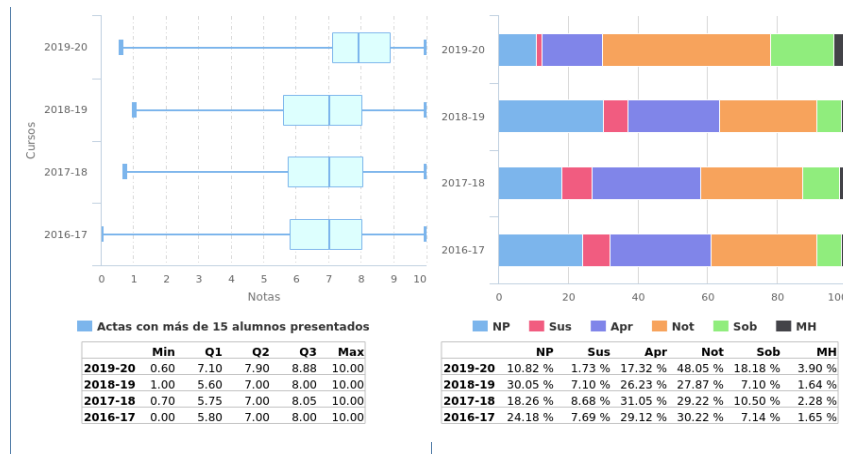
1.6.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	02 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	15 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	15 de Septiembre de 2020

1.6.4 Tendencia en la matrícula.



1.6.5 Estadísticas Académicas.



1.6.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

En la asignatura Modelado y Visualización Gráfica la tasa de repetidores permanece entorno al 20% durante los últimos cursos.

La tasa de aprobados (% de alumnos aprobados en primera convocatoria sobre matriculados) ha aumentado considerablemente respecto del curso anterior, siendo en este curso cercana al 90% (mientras que en el curso anterior era del 63%). El 70% de los alumnos aprueban con notable o más en el último curso, resultado significativamente mejor que en el curso anterior, cuando ese porcentaje era del 37%.

La tasa de no presentados (% de alumnos no presentados en primera convocatoria sobre matriculados) de este curso ha disminuido considerablemente respecto del curso anterior (cuando era del 30%), siendo en la actualidad de 10%.

En los últimos cinco cursos, la asignatura mantiene la trayectoria ascendente de la tasa de rendimiento.

La Comisión de Docencia considera satisfactorios los resultados de esta asignatura y por tanto no propone ningún plan de acción.

1.6.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.7 Criptografía

1.7.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 1º
- Abreviatura: C
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 1 de Teoría y 2 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 39
- Alumnos primera matrícula: 38
- Alumnos repetidores: 1
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 0 (ADDA), 0 (LI), 0 (RC), 0 (SO), 0 (AC), 0 (AISS), 0 (MD), 0 (IR), 0 (MSN), 0 (PSM), 1 (ASR), 1 (IA), 0 (MVG), 0 (PE), 1 (AII), 0 (AAE), 0 (ASC), 0 (DI), 1 (EGC), 0 (GP), 0 (MCG), 1 (PGPI), 0 (TIS), 0 (CBD), 0 (EC), 1 (ISPP), 0 (OS), 0 (PID), 0 (SSII), 1 (T), 0 (TFG), 0 (IISSI1), 0 (IISSI2), 0 (DP1), 0 (DP2), 0 (PSG1), 0 (PSG2)

