

AGR-GRADO EN INGENIERIA EN INFORMATICA

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

**CURSO ACADÉMICO
2016-17**

1. Notas de Corte

1.1 Notas de corte oficial (reparto UCM)

MADRID

CONVOCATORIA	2016-17
JUN.	6.87
<i>MADRID. Notas de corte de PAU por Convocatoria calculadas tras el reparto. Evolución.</i>	

MÓSTOLES

CONVOCATORIA	2016-17
JUN.	7.37
<i>MÓSTOLES. Notas de corte de PAU por Convocatoria calculadas tras el reparto. Evolución.</i>	

2. Perfil de Ingreso

MADRID

MÉTRICA	2016-17
a. OFERTA	50
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	653
c. NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	7.48
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	51
d'. ESTUDIANTES MATRICULADOS VIA TRASLADO	5
d''. ESTUDIANTES MATRICULADOS VIA TRASLADO QUE ANULARON	1
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	24
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	48
f'. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL	3
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	39
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	12
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	23.53%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	48
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	3
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	5
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	4
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	94.12%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	5.88%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	10.64%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	7.84%
s. TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	78%
s'. TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	86%
t. % ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	47.06%

MADRID. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.

MÓSTOLES

MÉTRICA	2016-17
---------	---------

MÉTRICA	2016-17
a. OFERTA	65
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	812
c. NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	8.41
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	64
d'. ESTUDIANTES MATRICULADOS VIA TRASLADO	11
d''. ESTUDIANTES MATRICULADOS VIA TRASLADO QUE ANULARON	1
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	31
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	62
f'. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL	2
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	57
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	7
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	10.94%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	55
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	9
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	16
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	6
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	85.94%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	14.06%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	27.59%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	9.38%
s. TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	87.69%
s'. TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	103.08%
t. % ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	48.44%

MÓSTOLES. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.

3. Resultados por Asignatura - Curso 2016-17

MADRID

Curso 1º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
CALCULO	66	29	31	6	43.94%	90.91%	48.33%
ESTADISTICA	46	38	7	1	82.61%	97.83%	84.44%
ESTRUCTURAS DE DATOS	81	22	42	17	27.16%	79.01%	34.38%
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	48	31	13	4	64.58%	91.67%	70.45%
FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA	43	37	5	1	86.05%	97.67%	88.1%
HISTORIA, CULTURA Y SOCIEDAD (HUMANIDADES)	43	42	0	1	97.67%	97.67%	100%
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	51	26	19	6	50.98%	88.24%	57.78%
LOGICA	51	37	14	0	72.55%	100%	72.55%
MATEMATICA DISCRETA Y ALGEBRA	61	42	16	3	68.85%	95.08%	72.41%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	38	36	0	2	94.74%	94.74%	100%

MADRID. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso1º.

Curso 2º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
BASES DE DATOS	45	23	18	4	51.11%	91.11%	56.1%
DISEÑO Y ANALISIS DE ALGORITMOS	49	20	24	5	40.82%	89.8%	45.45%
ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	44	19	18	7	43.18%	84.09%	51.35%
IDIOMA MODERNO	41	27	7	7	65.85%	82.93%	79.41%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
INGENIERIA DEL SOFTWARE	50	32	14	4	64%	92%	69.57%
METODOS OPERATIVOS Y ESTADISTICOS DE GESTION	44	36	8	0	81.82%	100%	81.82%
ORGANIZACION Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	45	19	21	5	42.22%	88.89%	47.5%
PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS	50	23	27	0	46%	100%	46%
REDES DE COMPUTADORES	44	35	8	1	79.55%	97.73%	81.4%
TEORIA DE AUTOMATAS Y LENGUAJES FORMALES	48	22	22	4	45.83%	91.67%	50%

MADRID. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso2°.

Curso 3°

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
AMPLIACION DE INGENIERIA DEL SOFTWARE	23	17	4	2	73.91%	91.3%	80.95%
ESTRUCTURAS DE DATOS AVANZADAS	51	22	14	15	43.14%	70.59%	61.11%
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	37	25	5	7	67.57%	81.08%	83.33%
INTERACCION PERSONA-ORDENADOR	29	24	5	0	82.76%	100%	82.76%
PROCESADORES DE LENGUAJES	38	25	9	4	65.79%	89.47%	73.53%
PROGRAMACION DECLARATIVA	51	32	15	4	62.75%	92.16%	68.09%
SEGURIDAD INFORMATICA	26	16	7	3	61.54%	88.46%	69.57%
SISTEMAS DISTRIBUIDOS	45	35	2	8	77.78%	82.22%	94.59%
SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	22	22	0	0	100%	100%	100%
SISTEMAS OPERATIVOS	42	12	21	9	28.57%	78.57%	36.36%

MADRID. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso3°.

