



CERTIFICADO PROFESIONAL DE SEGURIDAD ANTISINIESTRAL

Fecha de expedición: / / Fecha de renovación/ Vencimiento: / /

Razón social: CUIT: - -

Lugar, domicilio de la actividad o ámbito físico sujeto a certificación:

Destino según código de actividad NAIB:

Memoria descriptiva de la actividad real desarrollada en el lugar:

1)-Medidas de salubridad municipal por destino de uso

a)Superficie afectada (m2)	Cubiertos	Semi-cubiertos	Descubiertos	Totales
a la actividad.				
b) Aptitud general.				
c) Equipamiento sanitario y condiciones de higiene.				

2)-Condiciones constructivas generales de habitabilidad y reducción de riesgo edilicio

a)Materiales y condiciones	
b)Cumplimiento del marco municipal por destino de uso	

3)-Instalación eléctrica anexo VI DEC.35 1

a) Calculo de la tensión.	
b) Condiciones generales de la instalación.	
c) Plano electromecánico.	
d)Prueba de artefactos de seguridad: Disyuntor-Térmica, Etc.	
e) Iluminación de emergencia.	
f) Presurizadores.	
g) Particularidades municipales por destino de uso.	

4)- Instalación de gas

a) Aptitud general.	
b) Prueba de artefactos.	
c) Plano de gas aprobado.	
d) Informe de Gasista Matriculado.	

5)- Medios de escape

a) Calculo de salidas.	
b) Prueba de artefactos.	
c) Plan de evacuación.	

6)- Señalización general

a) Salida de emergencias.	
b) Riesgo eléctrico.	
c) Desniveles.	
d) Cargas máximas de elevador.	
e) Plan de evacuación.	
f) Extintor-Tipo.	

7)-Riesgo de caída

a) Escaleras y barandas.	
b) Rampas.	
c) Desniveles.	

8)- Ocupación máxima de personas

a) Factor de ocupación (Decreto 351).	
b) Factor de ocupación según marco municipal.	

9)- Riesgo sonoro y por vibraciones

a) Informe de impacto sonoro y/o vibraciones.	
---	--

10)- Incendios

a) Tipo de riesgo de incendio Anexo VII dec. 351.	
b) Sistema de detección y Alarma.	
c) Carga de fuego y condiciones de extinción.	
I-Plano de extinción: ubicación cantidad y tipo de extintor.	
II-Red hidrante contra incendio. Localización.	
III-Tanque de reserva.	
IV-Rociadores.	
V- Rociadores automáticos.	
VI-Bocas de impulsión.	
VII- Sistema de bombeo a presión.	

11)-Riesgo impacto ambiental

a) Informe de impacto ambiental.	
b) Factor de utilización del agua.	
c) Tipo de residuo depuesto. Modo de deposición.	
d) Emisión de gases.	
e) Presencia/tratamiento de sustancias contaminantes.	
f) Radiaciones ionizantes y no ionizantes.	
g) Ruidos molestos al vecindario.	

12)- Aparatos sometidos a presión

a) Prueba hidráulica.	
b) Otras pruebas o medidas adicionales.	

13)- Ventilaciones, Extracciones de olores y/o gases

a) Análisis de flujo de aire.	
b) Calculo de ventilación.	

14)- Capacitación del personal de prevención de riesgos

a) Temática: Uso del extintor.	
b) Temática: Rol de evacuación – Manipuleo de sustancias.	
c) Otras temáticas.	

15)- Climatización

a) Aptitud general.	
b) Balance térmico – Carga térmica.	

16)- Otras condiciones técnicas requerida

a) Aptitud general.	
b) Seguros y Cauciones.	

El presente documento es complementario al informe detallado que se adjunta a continuación.

Nombre del Profesional:

Tipo y N° de documento:

Dirección legal del profesional:

Contacto - Cel:

Mail:

Profesión:

N° de Matricula:

Declaro en carácter de **DECLARACIÓN JURADA**, como profesional certificador del establecimiento y/o actividad, cuyos datos de identificación obran en el presente, que se encuentra reunida en la totalidad de los requisitos establecidos en el marco jurídico vigente respecto de las características anti-siniéstrales, constructivas, funcionales y de ubicación, para el otorgamiento de su permiso o habilitación, asumiendo por la presente la plena responsabilidad profesional.

Firma del profesional:

Sello o Aclaración:

Certificación – Visado o Intervención por El Colegio Profesional Correspondiente en fecha: