

CEPROSS-8. NÚMERO Y DURACIÓN MEDIA DE LOS PARTES CERRADOS COMO E.P. CON BAJA DISTRIBUIDOS POR GRUPOS DE ENFERMEDAD Y AGENTE CAUSANTE

ENERO-MARZO 2024

TOTAL NACIONAL

GRUPO E.P.	AGENTE	NÚMERO			DURACIÓN MEDIA		
		Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
1. Enfermedades Profesionales causadas por agentes químicos							
A	METALES	6	4	10	91,00	22,00	63,40
B	METALOIDES						
C	HALOGENOS	1	1	2	23,00	55,00	39,00
D	ÁCIDOS INORGÁNICOS	1		1	58,00		58,00
E	ÁCIDOS ORGÁNICOS	2	4	6	129,50	68,00	88,50
F	ALCOHOLES Y FENOLES	7	6	13	31,43	34,00	32,62
G	ALDEHÍDOS		2	2		47,50	47,50
H	ALIFÁTICOS	3	2	5	16,33	42,50	26,80
I	AMINAS E HIDRACINAS	3	2	5	99,00	33,50	72,80
J	AMONIACO	1		1	10,00		10,00
K	AROMÁTICOS	1		1	14,00		14,00
L	CETONAS	2	8	10	36,00	29,75	31,00
M	EPÓXIDOS	6		6	44,83		44,83
N	ÉSTERES		1	1		9,00	9,00
O	ÉTERES		1	1		5,00	5,00
P	GLICOLES		2	2		121,50	121,50
Q	ISOCIANATOS						
R	NITRODERIVADOS	4		4	186,25		186,25
S	ORGANOCLORADOS Y ORGANOFOSFORADOS		1	1		39,00	39,00
T	ÓXIDOS		1	1		52,00	52,00
U	SULFUROS	1		1	8,00		8,00
TOTAL GRUPO 1		38	35	73	67,63	41,49	55,10
2. Enfermedades Profesionales causadas por agentes físicos							
A	Hipoacusia o sordera provocada por el ruido	1		1	1,00		1,00
B	Enfermedades osteoarticulares o angioneuróticas provocadas por las vibraciones mecánicas	14	6	20	160,36	126,17	150,10
C	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: enfermedades de las bolsas serosas debidas a la presión, celulitis subcutáneas	12		12	82,75		82,75
D	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: enfermedades por fatiga e inflamación de las vainas tendinosas, de tejidos peritendinosos e inserciones musculares y tendinosas	773	570	1.343	110,50	139,23	122,70
E	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: arrancamiento por fatiga de las apófisis espinosa	7	2	9	132,86	139,50	134,33
F	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: parálisis de los nervios debidos a la presión	243	539	782	108,97	153,17	139,43
G	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: lesiones del menisco por mecanismos de arrancamiento y compresión asociadas, dando lugar a fisuras o roturas completas	12		12	209,08		209,08
H	Enfermedades provocadas por compresión o descompresión atmosférica						
I	Enfermedades provocadas por radiaciones ionizantes						
J	Enfermedades oftalmológicas a consecuencia de exposiciones a radiaciones ultravioletas	1		1	38,00		38,00
K	Enfermedades provocadas por la energía radiante						
L	Nódulos de las cuerdas vocales a causa de los esfuerzos sostenidos de la voz por motivos profesionales	4	32	36	80,00	119,53	115,14
M	Nistagmus de los mineros						
TOTAL GRUPO 2		1.067	1.149	2.216	111,47	145,15	128,93
3. Enfermedades Profesionales causadas por agentes biológicos							
A	Enfermedades infecciosas causadas por el trabajo de las personas que se ocupan de la prevención, asistencia médica y actividades en las que se ha probado un riesgo de infección (excluidos aquellos microorganismos incluidos en el grupo 1 del R.D. 664/1997, de 12 de mayo regulador de la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos durante el trabajo)	25	93	118	25,64	23,61	24,04
B	Enfermedades infecciosas o parasitarias transmitidas al hombre por los animales o por sus productos y cadáveres	11	14	25	59,45	12,57	33,20
C	Paludismo, amebiasis, tripanosomiasis, dengue, fiebre amarilla, fiebre papataci, fiebre recurrente, peste, leishmaniosis, pian, tifus exantemático, borrelias y otras rickettsiosis	2		2	56,00		56,00
D	Enfermedades infecciosas y parasitarias no contempladas en otros apartados: micosis, legionella y helmintiasis	3	3	6	23,00	38,67	30,83
TOTAL GRUPO 3		41	110	151	36,00	22,62	26,25