Curso 4º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
INFORMATICA GRAFICA	24	23	0	1	95.83%	95.83%	100%
PRACTICAS EXTERNAS	33	26	0	7	78.79%	78.79%	100%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	41	36	0	5	87.8%	87.8%	100%
SISTEMAS BASADOS EN CONOCIMIENTO	37	30	3	4	81.08%	89.19%	90.91%
SISTEMAS DE INFORMACION	27	24	0	3	88.89%	88.89%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO	61	15	0	46	24.59%	24.59%	100%
VISION ARTIFICIAL	36	33	0	3	91.67%	91.67%	100%

MADRID. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso4º.

MÓSTOLES

Curso 1º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
CALCULO	92	52	30	10	56.52%	89.13%	63.41%
ESTADISTICA	77	55	22	0	71.43%	100%	71.43%
ESTRUCTURAS DE DATOS	106	19	58	29	17.92%	72.64%	24.68%
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	73	52	9	12	71.23%	83.56%	85.25%
FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA	87	34	51	2	39.08%	97.7%	40%
HISTORIA, CULTURA Y SOCIEDAD (HUMANIDADES)	60	52	2	6	86.67%	90%	96.3%
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	70	42	28	0	60%	100%	60%
LOGICA	72	45	21	6	62.5%	91.67%	68.18%
MATEMATICA DISCRETA Y ALGEBRA	71	41	26	4	57.75%	94.37%	61.19%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS:	55	51	0	4	92.73%	92.73%	100%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD							

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso1°.

Curso 2°

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
BASES DE DATOS	61	43	13	5	70.49%	91.8%	76.79%
DISEÑO Y ANALISIS DE ALGORITMOS	59	32	24	3	54.24%	94.92%	57.14%
ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	65	36	26	3	55.38%	95.38%	58.06%
IDIOMA MODERNO	48	30	4	14	62.5%	70.83%	88.24%
INGENIERIA DEL SOFTWARE	54	39	13	2	72.22%	96.3%	75%
METODOS OPERATIVOS Y ESTADISTICOS DE GESTION	53	41	12	0	77.36%	100%	77.36%
ORGANIZACION Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	64	28	30	6	43.75%	90.62%	48.28%
PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS	61	38	21	2	62.3%	96.72%	64.41%
REDES DE COMPUTADORES	65	46	16	3	70.77%	95.38%	74.19%
TEORIA DE AUTOMATAS Y LENGUAJES FORMALES	66	35	29	2	53.03%	96.97%	54.69%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso2°.

Curso 3°

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
AMPLIACION DE INGENIERIA DEL SOFTWARE	37	29	6	2	78.38%	94.59%	82.86%
ESTRUCTURAS DE DATOS AVANZADAS	66	24	25	17	36.36%	74.24%	48.98%
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	45	34	9	2	75.56%	95.56%	79.07%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
INTERACCION PERSONA-ORDENADOR	35	35	0	0	100%	100%	100%
PROCESADORES DE LENGUAJES	42	29	11	2	69.05%	95.24%	72.5%
PROGRAMACION DECLARATIVA	64	29	31	4	45.31%	93.75%	48.33%
SEGURIDAD INFORMATICA	44	35	6	3	79.55%	93.18%	85.37%
SISTEMAS DISTRIBUIDOS	47	39	6	2	82.98%	95.74%	86.67%
SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	42	37	0	5	88.1%	88.1%	100%
SISTEMAS OPERATIVOS	59	37	16	6	62.71%	89.83%	69.81%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso3°.

Curso 4°

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ALGORITMOS AVANZADOS	38	36	0	2	94.74%	94.74%	100%
INFORMATICA GRAFICA	50	38	6	6	76%	88%	86.36%
PRACTICAS EXTERNAS	42	35	0	7	83.33%	83.33%	100%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	41	33	0	8	80.49%	80.49%	100%
SISTEMAS DE INFORMACION	29	27	1	1	93.1%	96.55%	96.43%
TRABAJO FIN DE GRADO	98	23	0	75	23.47%	23.47%	100%
VISION ARTIFICIAL	40	34	3	3	85%	92.5%	91.89%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso4°.

SEMIPRESENCIAL

Curso 1°

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
CALCULO	2	0	0	2	0%	0%	NaN%
ESTADISTICA	3	0	1	2	0%	33.33%	0%
ESTRUCTURAS DE DATOS	7	0	3	4	0%	42.86%	0%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	3	0	0	3	0%	0%	NaN%
FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA	4	0	2	2	0%	50%	0%
HISTORIA, CULTURA Y SOCIEDAD (HUMANIDADES)	2	0	0	2	0%	0%	NaN%
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	2	1	1	0	50%	100%	50%
LOGICA	4	3	0	1	75%	75%	100%
MATEMATICA DISCRETA Y ALGEBRA	3	1	0	2	33.33%	33.33%	100%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	1	1	0	0	100%	100%	100%

SEMIPRESENCIAL. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso 1º.

