

DEPARTAMENTO	Sector J1	SECTOR J2	Departame resultado		Num. Juntales	DIFERENCIA
06 - CIENCIA JURIDICA	2	1	3	1,607143	2,000	0,393
07 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	0	3	3	1,607143	2,000	0,393
09 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	1	2	3	1,607143	2,000	0,393
10 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS	10	9	19	10,17857	10,000	-0,179
			28		16,000	

NÚMERO DE PUESTOS A ASIGNAR ( SECTOR J1+SECTOR J2)= 15

Las candidatos a decrementar un puesto son los que presentan mayor fracción decimal al restar de Num. Juntales la cantidad resultado:

DEPARTAMENTO	Sector J1	SECTOR J2	Departame resultado		Num. Juntales	DIFERENCIA
06 - CIENCIA JURIDICA	2	1	3	1,607143	2,000	0,393
07 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	0	3	3	1,607143	2,000	0,393
09 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	1	2	3	1,607143	2,000	0,393

se realiza un sorteo con numero aleatorio entre 0 y 10 y el más bajo lo pierde

06 - CIENCIA JURIDICA	7,7138897
07 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	3,3262605 pierde un puesto
09 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	7,537894

El reparto de puestos a cada departamento queda de la siguiente manera:

DEPARTAMENTO	Num. Juntales
06 - CIENCIA JURIDICA	2
07 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	1
09 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	2
10 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS	10
	15

En todo caso la distribución de los puestos correspondientes a cada Departamento se

realizará de manera que, existiendo personal correspondiente al Sector J1, éste tenga al menos un puesto.

	Num. Juntales. TOTAL	SECTOR J1	SECTOR J2
<b>DEPARTAMENTO</b>			
07 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	1	0	1

El reparto de los puestos para el sector J1 resulta como sigue:

	Num. Juntales. TOTAL	resultado	Num. Junta	diferencia
<b>DEPARTAMENTO</b>				
06 - CIENCIA JURIDICA	2	1,571	2,000	0,429
07 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS		0,000	0,000	0,000
09 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	2	1,571	2,000	0,429
10 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS	10	7,857	8,000	0,143
<b>TOTAL</b>	14		12,000	

Las candidatas a decrementar un puesto son los que presentan mayor fracción decimal al restar de Num. Juntales la cantidad resultado:

06 - CIENCIA JURIDICA	2	1,571	2,000	0,429
09 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	2	1,571	2,000	0,429

se realiza un sorteo con numero aleatorio entre 0 y 10 y el más bajo lo pierde

06 - CIENCIA JURIDICA	7,7138897
09 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	3,3262605 pierde un puesto

Por tanto, el resultado final es:

	Num. Juntales. TOTAL	SECTOR J1	SECTOR J2
<b>DEPARTAMENTO</b>			
06 - CIENCIA JURIDICA	2	2	0
07 - CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS	1	0	1

Anexo I: FCCSSJJ-ORIHUELA

09 - ESTADÍSTICA, MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	2	1	1
10 - ESTUDIOS ECONÓMICOS Y FINANCIEROS	10	8	2
TOTAL	15	11	4