

El presente relevamiento deberá ser completado obligatoriamente en todos sus campos por el empleador o profesional responsable, revistiendo los datos allí consignados carácter de declaración jurada.

El relevamiento deberá ser realizado para cada uno de los establecimientos que disponga la empresa. Para los empleadores cuya actividad se desarrolle en embarcaciones, las mismas serán consideradas como establecimientos.

En caso de empresas de servicios eventuales, el empleador deberá llenar la declaración jurada en todos los campos correspondientes a su responsabilidad, debiendo consignar por separado el nombre o razón social y domicilio de los empleadores donde está prestando servicio. El presente relevamiento de estado de cumplimiento de la normativa de salud higiénica y seguridad laboral deberá ser actualizado anualmente y presentado ante la ART a la que se encuentre afiliado.

Datos Generales del Establecimiento

Nombre de la Empresa	C.U.I.T / C.U.I.P. n°
Cód. Establecimiento n°	Establecimiento buque <input type="radio"/> sí <input type="radio"/> no

Domicilio

Calle	Nro.	Piso/Dto.	C.P.A.
Provincia	Partido	Localidad	
Barrio	Extens. domicilio (circ./ secc./ manz. / lote)		
Teléf./Fax (DDN, N°)	Teléf. alternativo	eMail	

Superficie del Establecimiento en m2	Personal de Adm.	Personal de Prod.	Cant. de Trabajadores
Cód. de Actividad real formulario AFIP N° 150 (RES. afip n°485/99)			
Breve descripción de la actividad			

Aclaración

Fecha

Firma Responsable Empresa

Nombre de la Empresa

Fecha

Cod. Establecimiento

Solicitud / Contrato

CPA n°

C.U.I.T. / C.U.I.P. n°

C: cumple
I: incumple
NA: no aplica

Si colocó
un incumpli-
miento debe
completar la
fecha en la
cual lo regu-
larizará.

Empresas Condiciones a Cumplir		C	I	NA	FECHA REGUL.	NORMATIVA VIGENTE
SERVICIO DE HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO						
1	¿Dispone del Servicio de Higiene y Seguridad?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Art. 3, Dec. 1338/96
2	¿Cumple con las horas profesionales según Decreto 1338/96 ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Dec. 1338/96
3	¿Posee documentación actualizada sobre análisis de riesgos y medidas preventivas, en los puestos de trabajo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Art. 10, Dec. 1338/96
SERVICIO DE MEDICINA DEL TRABAJO						
4	¿Dispone del Servicio de Medicina del Trabajo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Art. 3, Dec. 1338/96
5	¿Posee documentación actualizada sobre acciones tales como de educación sanitaria, socorro, vacunación y estudios de ausentismo por morbilidad?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Art. 5, Dec. 1338/96
6	¿Se realizan los exámenes periódicos?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Res. 43/97 y 54/98 Art. 9 a) Ley 19587
HERRAMIENTAS						
7	¿Las herramientas están en estado de conservación adecuado?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.15 Art.110 Dec. 351/79 Art.9 b) Ley 19587
8	¿La empresa provee herramientas aptas y seguras?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.15 Art.103/110 Dec. 351/79 Art.9 b) Ley 19587
9	¿Las herramientas corto-punzantes poseen fundas o vainas?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.15 Art. 110 Dec. 351/79 Art.9 b) Ley 19587
10	¿Existe un lugar destinado para la ubicación ordenada de las herramientas?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.15 Art.110 Dec. 351/79 Art.9 b) Ley 19587
11	¿Las portátiles eléctricas poseen protecciones para evitar riesgos?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.15 Art.103/110 Dec. 351/79 Art.9 b) Ley 19587
12	¿Las neumáticas e hidráulicas poseen válvulas de cierre automático al dejar de accionarla?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.15 Art.103/110 Dec. 351/79 Art.9 b) Ley 19587
MÁQUINAS						
13	¿Tienen todas las máquinas y herramientas, protecciones para evitar riesgos al trabajador?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Arts. 103, 104,105,106,107 y110 Dec. 351/79 107 y110 Dec. 351/79 Art.8 b) Ley 19587
14	¿Existen dispositivos de parada de emergencia?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.15 Arts.103/104 Dec. 351/79- Art.8 b)Ley 19587
15	¿Se han previsto sistema de bloqueo de la máquina para operaciones de mantenimiento?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.15 Arts. 108/109 Dec.351/79- Art.8 b)Ley 19587
16	¿Tienen las máquinas eléctricas, sistema de puesta a tierra?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.14 Anexo VI Pto 3.3.1Dec. 351/79 Art.8 b)Ley 19587
17	¿Están identificadas conforme a normas IRAM todas las partes de máquinas y equipos que en accionamiento puedan causar daño a los trabajadores?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 12 Arts. 77, 78 y 81- Dec. 351/79 Art.9 b)Ley 19587
ESPACIOS DE TRABAJO						
18	¿Existe orden y limpieza en los puestos de trabajo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 5 Art. 42 Dec. 351/79 Art. 8 a) y Art. 9 e) Ley 19587
19	¿Existen depósitos de residuos en los puestos de trabajo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 5 Art. 42 Dec. 351/79 Art. 8 a) y Art. 9 e) Ley 19587
20	¿Tienen las salientes y partes móviles de máquinas y/o instalaciones, señalización y protección?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 12 Art. 81 Dec. 351/79 Art. 9 j) Ley 19587
ERGONOMÍA						
21	¿Se desarrolla un Programa de Ergonomía Integrado para los distintos puestos de trabajo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Anexo I Resol. 295/03 Art. 6 a) Ley 19587
22	¿Se realizan controles de ingeniería a los puestos de trabajo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Anexo I Resol. 295/03 Art. 6 a) Ley 19587
23	¿Se realizan controles administrativos y seguimientos a los puestos de trabajo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Anexo I Resol. 295/03 Art. 6 a) Ley 19587
PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS						
24	¿Existen medios o vías de escape adecuadas en caso de incendio?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.12 Art. 80 y Cap. 18 Art.172 Dec. 351/79
25	¿Cuentan con estudio de carga de fuego?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.18 Art.183, Dec.351/79
26	¿La cantidad de matafuegos es acorde a la carga de fuego?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.18 Art.175 y 176 Dec. 351/79 Art. 9 g) Ley 19587
27	¿Se registra el control de recargas y/o reparación ?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.18 Art. 183 a 186 Dec.351/79
28	¿Se registra el control de prueba hidráulica de carros y/o matafuegos?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.18 Art.183 a 185, Dec.351/79
29	¿Existen sistemas de detección de incendios?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.18 Art.182, Dec.351/79
30	¿Cuentan con habilitación, los carros y/o matafuegos y demás instalaciones para extinción?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 18, Art.183, Dec 351/79
31	¿El depósito de combustibles cumple con la legislación vigente?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.18 Art.164 a 168 Dec. 351/79
32	¿Se acredita la realización periódica de simulacros de evacuación?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.18 Art.187Dec. 351/79 Art. 9 k) Ley 19587