## ENERO-MARZO 2024

## TOTAL NACIONAL

GRUPO E.P.	AGENTE	NÚMERO			DURACIÓN MEDIA		
		Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
4. Enfermedades Profesionales causadas por inhalación de sustancias y agentes no comprendidas en otros apartados							
	A Polvo de sílice libre	61	1	62	114,57	209,00	116,10
	B Polvo de carbón						
	C Polvos de amianto (asbesto:	8		8	88,88		88,88
	D Otros polvos de minerales (talco, caolín, tierra de batán, bentonita, sepiolita, mica, otros silicatos naturales)	4		4	119,00		119,00
	E Metales sinterizados, compuestos de carburos metálicos de alto punto de fusión y metales de ligazón de bajo punto de fusión						
	F Escorias de Thomas						
	G Neumoconiosis por polvo de aluminio						
	H Sustancias de alto peso molecular (sustancias de origen vegetal, animal, microorganismos, y sustancias enzimáticas de origen vegetal, animal y/o de microorganismos)	15	14	29	130,53	97,21	114,45
	I Sustancias de bajo peso molecular (metales y sus sales, polvos de maderas, productos farmacéuticos, sustancias químico plásticas, aditivos, etc.)	5	8	13	266,00	157,25	199,08
	J Antimonio y derivados	1		1	157,00		157,00
	K Berilio (glucinio) y sus compuestos						
	TOTAL GRUPO 4	94	23	117	123,63	122,96	123,50
5. Enfermedades Profesionales de la piel causadas por sustancias y agentes no comprendidos en alguno de los otros apartados							
	A Sustancias de bajo peso molecular por debajo de los 1000 daltons (metales y sus sales, polvos de maderas, productos farmacéuticos, sustancias químico plásticas, aditivos, disolventes, conservantes, catalizadores, perfumes, adhesivos, acrilatos, resinas de bajo peso molecular, formaldehídos y derivados, etc.	41	24	65	43,73	106,42	66,88
	B Agentes y sustancias de alto peso molecular, por encima de los 1000 daltons, (sustancias de origen vegetal, animal, microorganismos, y sustancias enzimáticas de origen vegetal, animal y/o de microorganismos)	9	7	16	74,00	106,43	88,19
	C Sustancias fotosensibilizantes exógenas		1	1		88,00	88,00
	D Agentes infecciosos	5	13	18	9,20	7,77	8,17
	TOTAL GRUPO 5	55	45	100	45,55	77,51	59,93
6. Enfermedades profesionales causadas por agentes carcinógenos							
	A Amianto	2		2	179,50		179,50
	B Aminas aromáticas						
	C Arsénico y sus compuestos						
	D Benceno						
	E Berilio						
	F Bis-(cloro-metil) éter						
	G Cadmio						
	H Cloruro de vinilo monómero						
	I Cromo VI y compuestos de cromo VI						
	J Hidrocarburos aromáticos policíclicos (PAH), productos de destilación del carbón: hollín, alquitrán, betún, brea, antraceno, aceites minerales, parafina bruta y a los compuestos, productos, residuos de estas sustancias y a otros factores carcinógenos						
	K Níquel y compuestos de níquel	1		1	37,00		37,00
	L Polvo de madera dura	1		1	574,00		574,00
	M Radón						
	N Radiación ionizante						
	O Aminas (primarias, secundarias, terciarias, heterocíclicas) e hidracinas aromáticas y sus derivados halógenos, fenólicos, nitrosados, nitrados y sulfonados	1		1	364,00		364,00
	P Nitrobenzeno						
	Q Ácido cianhídrico, cianuros, compuestos de cianógeno y acrilonitrilos		2	2		123,50	123,50
	R Polvo de sílice libre						
	TOTAL GRUPO 6	5	2	7	266,80	123,50	225,86
	TOTAL GRUPOS	1.300	1.364	2.664	106,49	129,97	118,52