1.7.2 Profesores.

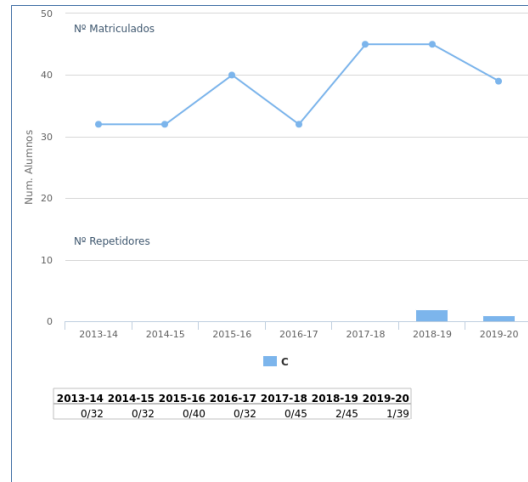
Grupos de Teoría	
Grupo 1	JOSE ANDRES ARMARIO SAMPALO

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	JOSE ANDRES ARMARIO SAMPALO
Grupo 2	GERARDO VALEIRAS REINA

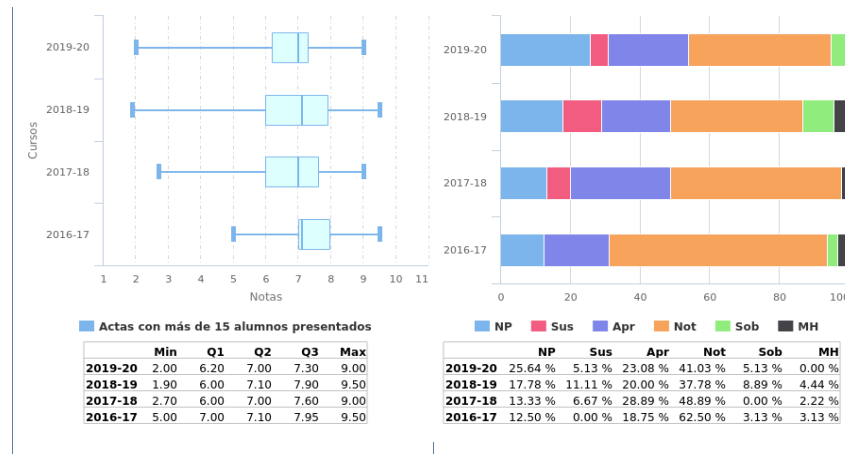
1.7.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	16 de Diciembre de 2019
	13 de Diciembre de 2019
Primer Cuatrimestre Enero-Febrero	07 de Febrero de 2020
Segundo Cuatrimestre Junio	24 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	10 de Septiembre de 2020
	09 de Septiembre de 2020

1.7.4 Tendencia en la matrícula.



1.7.5 Estadísticas Académicas.



1.7.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

La asignatura Criptografía es optativa y, como en la mayoría de asignaturas optativas, los resultados de las tasas son buenos.

La tasa de aprobados (% de alumnos aprobados en primera convocatoria sobre matriculados) se mantiene, como el curso anterior, entorno al 70%. El porcentaje de alumnos que aprueban con notable o más es similar, aunque ligeramente inferior, al del curso anterior.

La tasa de suspensos (% de alumnos suspensos en primera convocatoria sobre matriculados) de este curso ha disminuido respecto del curso anterior (cuando era del 11%), siendo en la actualidad de 5%.

La Comisión de Docencia considera satisfactorios los resultados de esta asignatura y por tanto no propone ningún plan de acción.

1.7.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.

1.8 Procesamiento de Imágenes Digitales

1.8.1 Información General.

- Curso: 4º
- Cuatrimestre: 2º
- Abreviatura: PID
- Créditos ECTS: 6.00
- Distribución de Alumnos en Grupos: 1 de Teoría y 1 de Laboratorios
- Alumnos matriculados: 16
- Alumnos primera matrícula: 15
- Alumnos repetidores: 1
- Distribución de repetidores: 0 (FP), 0 (CIN), 0 (CED), 0 (FFI), 0 (IMD), 0 (AE), 0 (ALN), 0 (E), 0 (EdC), 0 (ADDA), 0 (LI), 0 (RC), 0 (SO), 0 (AC), 0 (AISS), 0 (MD), 0 (IR), 0 (MSN), 0 (PSM), 0 (ASR), 0 (IA), 0 (MVG), 0 (PE), 0 (AII), 0 (AAE), 0 (ASC), 0 (C), 0 (DI), 0 (EGC), 0 (GP), 0 (MCG), 0 (PGPI), 0 (TIS), 0 (CBD), 0 (EC), 0 (ISPP), 0 (OS), 0 (SSII), 0 (T), 1 (TFG), 0 (IISS1), 0 (IISS2), 1 (DP1), 1 (DP2), 1 (PSG1), 1 (PSG2)

