

SECTORES C1 Y C2

FASE A. DISTRIBUCIÓN DE PUESTOS A TOTAL SECTORES C1 Y C2

DEPARTAMENTO	Nº Sector C1	Nº Sector C2	Tot Dpto	resultados	Num. Claustrales	dif +	dif -
01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE	22	4	26	5,1226766	5	NA	-0,1226766
02 - ARTE	14	11	25	4,9256506	5	0,0743494	NA
03 - BIOLOGÍA APLICADA	34	4	38	7,4869888	7	NA	-0,4869888
04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	12	2	14	2,7583643	3	0,2416357	NA
05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	16	2	18	3,5464684	4	0,4535316	NA
06 - CIENCIA JURIDICA	17	6	23	4,5315985	5	0,4684015	NA
07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD	13	8	21	4,1375465	4	NA	-0,1375465
08- CIENCIAS DEL DEPORTE	14	2	16	3,1524164	3	NA	-0,1524164
09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	12	9	21	4,1375465	4	NA	-0,1375465
10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL,ING. CARTOGRÁFICA,EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	8	2	10	1,9702602	2	0,0297398	NA
11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	31	9	40	7,8810409	8	0,1189591	NA
12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS	26	8	34	6,6988848	7	0,3011152	NA
13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA	13	5	18	3,5464684	4	0,4535316	NA
14 - FÍSICA APLICADA	17		17	3,3494424	3	NA	-0,3494424
15 - FISILOGÍA	11	2	13	2,5613383	3	0,4386617	NA
16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA	6	3	9	1,7732342	2	0,2267658	NA
17 - INGENIERÍA	11	7	18	3,5464684	4	0,4535316	NA
18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES	10	2	12	2,3643123	2	NA	-0,3643123
19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES	16	2	18	3,5464684	4	0,4535316	NA

DEPARTAMENTO	Nº Sector C1	Nº Sector C2	Tot Dpto	resultados	Num. Claustrales	dif +	dif -
20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	11	1	12	2,3643123	2	NA	-0,3643123
21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA	15	4	19	3,7434944	4	0,2565056	NA
22 - MEDICINA CLÍNICA	17	1	18	3,5464684	4	0,4535316	NA
23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA	13	10	23	4,5315985	5	0,4684015	NA
24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA	15		15	2,9553903	3	0,0446097	NA
25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD	17	10	27	5,3197026	5	NA	-0,3197026
26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA	9	2	11	2,1672862	2	NA	-0,1672862
27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA	19	3	22	4,3345725	4	NA	-0,3345725
TOTALES	419	119	538		108		

NA = NO SE APLICA

NÚMERO DE PUESTOS A ASIGNAR (SECTOR C1+SECTOR C2) SEGÚN TAMAÑO CLAUSTRO =	106
---	-----

Si Num. Claustrales < puestos a asignar; incrementar un puesto a DPTO con mayor fracción. Dato=	NA
Si Num. Claustrales > puestos a asignar; reducir un puesto a DPTO con menor fracción. Dato=	0,4684015

*******DPTOS A INCREMENTAR/REDUCIR UN PUESTO*******

DEPARTAMENTO	Sector C1	Sector C2	Tot Dpto	resultados	Num. Claustrales	dif +	dif -
06 - CIENCIA JURIDICA	17	6	23	4,5315985	5	0,4684015	NA
23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA	13	10	23	4,5315985	5	0,4684015	NA

Si empate entre DPTOS: por sorteo aleatorio entre 0 y 10. El mayor se rectifica
Según condiciones, ambos disminuyen un puesto

RESULTADO FASE A. PUESTOS INICIALMENTE ASIGNADOS A (C1 + C2)

DEPARTAMENTO	Num. Claustrales	Num. Claustrales AJUSTADO
01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE	5	5
02 - ARTE	5	5
03 - BIOLOGÍA APLICADA	7	7
04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	3	3
05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	4	4
06 - CIENCIA JURIDICA	5	4
07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD	4	4
08- CIENCIAS DEL DEPORTE	3	3
09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	4	4
10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL,ING. CARTOGRÁFICA,EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	2	2
11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	8	8
12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS	7	7
13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA	4	4
14 - FÍSICA APLICADA	3	3
15 - FISIOLOGÍA	3	3
16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA	2	2
17 - INGENIERÍA	4	4
18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES	2	2
19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES	4	4
20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	2	2
21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA	4	4

DEPARTAMENTO	Num. Claustrales	Num. Claustrales AJUSTADO
22 - MEDICINA CLÍNICA	4	4
23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA	5	4
24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA	3	3
25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD	5	5
26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA	2	2
27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA	4	4
TOTALES	108	106

