



CEPROSS-2. NUMERO DE PARTES COMUNICADOS DISTRIBUIDOS POR GRUPO DE ENFERMEDAD Y AGENTE CAUSANTE
ENERO-MARZO 2020

GRUPO E.P.	AGENTE	HOMBRES			MUJERES			TOTALES		
		Con baja	Sin baja	Total	Con baja	Sin baja	Total	Con baja	Sin baja	Total
1. Enfermedades Profesionales causadas por agentes químicos										
A	METALES	22	10	32	7	9	16	29	19	48
B	METALOIDES	1		1		1	1	1	1	2
C	HALOGENOS		3	3	2	3	5	2	6	8
D	ÁCIDOS INORGÁNICOS	1		1				1		1
E	ÁCIDOS ORGÁNICOS	3	4	7	2	4	6	5	8	13
F	ALCOHOLES Y FENOLES	2	2	4	7	6	13	9	8	17
G	ALDEHÍDOS	2	4	6	6	4	10	8	8	16
H	ALIFÁTICOS	5	2	7	3	1	4	8	3	11
I	AMINAS E HIDRACINAS	1	1	2	3	1	4	4	2	6
J	AMONIACO	3		3	2		2	5		5
K	AROMÁTICOS		3	3	3	4	7	3	7	10
L	CETONAS	2	4	6	6	5	11	8	9	17
M	EPÓXIDOS	11	7	18	3	2	5	14	9	23
N	ÉSTERES	7	7	14		3	3	7	10	17
O	ÉTERES	1	1	2		1	1	1	2	3
P	GLICOLAS									
Q	ISOCIANATOS	9		9	3		3	12		12
R	NITRODERIVADOS	1		1				1		1
S	ORGANOCOLORADOS Y ORGANOFOSFORADOS	2	1	3		1	1	2	2	4
T	ÓXIDOS		1	1					1	1
U	SULFUROS									
TOTAL GRUPO 1		73	50	123	47	45	92	120	95	215
2. Enfermedades Profesionales causadas por agentes físicos										
A	Hipoacusia o sordera provocada por el ruido	8	95	103		2	2	8	97	105
B	Enfermedades osteoarticulares o angioneuróticas provocadas por las vibraciones mecánicas	20	21	41	16	19	35	36	40	76
C	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: enfermedades de las bolsas serosas debidas a la presión, celulitis subcutáneas	22	19	41	2	13	15	24	32	56
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	924	1.095	2.019	727	958	1.685	1.651	2.053	3.704
E	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: arrancamiento por fatiga de apófisis espinosa	1	1	2	5	3	8	6	4	10
F	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: parálisis de los nervios debidos a la presión	331	371	702	629	773	1.402	960	1.144	2.104
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	5	13	18	1	2	3	6	15	21
H	Enfermedades provocadas por compresión o descompresión atmosférica									
I	Enfermedades provocadas por radiaciones ionizantes	1	1	2				1	1	2
J	Enfermedades oftalmológicas a consecuencia de exposiciones a radiaciones ultravioletas					1	1		1	1
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	5	9	77	82	159	81	87	168
M	Nistagmus de los mineros									
TOTAL GRUPO 2		1.316	1.621	2.937	1.457	1.853	3.310	2.773	3.474	6.247
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 que se ha probado un riesgo de infección (excluidos aquellos microorganismos incluidos en el gr. 1 del R.D. 664/1997, de 12 mayo regulador de la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos en el trabajo)	20	45	65	82	92	174	102	137	239
B	Enfermedades infecciosas o parasitarias transmitidas al hombre por los animales o por sus productos y cadáveres	12	9	21	8	11	19	20	20	40
C	Paludismo, amebiasis, tripanosomiasis, dengue, fiebre amarilla, fiebre papataci, fiebre recurrente, peste, leishmaniosis, pian, tifus exantemático, borrelias y otras rickettsiosis				1		1	1		1
D	Enfermedades infecciosas y parasitarias no contempladas en otros apartados: micosis, legionella y helmintiasis	1	1	2	3		3	4	1	5
TOTAL GRUPO 3		33	55	88	94	103	197	127	158	285

CEPROSS-2. NUMERO DE PARTES COMUNICADOS DISTRIBUIDOS POR GRUPO DE ENFERMEDAD Y AGENTE CAUSANTE
ENERO-MARZO 2020

GRUPO E.P.	AGENTE	HOMBRES			MUJERES			TOTALES		
		Con baja	Sin baja	Total	Con baja	Sin baja	Total	Con baja	Sin baja	Total
4. Enfermedades Profesionales causadas por inhalación de sustancias y agentes no comprendidas en otros apartados										
A	Polvo de sílice libre	82	43	125	4	3	7	86	46	132
B	Polvo de carbón	1	1	2				1	1	2
C	Polvos de amianto (asbesto:	2	10	12		1	1	2	11	13
D	Otros polvos de minerales (talco, caolín, tierra de batán, bentonita, sepiolita, mica, otros silicatos naturales)	3	3	6		1	1	3	4	7
E	Metales sinterizados, compuestos de carburos metálicos de alto punto de fusión y metales de ligazón de bajo punto de fusión	1	1	2	1		1	2	1	3
F	Escorias de Thomas									
G	Neumoconiosis por polvo de aluminio	1	1	2				1	1	2
H	Sustancias de alto peso molecular (sustancias de origen vegetal, animal, microorganismos, y sustancias enzimáticas de origen vegetal, animal y/o de microorganismos)	21	20	41	13	13	26	34	33	67
I	Sustancias de bajo peso molecular (metales y sus sales, polvos de maderas, productos farmacéuticos, sustancias químico plásticas, etc)	14	9	23	4	13	17	18	22	40
J	Antimonio y derivados									
K	Berilio (glucinio) y sus compuestos									
TOTAL GRUPO 4		125	88	213	22	31	53	147	119	266
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.	53	39	92	43	47	90	96	86	182
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)	17	16	33	13	18	31	30	34	64
C	Sustancias fotosensibilizantes exógenas		2	2		2	2		4	4
D	Agentes infecciosos	6	4	10	7	4	11	13	8	21
TOTAL GRUPO 5		76	61	137	63	71	134	139	132	271
6. Enfermedades profesionales causadas por agentes carcinógenos										
A	Amianto	5	2	7		2	2	5	4	9
B	Aminas aromáticas	1	1	2				1	1	2
C	Arsénico y sus compuestos									
D	Benceno		1	1					1	1
E	Berilio									
F	Bis-(cloro-metil) éter									
G	Cadmio									
H	Cloruro de vinilo monómero									
I	Cromo VI y compuestos de cromo VI				1		1	1		1
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	3		3				3		3
K	Níquel y compuestos de níquel									
L	Polvo de madera dura									
M	Radón									
N	Radiación ionizante									
O	Aminas (primarias, secundarias, terciarias, heterocíclicas) e hidracinas aromáticas y sus derivados halógenos, fenólicos, nitrosados, nitrados y sulfonados									
P	Nitrobenzeno									
Q	Ácido cianhídrico, cianuros, compuestos de cianógeno y acrilonitrilos									
R	Polvo de sílice libre	1		1				1		1
TOTAL GRUPO 6		10	4	14	1	2	3	11	6	17
TOTAL GRUPOS		1.633	1.879	3.512	1.684	2.105	3.789	3.317	3.984	7.301