



46 años
en Correos

SINDICATO LIBRE

CORREOS Y TELECOMUNICACIONES

Nº 44/ 1 de junio 2023

e_mail : diferente@sindicatolibre.com

web: <http://www.sindicatolibre.com>

PERSONAL FUNCIONARIO, EXCEDENCIAS VOLUNTARIAS INCENTIVADAS. LABORALES, JUBILACIONES PARCIALES CON CONTRATO DE RELEVO

Hoy 1 de junio, con presencia del **SINDICATO LIBRE** se ha celebrado **Comisión de Empleo Central del Programa de Excedencias Voluntarias Incentivadas para el Personal Funcionario y Jubilaciones Parciales con Contrato de Relevo para personal laboral**, siendo el **SINDICATO LIBRE** quien hizo esta propuesta en la **Mesa de los Acuerdos 2018-2020**.

CORREOS, nos ha facilitado los datos donde se indica que han sido concedidas **103 excedencias**, que serán comunicadas a través de correo electrónico y hay admitidas **707 jubilaciones PENDIENTES** de su revisión por parte del **INSS**.

CUADRO RESUMEN CONCURSO DE EXCEDENCIAS VOLUNTARIAS INCENTIVADAS 2023		1er CRITERIO	2º CRITERIO	3er CRITERIO	TOTAL
		CONDICIONES PSICOFÍSICAS (SERVICIOS MÉDICOS)	ADECUACIÓN ORGANIZATIVA	EDAD*	
CATEGORÍA / PUESTO	SOLICITANTES	TOTAL PROCEDECENCIA	TOTAL PROCEDECENCIA	TOTAL PROCEDECENCIA	CONCEDIDAS
Personal Técnico Superior	3			1	1
Técnico Superior	3			1	1
Personal Técnico Medio y asimilados	10			9	9
Técnico Medio	7			6	6
Responsable Apoyo Corporativo				1	1
Coordinador de Ventas					
Jefe de Sector de Red					
Jefe Sector Distribución/Centros	3			2	2
Personal de Jefaturas Intermedias	95	5	2	31	38
Dirección / Dirección adjunta de oficina	42			16	16
Gestión de Apoyo Corporativo	8	1	2	1	4
Jefatura de Equipo	28	4		7	11
Jefatura Unidad Administrativa	4			3	3
Jefatura unidad distribución / centros	13			4	4
Personal Operativo	299	20		35	55
Reparto motorizado	106	9		15	24
Reparto pie	105	3		8	11
Agente Clasificación	32	4		1	5
Atención al cliente	55	4		10	14
Administrativo	1			1	1
TOTAL	407	25	2	76	103

Para más información, ponemos a vuestra disposición los locales y medios del **SINDICATO LIBRE**.



www.facebook.com/SindicatoLibrecorreos



@sindicatolibrecorreos