FASE B. DISTRIBUCIÓN PUESTOS CLAUSTRALES AJUSTADOS A SECTOR C1 Y C2

DEPARTAMENTO	Num. Claustrales AJUSTADO	resultado	Num. Claustrales SECTOR C1	dif +	dif -
01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE	5	3,5849057	4	0,4150943	NA
02 - ARTE	5	3,5849057	4	0,4150943	NA
03 - BIOLOGÍA APLICADA	7	5,0188679	5	NA	-0,018867925
04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	3	2,1509434	2	NA	-0,150943396
05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
06 - CIENCIA JURIDICA	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
08- CIENCIAS DEL DEPORTE	3	2,1509434	2	NA	-0,150943396
09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL,ING. CARTOGRÁFICA,EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	2	1,4339623	1	NA	-0,433962264
11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	8	5,7358491	6	0,2641509	NA
12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS	7	5,0188679	5	NA	-0,018867925
13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
14 - FÍSICA APLICADA	3	2,1509434	2	NA	-0,150943396
15 - FISIOLOGÍA	3	2,1509434	2	NA	-0,150943396
16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA	2	1,4339623	1	NA	-0,433962264
17 - INGENIERÍA	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES	2	1,4339623	1	NA	-0,433962264
19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	2	1,4339623	1	NA	-0,433962264
21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA	4	2,8679245	3	0,1320755	NA

22 - MEDICINA CLÍNICA	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA	3	2,1509434	2	NA	-0,150943396
25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD	5	3,5849057	4	0,4150943	NA
26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA	2	1,4339623	1	NA	-0,433962264
27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA	4	2,8679245	3	0,1320755	NA
TOTALES	106		76		

NÚMERO DE PUESTOS A ASIGNAR AL SECTOR C1 SEGÚN TAMAÑO CLAUSTRO=	76
---	----

Si Num. Claustrales Sector C1 < puestos a asignar; incrementar un puesto a DPTO con mayor fracción.	NA
Si Num. Claustrales Sector C1 > puestos a asignar; reducir un puesto a DPTO con menor fracción	NA

NOTA: La distribución de los puestos claustrales para cada DPTO deberá asegurar un mínimo de un puesto claustral para cada uno de los Sectores C1 y C2 de cada DPTO, siempre y cuando existan electores censados en los mismos.

RESULTADO FASE B. DISTRIBUCIÓN PUESTOS ENTRE SECTOR C1 Y SECTOR C2, CON DEPARTAMENTOS SIN C2

DEPARTAMENTO	Total Num. Claustales	Sector C1	Sector C2	resultado	dif +	dif -
01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE	5	4	1	1,4150943	NA	-0,415094
02 - ARTE	5	4	1	1,4150943	NA	-0,415094
03 - BIOLOGÍA APLICADA	7	5	2	1,9811321	0,018867925	NA
04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	3	2	1	0,8490566	0,150943396	NA
05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
06 - CIENCIA JURIDICA	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
08- CIENCIAS DEL DEPORTE	3	2	1	0,8490566	0,150943396	NA
09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL,ING. CARTOGRÁFICA,EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	2	1	1	0,5660377	0,433962264	NA
11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	8	6	2	2,2641509	NA	-0,264151
12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS	7	5	2	1,9811321	0,018867925	NA
13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
14 - FÍSICA APLICADA	3	2	0			
15 - FISIOLÓGÍA	3	2	1	0,8490566	0,150943396	NA
16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA	2	1	1	0,5660377	0,433962264	NA
17 - INGENIERÍA	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES	2	1	1	0,5660377	0,433962264	NA
19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	2	1	1	0,5660377	0,433962264	NA
21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
22 - MEDICINA CLÍNICA	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075

DEPARTAMENTO	Total Num. Claustrales	Sector C1	Sector C2	resultado	dif +	dif -
23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA	3	2	0			
25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD	5	4	1	1,4150943	NA	-0,415094
26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA	2	1	1	0,5660377	0,433962264	NA
27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA	4	3	1	1,1320755	NA	-0,132075
TOTALES	106	76	28			
Departamentos sin electores C2						
NÚMERO DE PUESTOS A ASIGNAR AL SECTOR C2 SEGÚN TAMAÑO CLAUSTRO=			30			
Si Num. Claustrales Sector C2 < puestos a asignar; incrementar un puesto a DPTO con mayor fracción.						-0,415094
Si Num. Claustrales Sector C2 > puestos a asignar; reducir un puesto a DPTO con menor fracción					NA	

NOTA: Como existen Departamentos sin electores en C2 los puestos no cubiertos se distribuyen entre el resto con el mismo criterio de reparto que para el sector C1, lo que desemboca en la modificación del número de puestos totales (C1+C2) por Departamentos

*******DPTOS A INCREMENTAR/REDUCIR UN PUESTO*******

DEPARTAMENTO	a incrementar
01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE	1
02 - ARTE	1
25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD	1

