



CEPROSS-2. NUMERO DE PARTES COMUNICADOS DISTRIBUIDOS POR GRUPO DE ENFERMEDAD Y AGENTE CAUSANTE  
ENERO-JUNIO 2017

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	24	26	50	10	6	16	34	32	66
B	METALOIDES	2	1	3				2	1	3
C	HALOGENOS	12	4	16	2	6	8	14	10	24
D	ÁCIDOS INORGÁNICOS	5	2	7	5	1	6	10	3	13
E	ÁCIDOS ORGÁNICOS	3	3	6	3	3	6	6	6	12
F	ALCOHOLES Y FENOLES	11	11	22	9	10	19	20	21	41
G	ALDEHÍDOS	6	1	7	10	7	17	16	8	24
H	ALIFÁTICOS	6	5	11	4	1	5	10	6	16
I	AMINAS E HIDRACINAS	3	2	5	2	9	11	5	11	16
J	AMONIACO		1	1	5	4	9	5	5	10
K	AROMÁTICOS	7	4	11	7	3	10	14	7	21
L	CETONAS	12	7	19	7	6	13	19	13	32
M	EPÓXIDOS	24	12	36	4	4	8	28	16	44
N	ÉSTERES	3	4	7		3	3	3	7	10
O	ÉTERES		1	1	2		2	2	1	3
P	GLICOLES	1	1	2	1	1	2	2	2	4
Q	ISOCIANATOS	4	3	7	1	1	2	5	4	9
R	NITRODERIVADOS	1	1	2				1	1	2
S	ORGANOCOLORADOS Y ORGANOFOSFORADOS	1	1	2	1	1	2	2	2	4
T	ÓXIDOS									
U	SULFUROS									
TOTAL GRUPO 1		125	90	215	73	66	139	198	156	354
2. Enfermedades Profesionales causadas por agentes físicos										
A	Hipoacusia o sordera provocada por el ruido	8	297	305	1	8	9	9	305	314
B	Enfermedades osteoarticulares o angioneuróticas provocadas por las vibraciones mecánicas	33	38	71	19	14	33	52	52	104
C	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: enfermedades de las bolsas serosas debidas a la presión, celulitis subcutáneas	45	30	75	3	5	8	48	35	83
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	1.582	1.564	3.146	1.175	1.313	2.488	2.757	2.877	5.634
E	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: arrancamiento por fatiga de apófisis espinosa		2	2	2		2	2	2	4
F	Enfermedades provocadas por posturas forzadas y movimientos repetitivos en el trabajo: parálisis de los nervios debidos a la presión	567	579	1.146	938	1.067	2.005	1.505	1.646	3.151
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	33	25	58	1	2	3	34	27	61
H	Enfermedades provocadas por compresión o descompresión atmosférica	6	1	7				6	1	7
I	Enfermedades provocadas por radiaciones ionizantes	2		2				2		2
J	Enfermedades oftalmológicas a consecuencia de exposiciones a radiaciones ultravioletas	5	3	8				5	3	8
K	Enfermedades provocadas por la energía radiante				1		1	1		1
L	Nódulos de las cuerdas vocales a causa de los esfuerzos sostenidos de la voz por motivos profesionales	19	11	30	180	174	354	199	185	384
M	Nistagmus de los mineros									
TOTAL GRUPO 2		2.300	2.550	4.850	2.320	2.583	4.903	4.620	5.133	9.753
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)	54	21	75	325	66	391	379	87	466
B	Enfermedades infecciosas o parasitarias transmitidas al hombre por los animales o por sus productos y cadáveres	12	32	44	4	16	20	16	48	64
C	Paludismo, amebiasis, tripanosomiasis, dengue, fiebre amarilla, fiebre papataci, fiebre recurrente, peste, leishmaniosis, pian, tífus exantemático, borrelias y otras rickettsiosis	3	2	5	1	2	3	4	4	8
D	Enfermedades infecciosas y parasitarias no contempladas en otros apartados: micosis, legionella y helmintiasis	4	5	9	1	1	2	5	6	11
TOTAL GRUPO 3		73	60	133	331	85	416	404	145	549

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

ENERO-JUNIO 2017

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	87	118	205	7	6	13	94	124	218
B	Polvo de carbón	1	1	2				1	1	2
C	Polvos de amianto (asbesto:	2	26	28				2	26	28
D	Otros polvos de minerales (talco, caolín, tierra de batán, bentonita, sepiolita, mica, otros silicatos naturales)	4	8	12		1	1	4	9	13
E	Metales sinterizados, compuestos de carburos metálicos de alto punto de fusión y metales de ligazón de bajo punto de fusión	3	4	7				3	4	7
F	Escorias de Thomas									
G	Neumoconiosis por polvo de aluminio	1	3	4				1	3	4
H	Sustancias de alto peso molecular (sustancias de origen vegetal, animal, microorganismos, y sustancias enzimáticas de origen vegetal, animal y/o de microorganismos)	66	53	119	23	12	35	89	65	154
I	Sustancias de bajo peso molecular(metales y sus sales, polvos de maderas, productos farmacéuticos, sustancias químico plásticas,etc)	21	24	45	16	21	37	37	45	82
J	Antimonio y derivados									
K	Berilio (glucinio) y sus compuestos									
TOTAL GRUPO 4		185	237	422	46	40	86	231	277	508
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.	100	91	191	101	126	227	201	217	418
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)	26	40	66	31	38	69	57	78	135
C	Sustancias fotosensibilizantes exógenas	3	5	8	3	4	7	6	9	15
D	Agentes infecciosos	1	6	7	7	6	13	8	12	20
TOTAL GRUPO 5		130	142	272	142	174	316	272	316	588
6. Enfermedades profesionales causadas por agentes carcinógenos										
A	Amianto	9	8	17		1	1	9	9	18
B	Aminas aromáticas									
C	Arsénico y sus compuestos		1	1				1	1	1
D	Benceno		1	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	2				1	1	2
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	1	1	2				1	1	2
K	Níquel y compuestos de níquel	2	1	3				2	1	3
L	Polvo de madera dura									
M	Radón									
N	Radiación ionizante	1		1		1	1	1	1	2
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									
TOTAL GRUPO 6		14	13	27		2	2	14	15	29
TOTAL GRUPOS		2.827	3.092	5.919	2.912	2.950	5.862	5.739	6.042	11.781