

Anexo I: DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ENERGÍA

numero de D1	9	
Miembros del consejo de departamento	14,285714	14
número de D3	0,84	1
número de D4	1,4	2
Número de D2	2	

Áreas de conocimiento	Sector D2	Resultado	Número Puestos	diferencia
A57 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	3	0,2143	0,0000	-0,2143
A58 - INGENIERÍA MECÁNICA	18	1,2857	1,0000	-0,2857
A63 - MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	4	0,2857	0,0000	-0,2857
A84 - PROYECTOS DE INGENIERÍA	3	0,2143	0,0000	-0,2143
	28		1,0000	

el candidato a incrementar un puesto es el tenga
menor fracción decimal

A63 - MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	4	0,2857	0,0000	-0,2857
-----------------------------------	---	--------	--------	---------

El reparto de puestos a cada area de conocimiento queda de la siguiente manera:

Áreas de conocimiento	Sector D2
A58 - INGENIERÍA MECÁNICA	1
A63 - MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	1
	2

NOMCIRCUNSCRIPCION	CuentaDeDNI
A57 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	3
A58 - INGENIERÍA MECÁNICA	14
A58 - INGENIERÍA MECÁNICA - Si quedan vacantes	4
A63 - MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS	4

A84 - PROYECTOS DE INGENIERÍA

3