CPA	Cód. Establecimiento	C.U.I.T / C.U.I.P. n°	Solicitud Contrato
Empresas Condiciones a Cumplir			
C I N A FECHA REGUL. NORMATIVA VIGENTE			
33	¿Se disponen de estanterías o elementos equivalentes de material no combustible o metálico?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.18 Art.169 Dec.351/79 - Art. 9 h) Ley 19587
34	¿Se separan en forma alternada, las de materiales combustibles con las no combustibles y las que puedan reaccionar entre si?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.18 Art.169 Dec.351/79 - Art. 9 h) Ley 19587
ALMACENAJE			
35	¿Se almacenan los productos respetando la distancia mínima de 1 m entre la parte superior de las estibas y el techo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.18 Art.169 Dec.351/79 - Art. 9 h) Ley 19587
36	¿Los sistemas de almacenaje permiten una adecuada circulación y son seguros?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 5 Art. 42 y 43 Dec. 351/79 - Art. 9 h) Ley 19587
37	¿En los almacenajes a granel, las estibas cuentan con elementos de contención?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 5 Art. 42 y 43 Dec. 351/79 - Art. 9 h) Ley 19587
ALMACENAJE DE SUSTANCIAS PELIGROSAS			
38	¿Se encuentran separados los productos incompatibles?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art.145 Dec. 351/79 - Art. 9 h) Ley 19587
39	¿Se identifican los productos riesgosos almacenados?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.17 Art.145 Dec.351/79 - Art. 9 h) y Art.8 d) Ley 19587
40	¿Se proveen elementos de protección adecuados al personal?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.17 Art.145 Dec. 351/79 - Art. 8 c) Ley 19587
41	¿Existen duchas de emergencia y/o lava ojos en sectores con productos peligrosos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 5 Art. 42 Dec. 351/79 - Art. 8 b) y 9 i) Ley 19587
42	¿En atmósferas inflamables la instalación eléctrica es antiexplosiva?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 18 Art. 165,166 y 167, Dec. 351/79
43	¿Existe un sistema para control de derrames de productos peligrosos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art.145 y 148 Dec. 351/79 - Art. 8 a) Ley 19587
SUSTANCIAS PELIGROSAS			
44	¿Su fabricación y/o manipuleo cumple la legislación vigente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art. 145 y 147 a 150 Dec. 351/79 - Art. 8 d) Ley 19587
45	¿Todas las sustancias que se utilizan, poseen su respectivas hojas de seguridad?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art. 145 y 147 a 150 Dec. 351/79 - Art. 8 d) Ley 19587
46	¿Las instalaciones y equipos se encuentran protegidos contra el efecto corrosivo de las sustancias empleadas?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art.148 Dec. 351/79 - Art. 8 b) y d) Ley 19587
47	¿Se fabrican, depositan o manipulan sustancias explosivas, teniendo en cuenta lo reglamentado por Fabricaciones Militares?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art.146 Dec. 351/79 - Art. 8 a), b), c) y d) Ley 19587
48	¿Existen dispositivos de alarma acústico y visuales donde se manipulen sustancias infectantes y/o contaminantes?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art.149 Dec. 351/79 - Art. 8 a) b) y d) Ley 19587
49	¿Se ha señalizado y resguardado la zona o los elementos afectados ante casos de derrame de sustancias corrosivas?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art.148 Dec. 351/79 - Art. 8 a) b) y d) Ley 19587
50	¿Se ha evitado la acumulación de desechos orgánicos en estado de putrefacción, e implementado la desinfección correspondiente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art. 150 Dec. 351/79 - Art. 9 e) Ley 19587
51	¿Se confeccionó un plan de seguridad para casos de emergencia, y se colocó en lugar visible?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17 Art. 145 Dec. 351/79 - Art. 9 j) y k) Ley 19587
RIESGO ELÉCTRICO			
52	¿Están todos los cableados eléctricos adecuadamente contenidos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 14 Dec. 351/79 - Art. 9 d) Ley 19587
53	¿Los conectores eléctricos se encuentran en buen estado?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 95 y 96 Dec. 351/79 - Art. 9 d) Ley 19587
54	¿Las instalaciones y equipos eléctricos cumplen con la legislación?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 95 y 96 Dec. 351/79 - Art. 9 d) Ley 19587
55	¿Las tareas de mantenimiento son efectuadas por personal capacitado y autorizado por la empresa?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 98 Dec. 351/79 - Art. 8 d) Ley 19587
56	¿Se efectúa y registra los resultados del mantenimiento de las instalaciones, en base a programas confeccionados de acuerdo a normas de seguridad?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 98 Dec. 351/79 - Art. 8 d) Ley 19587
57	¿Los proyectos de instalaciones y equipos eléctricos de más de 1000 voltios complimentan con lo establecido en la legislación vigente y están aprobados por el responsable de Higiene y Seguridad en el rubro de su competencia?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 97 Dec. 351/79 - Art. 8 d) Ley 19587
58	¿Se adoptan las medidas de seguridad en locales donde se manipule sustancias corrosivas, inflamables y/o explosivas o de alto riesgo y en locales húmedos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 99 Dec. 351/79 - Art. 8 d) Ley 19587
59	¿Se han adoptado las medidas para la protección contra riesgos de contactos directos e indirectos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 100 Dec. 351/79 y punto 3.3.2. Anexo VI - Art. 8 d) Ley 19587
60	¿Se han adoptado medidas para eliminar la electricidad estática en todas las operaciones que pueda producirse?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 101 Dec. 351/79 y punto 3.6 Anexo VI - Art. 8 d) Ley 19587
61	¿Posee instalación para prevenir sobretensiones producidas por descargas atmosféricas (pararrayos)?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 102 Dec. 351/79 - Art. 8 d) Ley 19587
62	¿Poseen las instalaciones tomas a tierra independientes de la instalada para descargas atmosféricas?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 102 y Anexo VI, pto. 3.3.1 Dec. 351/79 - Art. 8 d) Ley 19587
63	¿Las puestas a tierra se verifican periódicamente mediante mediciones?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Anexo VI pto. 3,1,, Dec. 351/79 - Art. 8 d) Ley 19587