1.8.2 Profesores.

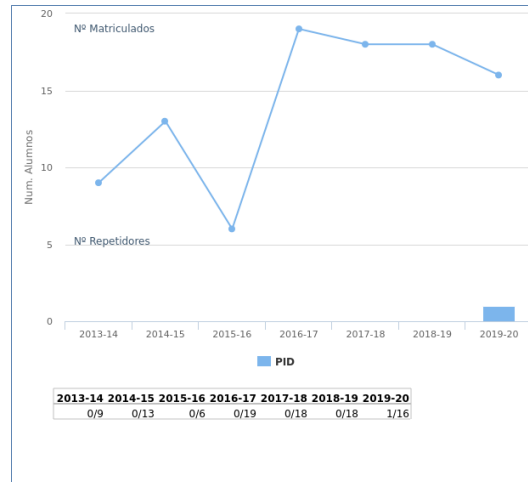
Grupos de Teoría	
Grupo 1	MARIA JOSE JIMENEZ RODRIGUEZ

Grupos de Laboratorios	
Grupo 1	MARIA JOSE JIMENEZ RODRIGUEZ

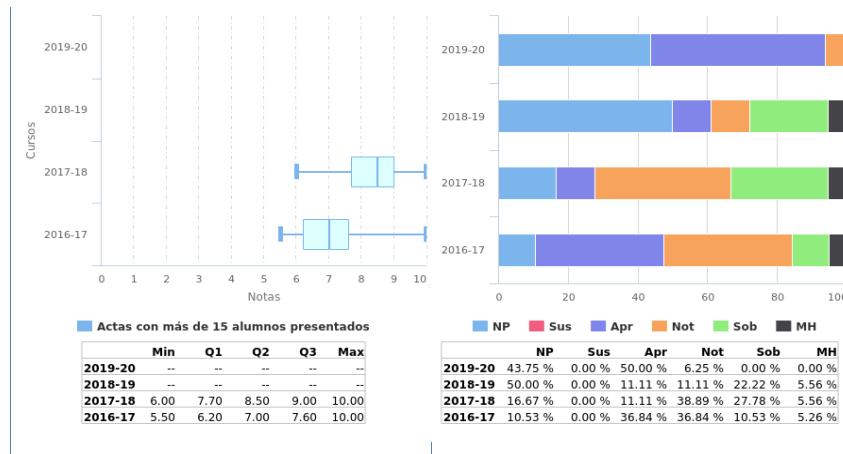
1.8.3 Calendario de Exámenes.

Convocatoria Ordinaria Diciembre	11 de Diciembre de 2019
Segundo Cuatrimestre Junio	23 de Junio de 2020
Segunda Convocatoria Septiembre	02 de Septiembre de 2020

1.8.4 Tendencia en la matrícula.



1.8.5 Estadísticas Académicas.



1.8.6 Análisis llevado a cabo en la Comisión de Docencia.

La asignatura optativa Procesamiento de Imágenes Digitales ha mantenido siempre la tasa de éxito de 100%.

La tasa de aprobados ha aumentado respecto del curso anterior, siendo en este curso del 56% (mientras que en el curso anterior era del 50%).

La Comisión de Docencia no considera necesario por el momento ningún plan de acción.

1.8.7 Plan de acción.

Si como el resultado del análisis llevado a cabo se propone acciones se debe rellenar esta sección, en caso contrario puede dejarse en blanco.