

ANEXO. CÁLCULO DEL TAMAÑO DEL CONSEJO DE DEPARTAMENTO Y DISTRIBUCIÓN POR SECTORES

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LOS MATERIALES, ÓPTICA Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA

DISTRIBUCIÓN PUESTOS POR SECTORES	PUESTOS
SECTOR D1	16
TOTAL DEPARTAMENTO	25
SECTOR D3	3
SECTOR D4	2
SECTOR D2	4

FASE A. DISTRIBUCIÓN DE PUESTOS SECTOR D2 POR ÁREAS DE CONOCIMIENTO

	PDI SECTOR D2	resultado	Núm. Puestos	dif +	dif -
A64 - MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	4	1,454545	1	NA	-0,454545
A94 - TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	7	2,545455	3	0,454545	NA
TOTALES	11		4		

NA = NO APLICA

NÚMERO DE PUESTOS A ASIGNAR SECTOR D2 = 4

Si Num. Puestos < puestos a asignar; incrementar un puesto a AREA con mayor fracción. Dato=		NA
Si Num. Puestos > puestos a asignar; reducir un puesto a AREA con menor fracción. Dato=	NA	

RESULTADO FASE A.

	PUESTOS D2 INICIAL	PUESTOS D2 FINAL
A64 - MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	1	1
A94 - TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	3	3
TOTALES	4	4