C: cumple
I: incumple
NA: no aplica

Si colocó un cumplimiento debe completar la fecha en la cual lo regularizará.

CPA	Cód. Establecimiento	C.U.I.T / C.U.I.P. nº	Solicitud Contrato
Empresas Condiciones a Cumplir			C I N A FECHA REGUL. NORMATIVA VIGENTE
APARATOS SOMETIDOS A PRESIÓN			
64	¿Se realizan los controles e inspecciones periódicas establecidos en calderas y todo otro aparato sometido a presión?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16 Art 140 Dec. 351/79 - Art. 9 b) Ley 19587
65	¿Se han fijado las instrucciones detalladas con esquemas de la instalación, y los procedimientos operativos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16 Art 138 Dec. 351/79 - Art. 9 j) Ley 19587
66	¿Se protegen los hornos, calderas, etc., para evitar la acción del calor?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16 Art 139 Dec. 351/79 - Art. 8 b) Ley 19587
67	¿Están los cilindros que contengan gases sometidos a presión adecuadamente almacenados?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16 Art. 142 Dec. 351/79 - Art. 9 b) Ley 19587
68	¿Los restantes aparatos sometidos a presión, cuentan con dispositivos de protección y seguridad?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16 Art. 141 y Art. 143 - Art. 9 b) Ley 19587
69	¿Cuenta el operador con la capacitación y/o habilitación pertinente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16 Art. 138 Dec. 351/79 - Art. 9 k) Ley 19587
70	¿Están aislados y convenientemente ventilados los aparatos capaces de producir frío, con posibilidad de desprendimiento de contaminantes?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16 Art. 144 Dec. 351/79 - Art. 8 b) Ley 19587/19587
EQUIPOS Y ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL (E.P.P.)			
71	¿Se provee a todos los trabajadores, de los elementos de protección personal adecuado, acorde a los riesgos a los que se hallan expuestos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.19 Art. 188 a 190 Dec. 351/79 - Art. 8 c) Ley 19587
72	¿Existen señalizaciones visibles en los puestos y/o lugares de trabajo sobre la obligatoriedad del uso de los elementos de protección personal?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 12 Art 84 Dec. 351/79 - Art. 9 j) Ley 19587
73	¿Se verifica la existencia de registros de entrega de los E.P.P.?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Art. 28 inc. h) Dto. 170/96
74	¿Se realizó un estudio por puesto de trabajo o sector donde se detallen los E.P.P. necesarios?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 19, Art. 188, Dec. 351/79
ILUMINACION Y COLOR			
75	¿Cumple con los requisitos de iluminación establecidos en la legislación vigente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 12 Art. 71 Dec. 351/79 - Art. 8a) Ley 19587
76	¿Se ha instalado un sistema de iluminación de emergencia, en casos necesarios, acorde a los requerimientos de la legislación vigente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 12 Art. 76 Dec. 351/79
77	¿Se registran las mediciones en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 12 Art. 73 a 75 - Dec. 351/79 y Art. 10 Dec. 1338/96
78	¿Los niveles existentes cumplen con la legislación vigente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 12 Art. 73 a 75 Dec. 351/79 - Art. 8 a) Ley 19587
79	¿Existe marcación visible de pasillos, circulaciones de tránsito y lugares de cruce donde circulen cargas suspendidas y otros elementos de transporte?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 12 Art. 79 Dec. 351/79 - Art. 9j) Ley 19587
80	¿Se encuentran señalizados los caminos de evacuación en caso de peligro e indicadas las salidas normales y de emergencia?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 12 Art. 80 y Cap. 18 Art. 172 inc.2 Dec. 351/79 - Art. 8 a) Ley 19587
81	¿Se encuentran identificadas las cañerías?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 12 Art. 82 Dec. 351/79
CONDICIONES HIGROTÉRMICAS			
82	¿Se registran las mediciones en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 8 Art. 60 Dec. 351/79 Anexo III Res. 295/03 y Art. 10 Dec.1338/96 - Art. 8 inc. a) Ley 19587
83	¿El personal sometido a estrés por frío, está protegido adecuadamente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 8 Art. 60 Dec. 351/79 y Anexo III Res. 295/03 - Art. 8 inc. a) Ley 19587
84	¿Se adoptaron las correcciones en los puestos y/o lugares de trabajo del personal sometido a estrés por frío?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 8 Art. 60 Dec. 351/79 y Anexo III Res. 295/03 - Art. 8 inc. a) Ley 19587
85	¿El personal sometido a estrés térmico y tensión térmica, está protegido adecuadamente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 8 Art. 60 Dec. 351/79 y Anexo III Res. 295/03 - Art. 8 inc. a) Ley 19587
86	¿Se adoptaron las correcciones en los puestos y/o lugares de trabajo del personal sometido a estrés térmico tensión térmica?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 8 Art. 60 inc. 4 Dec. 351/79 - Art. 8 inc. a) Ley 19587
RADIACIONES IONIZANTES			
87	¿En caso de existir fuentes generadoras de radiaciones ionizantes (Ej. Rayos X en radiografías), los trabajadores y las fuentes cuentan con la autorización del organismo competente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 10 Art. 62, Dec. 351/79
88	¿Se encuentran habilitados los operadores y los equipos generadores de radiaciones ionizantes ante el organismo competente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 10 Art. 62 Dec. 351/79
89	¿Se lleva el control y registro de las dosis individuales?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Art. 10 - Dto. 1338/96 y Anexo II, Res. 295/03
90	¿Los valores hallados, se encuentran dentro de lo establecido en normativa vgte?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Anexo II, Res. 295/03
LÁSERES			
91	¿Se han aplicado las medidas de control a la clase de riesgo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Anexo II, Res. 295/03
92	¿Las medidas aplicadas cumplen con lo establecido en la normativa vigente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Anexo II, Res. 295/03
RADIACIONES NO IONIZANTES			
93	¿En caso de existir fuentes generadoras de radiaciones no ionizantes (Ej. Soldadura), que puedan generar daños a los trabajadores, están éstos protegidos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 10 Art. 63 Dec. 351/79 - Art. 8 inc. d) Ley 19587
94	¿Se cumple con la normativa vigente para campos magnéticos estáticos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Anexo II, Res. 295/03
95	¿Se registran las mediciones de radiofrecuencia y/o microondas en los lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 9 Art. 63 Dec.351/79, Art. 10- Dec.1338/96 y Anexo II, Res.295/03 - , Art. 10- Dec. 1338/96 y Anexo II,