Si empate entre DPTOS, por sorteo aleatorio entre 0 y 10. El mayor se rectifica

*******RESULTADO SORTEO*******

DEPARTAMENTO	resultado sorteo
01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE	1
02 - ARTE	0
25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD	1

RESULTADO FINAL FASE B. ASIGNACIÓN DEFINITIVA DE PUESTOS AL SECTOR C1 Y C2

DEPARTAMENTO	Total Num. Claustrales	Sector C1	Sector C2
01 - AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE	6	4	2
02 - ARTE	5	4	1
03 - BIOLOGÍA APLICADA	7	5	2
04 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	3	2	1
05 - CIENCIA DE MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	4	3	1
06 - CIENCIA JURIDICA	4	3	1

DEPARTAMENTO	Total Num. Claustrales	Sector C1	Sector C2
07-CIENCIAS DEL COMPORTAMIENTO Y SALUD	4	3	1
08- CIENCIAS DEL DEPORTE	3	2	1
09 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	4	3	1
10 - ECONOMÍA AGROAMBIENTAL,ING. CARTOGRÁFICA,EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	2	1	1
11 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	8	6	2
12 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS	7	5	2
13 - FARMACOLOGÍA, PEDIATRÍA Y QUÍMICA ORGÁNICA	4	3	1
14 - FÍSICA APLICADA	3	2	0
15 - FISILOGÍA	1	2	1
16 - HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA	2	1	1
17 - INGENIERÍA	4	3	1
18- INGENIERÍA DE COMPUTADORES	2	1	1
19 - INGENIERIA DE COMUNICACIONES	4	3	1
20 - INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	2	1	1
21 - INGENIERIA MECANICA Y ENERGIA	4	3	1
22 - MEDICINA CLÍNICA	1	3	1
23 - PATOLOGÍA Y CIRUGÍA	6	3	1
24 - PRODUCCIÓN VEGETAL Y MICROBIOLOGÍA	3	2	0
25 - PSICOLOGÍA DE LA SALUD	5	4	2
26 - SALUD PÚBLICA, HISTORIA DE LA CIENCIA Y GINECOLOGÍA	2	1	1
27 - TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA	6	3	1
TOTALES	106	76	30

SECTOR C5

DISTRIBUCIÓN PUESTOS DEL SECTOR C5 ENTRE CENTROS

FACULTADES Y ESCUELAS	Electores	Proporción	resultado	Num. Claustrales INICIAL	dif +	dif -
01 - ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE ELCHE	1.761	0,14433243	3,6083108	4	0,3916892	NA
02 - ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR ORIHUELA	549	0,04499631	1,1249078	1	NA	-0,12490779
03 - FACULTAD DE BELLAS ARTES	447	0,03663634	0,9159085	1	0,0840915	NA
04 - FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	581	0,04761905	1,1904762	1	NA	-0,19047619
05 - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS DE ELCHE	3.320	0,27210884	6,8027211	7	0,1972789	NA
06 - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS DE ORIHUELA	337	0,02762069	0,6905172	1	0,3094828	NA
07 - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOSANITARIAS	1.755	0,14384067	3,5960167	4	0,4039833	NA
08 - FACULTAD DE FARMACIA	711	0,05827391	1,4568478	1	NA	-0,4568478
09 - FACULTAD DE MEDICINA	2.740	0,22457176	5,6142939	6	0,3857061	NA
TOTALES	12.201			26		

NA = NO APLICA

NÚMERO DE PUESTOS A ASIGNAR SECTOR C5 SEGÚN TAMAÑO CLAUSTRO =	25
---	----

Si Num. Claustrales INICIAL < puestos a asignar; incrementar un puesto a DPTO con mayor fracción.	Dato=	NA
Si Num. Claustrales INICIAL > puestos a asignar; reducir un puesto a DPTO con menor fracción.	Dato=	0,4039833

NOTA: La distribución de los puestos claustales entre Facultades o Escuelas deberá asegurar un mínimo de un puesto claustral para cada una de ellas.

*******CENTRO A INCREMENTAR/REDUCIR UN PUESTO*******

07 - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOANITARIAS	1.755	0,14384067	3,5960167	4	0,4039833	NA
--	-------	------------	-----------	---	-----------	----

RESULTADO FINAL. DISTRIBUCIÓN DE PUESTOS DEL SECTOR C5 ENTRE FACULTADES Y ESCUELAS

FACULTADES Y ESCUELAS	Num. Claustales INICIAL	Num. Claustales FINAL
01 - ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR DE ELCHE	4	4
02 - ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR ORIHUELA	1	1
03 - FACULTAD DE BELLAS ARTES	1	1
04 - FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	1	1
05 - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS DE ELCHE	7	7
06 - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURIDICAS DE ORIHUELA	1	1
07 - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIOANITARIAS	4	3
08 - FACULTAD DE FARMACIA	1	1
09 - FACULTAD DE MEDICINA	6	6
SUMA TOTAL	26	25