Curso 2º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
BASES DE DATOS	7	0	4	3	0%	57.14%	0%
DISEÑO Y ANALISIS DE ALGORITMOS	13	4	1	8	30.77%	38.46%	80%
ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	17	2	6	9	11.76%	47.06%	25%
IDIOMA MODERNO	14	1	8	5	7.14%	64.29%	11.11%
INGENIERIA DEL SOFTWARE	14	4	3	7	28.57%	50%	57.14%
METODOS OPERATIVOS Y ESTADISTICOS DE GESTION	9	3	6	0	33.33%	100%	33.33%
ORGANIZACION Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	16	6	2	8	37.5%	50%	75%
PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS	16	3	2	11	18.75%	31.25%	60%
REDES DE COMPUTADORES	15	3	9	3	20%	80%	25%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
TEORIA DE AUTOMATAS Y LENGUAJES FORMALES	17	3	11	3	17.65%	82.35%	21.43%

SEMIPRESENCIAL. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso2°.

Curso 3º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
AMPLIACION DE INGENIERIA DEL SOFTWARE	14	10	1	3	71.43%	78.57%	90.91%
ESTRUCTURAS DE DATOS AVANZADAS	21	4	5	12	19.05%	42.86%	44.44%
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	18	6	6	6	33.33%	66.67%	50%
INTERACCION PERSONA-ORDENADOR	4	3	0	1	75%	75%	100%
PROCESADORES DE LENGUAJES	12	0	6	6	0%	50%	0%
PROGRAMACION DECLARATIVA	28	9	10	9	32.14%	67.86%	47.37%
SEGURIDAD INFORMATICA	11	7	0	4	63.64%	63.64%	100%
SISTEMAS DISTRIBUIDOS	18	7	8	3	38.89%	83.33%	46.67%
SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	18	15	0	3	83.33%	83.33%	100%
SISTEMAS OPERATIVOS	10	1	6	3	10%	70%	14.29%

SEMIPRESENCIAL. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso3°.

Curso 4º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ALGORITMOS AVANZADOS	15	11	2	2	73.33%	86.67%	84.62%
INFORMATICA GRAFICA	12	9	1	2	75%	83.33%	90%
PRACTICAS EXTERNAS	6	3	0	3	50%	50%	100%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	11	9	0	2	81.82%	81.82%	100%
SISTEMAS DE INFORMACION	10	7	0	3	70%	70%	100%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
TRABAJO FIN DE GRADO	24	6	0	18	25%	25%	100%
VISION ARTIFICIAL	15	9	1	5	60%	66.67%	90%

SEMIPRESENCIAL. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso4°.

4. Profesorado

MADRID

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	2.17%
Investigador	2.17%
Profesor Asociado	2.17%
Profesor Ayudante Doctor	4.35%
Profesor Colaborador	6.52%
Profesor Contratado Doctor	43.48%
Profesor Visitante	13.04%
Titular de Universidad	23.91%
Titular Escuela Universitaria	2.17%
TOTAL	100%

MADRID. Composición porcentual del profesorado por tipo de contrato. Evolución.

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	1
Investigador	1
Profesor Asociado	1
Profesor Ayudante Doctor	2
Profesor Colaborador	3
Profesor Contratado Doctor	20
Profesor Visitante	6
Titular de Universidad	11
Titular Escuela Universitaria	1
TOTAL	46

MADRID. Nº de profesores por tipo de contrato. Evolución.

INDICADOR	2016-17
% DOCTORES	89.1%
Nº DOCTORES	41
Nº TIEMPO PARCIAL	45
QUINQUENIOS	99
SEXENIOS	47

MADRID. Otros indicadores. Evolución.

MÓSTOLES

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	3.92%
Investigador	1.96%
Profesor Ayudante Doctor	1.96%
Profesor Colaborador	7.84%
Profesor Contratado Doctor	39.22%
Profesor Visitante	17.65%
Titular de Universidad	23.53%
Titular Escuela Universitaria	3.92%
TOTAL	100%

MÓSTOLES. Composición porcentual del profesorado por tipo de contrato. Evolución.

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	2
Investigador	1
Profesor Ayudante Doctor	1
Profesor Colaborador	4
Profesor Contratado Doctor	20
Profesor Visitante	9
Titular de Universidad	12
Titular Escuela Universitaria	2
TOTAL	51

MÓSTOLES. Nº de profesores por tipo de contrato. Evolución.

INDICADOR	2016-17
% DOCTORES	92.2%
Nº DOCTORES	47
Nº TIEMPO PARCIAL	50
QUINQUENIOS	110
SEXENIOS	52

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.

SEMIPRESENCIAL

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	5%
Investigador	2.5%
Profesor Colaborador	7.5%
Profesor Contratado Doctor	35%
Profesor Visitante	17.5%
Titular de Universidad	30%
Titular Escuela Universitaria	2.5%
TOTAL	100%

SEMIPRESENCIAL. Composición porcentual del profesorado por tipo de contrato. Evolución.

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	2
Investigador	1
Profesor Colaborador	3
Profesor Contratado Doctor	14
Profesor Visitante	7
Titular de Universidad	12
Titular Escuela Universitaria	1
TOTAL	40

SEMIPRESENCIAL. Nº de profesores por tipo de contrato. Evolución.

INDICADOR	2016-17
% DOCTORES	92.5%
Nº DOCTORES	37
Nº TIEMPO PARCIAL	39
QUINQUENIOS	95
SEXENIOS	45

SEMIPRESENCIAL. Otros indicadores. Evolución.