CPA	Cód. Establecimiento	C.U.I.T / C.U.I.P. n°	Solicitud Contrato			
<div> <div>C: cumple</div> <div>I: incumple</div> <div>NA: no aplica</div> </div>						
Empresas Condiciones a Cumplir		C	I	NA	FECHA REGUL.	NORMATIVA VIGENTE
96	¿Se encuentran dentro de lo establecido en la normativa vigente?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Anexo II, Res. 295/03
97	¿En caso de existir radiación infrarroja, se registran las mediciones de la misma?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Art. 10 - Dec. 1338/96 y Anexo II, Res. 295/03
98	¿Los valores hallados, se encuentran dentro de lo establecido en la normativa vgte?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Anexo II, Res. 295/03
99	¿En caso de existir radiación ultravioleta, se registran las mediciones de la misma?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Art. 10 - Dec. 1338/96 y Anexo II, Res. 295/03
100	¿Los valores hallados, se encuentran dentro de lo establecido en la normativa vgte?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Anexo II, Res. 295/03
PROVISIÓN DE AGUA						
101	¿Existe provisión de agua potable para el consumo e higiene de los trabajadores?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.6 Art. 57 Dec.351/79 - Art. 8 a) Ley 19587
102	¿Se registran los análisis bacteriológico y físico químico del agua de consumo humano con la frecuencia requerida?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 6 Art. 57 y 58, Dec. 351/79 y Res. MTSS 523/95 - Art. 8 a) Ley 19587
103	¿Se ha evitado el consumo humano del agua para uso industrial?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 6 Art.57 Dec. 351/79 - Art.8 a) Ley 19587
DESAGÜES INDUSTRIALES						
104	¿Se recogen y canalizan por conductos, impidiendo su libre escurrimiento?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 7 Art. 59 Dec. 351/79
105	¿Se ha evitado el contacto de líquidos que puedan reaccionar originando desprendimiento de gases tóxicos o contaminantes?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 7 Art. 59 Dec. 351/79
106	¿Son evacuados los efluentes a plantas de tratamiento?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 7 Art. 59 Dec. 351/79
107	¿Se limpia periódicamente la planta de tratamiento, con las precauciones necesarias de protección para el personal que efectúe estas tareas?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 7 Art. 59 Dec. 351/79
BAÑOS, VESTUARIOS Y COMEDORES						
108	¿Existen baños aptos higiénicamente?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 5 Art. 46 a 49 Dec. 351/79
109	¿Existen vestuarios aptos higiénicamente y poseen armarios adecuados e individuales?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 5 Art. 50 y 51 Dec. 351/79
110	¿Existen comedores aptos higiénicamente?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 5 Art. 52 Dec. 351/79
111	¿La cocina reúne los requisitos establecidos?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 5 Art. 53 Dec. 351/79
112	¿Los establecimientos temporarios cumplen con las exigencias de legislación vgte?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 5 Art. 56 Dec. 351/79
APARATOS PARA IZAR, MONTACARGAS Y ASCENSORES						
113	¿Se encuentra identificada la carga máxima en dichos equipos?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art. 114 y 122 Dec. 351/79
114	¿Poseen parada de máximo nivel de sobrecarga en el sistema de fuerza motriz?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art. 117 Dec. 351/79
115	¿Se halla la alimentación eléctrica del equipo en buenas condiciones?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 14 Art. 95 y 96 Dec. 351/79 - Art. 9 b) Ley 19587
116	¿Tienen los ganchos de izar traba de seguridad?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art. 126 Dec. 351/79 - Art. 9 b) Ley 19587
117	¿Los elementos auxiliares de elevación se encuentran en buen estado (cadenas, perchas, eslingas, fajas etc.)?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art. 122, 123, 124 y 125, Dec. 351/79
118	¿Se registra el mantenimiento preventivo de estos equipos?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap.15 Art. 116 Dec.351/79, Art.10 Dec.1338/96 Art. 9 b) Ley 19587
119	¿Reciben los operadores instrucción respecto a la operación y uso correcto del equipo de izar?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 21 Art. 208 a 210 Dec. 351/79 - Art. 9 k) Ley 19587
120	¿Los ascensores y montacargas cumplen los requisitos y condiciones máximas de seguridad en lo relativo a la construcción, instalación y mantenimiento?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art. 137 Dec. 351/79
121	¿Los aparatos para izar, aparejos, puentes grúa, transportadores cumplen los requisitos y condiciones máximas de seguridad?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art. 114 a 132 Dec. 351/79
CAPACITACIÓN						
122	¿Se capacita a los trabajadores acerca de los riesgos específicos a los que se encuentren expuestos en su puesto de trabajo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 21 Art. 208 a 210 Dec. 351/79 - Art. 9 k) Ley 19587
123	¿Existen programas de capacitación con planificación en forma anual?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 21 Art. 211 Dec. 351/79 - Art. 9 k) Ley 19587
124	¿Se entrega por escrito al personal las medidas preventivas tendientes a evitar las enfermedades profesionales y accidentes de trabajo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 21 Art. 213 Dec. 351/79, Art. Dec. 1338/96 Art. 9 k) Ley 19587
PRIMEROS AUXILIOS						
125	¿Existen botiquines de primeros auxilios acorde a los riesgos existentes?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Art. 9 i) Ley 19587
VEHÍCULOS						
126	¿Cuentan los vehículos con los elementos de seguridad?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art. 134 Dec. 351/79
127	¿Se ha evitado la utilización de vehículos con motor a explosión en lugares con peligro de incendio o explosión, ó bien aquellos cuentan con dispositivos de seguridad apropiados para evitar dichos riesgos?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art. 134 Dec. 351/79
128	¿Disponen de asientos que neutralicen las vibraciones, tengan respaldo y apoya pie?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art. 134 Dec. 351/79
129	¿Son adecuadas las cabinas de protección para las inclemencias del tiempo?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		Cap. 15 Art 8 b, Ley 19587

C: cumple
I: incumple
NA: no aplica

Si colocó
un incumpli-
miento debe
completar la
fecha en la
cual lo regu-
larizará.

CPA	Cód. Establecimiento	C.U.I.T / C.U.I.P. nº	Solicitud Contrato
Empresas Condiciones a Cumplir			
C	I	NA	FECHA REGUL.
NORMATIVA VIGENTE			
130	¿Son adecuadas las cabinas para proteger del riesgo de vuelco?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 15, Art. 103 dec. 351/79 – Art. 8 b) Ley 19587
131	¿Están protegidas para los riesgos de desplazamiento de cargas?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 15 Art. 134 Dec. 351/79
132	¿Poseen los operadores capacitación respecto a los riesgos inherentes al vehículo que conducen?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 21 Art. 208 y 209, Dec. 351/79 – Art. 9 k) Ley 19587
133	¿Están los vehículos equipados con luces, frenos, dispositivo de aviso acústico-luminosos, espejos, cinturón de seguridad, bocina y matafuegos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.15 Art.134 Dec. 351/79
134	¿Se cumplen las condiciones que deben reunir los ferrocarriles para el transporte interno?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.15, Art.136, Dec. 351/79
CONTAMINACIÓN AMBIENTAL			
135	¿Se registran las mediciones en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 9 Art. 61 incs. 2 y 3, Dec. 351/79 Anexo IV Res. 295/03 Art. 10 Dec. 1338/96
136	¿Se adoptaron las correcciones en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 9 Art. 61 Dec. 351/79 – Art. 9 c) Ley 19587
RUIDOS			
137	¿Se registran las mediciones de nivel sonoro continuo equivalente en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 13 Art. 85 y 86 Dec. 351/79 Anexo V Res. 295/03 Art. 10 Dec. 1338/96
138	¿Se adoptaron las correcciones en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 13 Art. 87 Dec. 351/79 Anexo V Res. 295/03 – Art.9 f) Ley 19587
ULTRASONIDOS E INFRASONIDOS			
139	¿Se registran las mediciones en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 13 Art. 93, Dec. 351/79 Anexo V Res. 295/03 Art. 10 Dec. 1338/96
140	¿Se adoptaron las correcciones en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.13 Art.93, Dec.351/79 Anexo V Res.295/03 Art. 10 Dec. 1338/96 – Art.9 f) Ley 19587
VIBRACIONES			
141	¿Se registran las mediciones en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 13 Art. 94 Dec 351/79 Anexo V Res. 295/03 Art. 10 Dec. 1338/96
142	¿Se adoptaron las correcciones en los puestos y/o lugares de trabajo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap.13 Art.94 Dec 351/79 Anexo V Res.295/03 Art. 10 Dec. 1338/96 – Art.9 f) Ley 19587
UTILIZACIÓN DE GASES			
143	¿Los recipientes con gases se almacenan adecuadamente?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16, Art. 142, Dec. 351/79
144	¿Los cilindros de gases son transportados en carretillas adecuadas?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16, Art. 142, Dec. 351/79
145	¿Los cilindros de gases almacenados cuentan con el capuchón protector y tienen la válvula cerrada?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16, Art. 142, Dec. 351/79
146	¿Los cilindros de oxígeno y acetileno cuentan con válvulas antirretroceso de llama?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17, Art. 153, Dec. 351/79
SOLDADURA			
147	¿Existe captación localizada de humos de soldadura?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17, Art. 152 y 157, Dec. 351/79
148	¿Se utilizan pantallas para la proyección de partículas y chispas?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17, Art. 152 y 156, Dec. 351/79
149	¿Las mangueras, reguladores, manómetros, sopletes y válvulas antirretornos se encuentran en buen estado?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 17, Art. 153 , Dec. 351/79
ESCALERAS			
150	¿Todas las escaleras cumplen con las condiciones de seguridad?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Anexo VII Punto 3 Dec. 351/79
151	¿Todas las plataformas de trabajo y rampas cumplen las condiciones de seg.?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Anexo VII Punto 3.11 .y 3.12. Dec. 351/79
MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LAS MAQUINAS, EQUIPOS E INSTALACIONES EN GENERAL			
152	¿Posee programa de mantenimiento preventivo, en base a razones de riesgos y otras situaciones similares, para máquinas e instalaciones, tales como?:	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Art. 9 b) y d) Ley 19587
153	- Instalaciones eléctricas	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 14 Art. 98 Dec. 351/79 – Art. 9 b) y d) Ley 19587
154	- Aparatos para izar	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 15 Art. 116 Dec. 351/79 – Art. 9 b) y d) Ley 19587
155	- Cables de equipos para izar	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 15 Art. 123 Dec. 351/79 – Art. 9 b) y d) Ley 19587
156	- Ascensores y Montacargas	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 15 Art. 137 Dec. 351/79 – Art. 9 b) y d) Ley 19587
157	- Calderas y recipientes a presión	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Cap. 16 Art. 140 Dec. 351/79 – Art. 9 b) y d) Ley 19587
158	¿Cumplimenta dicho programa de mantenimiento preventivo?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Art. 9 b) y d) Ley 19587
OTRAS RESOLUCIONES LEGALES RELACIONADAS			
159	¿El establecimiento se encuentra comprendido dentro de la Resolución 415/02 Registro de Agentes Cancerígenos?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
160	¿El establecimiento se encuentra comprendido dentro de la Resolución 497/03 Registro de PCBs?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
161	¿El establecimiento se encuentra comprendido dentro de la Resolución 743/03 Registro de Accidentes Mayores?	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	

Aclaración

Firma Responsable Empresa

Firma Responsable Seguridad e Higiene

Fecha

CPA		Cód. Establecimiento		C.U.I.T / C.U.I.P. nº		Solicitud Contrato		
	si*	no		si*	no		si*	no
4 aminobifenilo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Cromo hexavalente y sus compuestos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Asfaltos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Arsenico y sus compuestos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Beta naftilamina / 2-naftilamina	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Hollin	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Amianto (asbesto)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Oxido de etileno	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Aceites minerales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Benceno	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Gas mostaza	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	(no tratados o ligeramente tratados)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bencidina	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Niquel y sus compuestos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Alcohol isopropilico (manufactura por el método de los acidos fuertes)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Berilio y sus compuestos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Radon-222 y sus productos de decaimiento	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Auramina, manufactura de	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Clorometil metil eter, grado tecnico en conjunto con bis (clorometil) eter	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Silice (inhulado en forma de cuarzo, o cristobalita de origen ocupacional)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Hematita, mineria de profundidad, con exposición al radon	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cadmio y compuestos	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Talco conteniendo fibras asbestiformes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Magenta, manufactura de	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Cloruro de vinilo	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Alquitranes	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			

"La codificación aquí presentada corresponde al listado de Códigos de Agentes de Riesgo normado en la Disposición G.P. y C. N° 005 de fecha 10 de Mayo de 2005."

(*) Completar SI importen, produzcan, utilicen, obtengan en procesos intermedios vendan y/o cedan a título gratuito algunas de las sustancias o agentes detallados, que se corresponden con la resolución 415/02 (modificada por Res. SRT N° 310/03) "Registro de sustancias y agentes cancerígenos".

B) DIFENILOS POLICLORADOS

	si*	no		si*	no		si*	no		si*	no		si*	no
Aceclor	○	○	Chlorinol	○	○	Educarel	○	○	Magvar	○	○	Prodelec	○	○
Adkarel	○	○	Chlorobiphenyl	○	○	EEC-18	○	○	MCS 1489	○	○	Pydraul	○	○
ALC	○	○	Chlorodiphenyl	○	○	Elaol	○	○	Montar	○	○	Pyraclor	○	○
Apirolio	○	○	Chlorphen	○	○	Electrophenyl	○	○	Nepolin	○	○	Pyralene	○	○
Apirorlio	○	○	Chorextol	○	○	Elemex	○	○	No-Flamol	○	○	Pyranol	○	○
Arochlor	○	○	Chorinol	○	○	Elinol	○	○	NoFlamol	○	○	Pyroclor	○	○
Arochlors	○	○	Chorinol	○	○	Eucarel	○	○	Non-Flamol	○	○	Pyronol	○	○
Aroclor	○	○	Clophen	○	○	Fenchlor	○	○	Olex-sf-d	○	○	Saf-T-Kuhl	○	○
Aroclors	○	○	Clophenharz	○	○	Fenclor	○	○	Orophene	○	○	Saf-T-Kohl	○	○
Arubren	○	○	Cloresil	○	○	Fenocloro	○	○	PCB	○	○	Santosol	○	○
Asbestol	○	○	Clorinal	○	○	Gilotherm	○	○	PCB's	○	○	Santotherm	○	○
ASK	○	○	Clorphen	○	○	Hydol	○	○	PCBs	○	○	Santothern	○	○
Askael	○	○	Decachlorodiphenyl	○	○	Hyrol	○	○	Pheaoclor	○	○	Santovac	○	○
Askarel	○	○	Delor	○	○	Hyvol	○	○	Phenochlor	○	○	Solvol	○	○
Auxol	○	○	Delorene	○	○	Inclor	○	○	Phenoclor	○	○	Sorol	○	○
Bakola	○	○	Diaclor	○	○	Inerteen	○	○	Plastivar	○	○	Soval	○	○
Biphenyl, chlorinated	○	○	Dicolor	○	○	Inertenn	○	○	Polychlorinated biphenyls	○	○	Sovol	○	○
Chlophen	○	○	Diconal	○	○	Kanechlor	○	○	Polychlorinated biphenyls	○	○	Sovtol	○	○
Chloretol	○	○	Diphenyl, chlorinated	○	○	Kaneclor	○	○	Polychlorinated diphenyls	○	○	Terphenychlore	○	○
Chlorextol	○	○	DK	○	○	Kennechlor	○	○	Polychlorinated diphenyls	○	○	Thermal	○	○
Chlorinated biphenyl	○	○	Duconal	○	○	Kenneclor	○	○	Polychlorobiphenyl	○	○	Therminol	○	○
Chlorinated diphenyl	○	○	Dykanol	○	○	Leromoll	○	○	Polychlorodiphenyl	○	○	Turbinol	○	○

Marcas registradas y sinónimos (*) Completar SI produzcan, utilicen, obtengan en procesos intermedios, vendan y/o cedan a título gratuito Difenilos Policlorados detallados, que se corresponden con la resolución 497/03 (modificada por Res. SRT N° 869/03) "Registro de Difenilos Policlorados".

C) SUSTANCIAS QUIMICAS A DECLARAR

cant.umbra (toneladas)				cant.umbra (toneladas)				cant.umbra (toneladas)							
		si**	no			si**	no			si**	no				
Nitrato de amonio				350				Trihidruo de fósforo (fosfina)				0.2			
Pentóxido de arsénico, ácido arsénico (V) y-o sus sales				1				Dicloruro de azufre				1			
Trióxido de arsénico, ácido arsénico (III) y/o sus sales				0.1				Trióxido de azufre				15			
Bromo				20				Póclorodibenzofuranos y póclorodibenzodioxinas (incluida la TCDD) calculadas en equivalente TCDD. [ver nota 1]				0.001			
Cloro				10				Las siguientes sustancias cancerigenas: 0.001							
Compuestos de níquel en forma pulverulenta inhalable (monóxido de níquel, dióxido de níquel, sulfuro de níquel, disulfuro de triníquel)				1				4. Aminodifenilo y-o sus sales, Bencidina y-o sus sales, Éter bis (clorometílico), Clorometil metil éter, Cloruro de dimetil carbamoilo, Dimetilnitrosamina, Triamida hexametilfosfórica, 2-Naftilamina y-o sus sales y 4-nitrofenil 1,3-Propanosultona.							
Etilenimina				10				Naftas y otros cortes livianos				5000			
Flúor				10											
Formaldehido (concentración >90/100)				5											
Hidrógeno				5											

(*) Nota: Cantidad umbral: designa respecto de una sustancia o categoría de sustancias peligrosas la cantidad fijada para cada establecimiento por la legislación nacional con referencia a condiciones específicas que, si se sobrepasa, identifica una instalación expuesta a riesgos de accidentes mayores. La cantidad umbral se refiere a cada establecimiento. Las cantidades umbral se fijan en las máximas que estén prudentes, o puedan estarlo, en un momento dado. (**) Completar si produzcan, importe, utilicen, obtengan en procesos intermedios, vendan y/o cedan a título gratuito las sustancias químicas en cantidad mayor o igual a las consignadas, que se corresponden con la resolución 743/03 "Registro Nacional para la Prevención de Accidentes Industriales Mayores".

Aclaración

Fecha

Firma Responsable Empresa

CPA	Cód. Establecimiento	C.U.I.T. / C.U.I.P. n°	Solicitud Contrato
-----	----------------------	------------------------	--------------------

En caso de contar con delegados gremiales indique el n° de legajo conforme a la inscripción en el ministerio de trabajo, empleo y seguridad social (<http://www.trabajo.gov.ar/left/sindicales/dnas2/Entidades/Entidades.asp>)

n° de Legajo del Gremio	Nombre del Gremio

En el caso de encomendar tareas a contratistas, indicar el n° de cuit del o los mismos.

N° de C.U.I.T.	Contratista

Dato de los profesionales que prestan servicio de higiene y seguridad en el trabajo, medicina laboral y responsable de los datos del formulario.

Cargo	Representación	
H = Profesional de Higiene y Seguridad en el Trabajo	REPRESENTANTE LEGAL	DIRECTOR GENERAL
M = Profesional de Medicina Laboral	PRESIDENTE	ADMINISTRADOR GENERAL
R = Responsable de los datos del formulario en caso que no sea ninguno de los profesionales mencionados anteriormente de Hig. y Seg. o Medicina Laboral.	VICEPRESIDENTE	OTRO
	GERENTE GENERAL	

DATOS LABORALES DEL PROFESIONAL Y/O RESPONSABLE DEL FORMULARIO

C.U.I.T. / C.U.I.L. / C.U.I.P.	Nombre y Apellido	Cargo	Representación	Propio/Contratado	Título habilitante	Matrícula N°	Entidad Otorgante

RESPONSABILIDAD

El que suscribe en el carácter de responsable firmante DECLARA BAJO JURAMENTO que los datos consignados en la presente son correctos y completos, y que esta declaración ha sido confeccionada sin omitir ni falsear dato alguno que deba contener, siendo fiel expresión de la verdad.

Aclaración	Firma y Sello del Responsable de los datos declarados	Aclaración	Firma y Sello Responsable Seguridad e Higiene
Fecha		Fecha	