

 <b>CONSEJO PROFESIONAL DE LA INGENIERIA LA RIOJA</b> <b>COMISION DE HIGIENE Y SEGURIDAD</b>				
<b>HONORARIOS MÍNIMOS ETICOS SERVICIO PROFESIONAL</b> <b>EN HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO</b> <b>DEC. 911/96 ACTIVIDAD DE LA CONSTRUCCIÓN</b> <b>AÑO 2022</b>				
NÚMERO DE TRABAJADORES DE LA CONSTRUCCIÓN	ASIGNACION DE HORAS PROFESIONALES SEMANALES	Σ DTC + DTG		HONORARIOS MÍNIMOS ETICOS
		DTC	DTG	
1 a 15	3 a 5	2 DTC	2 DTG	\$23.040,00
16 a 50	5 a 10	3 DTC	3 DTG	\$34.560,00
51 a 100	10 a 15	4 DTC	4 DTG	\$46.080,00
101 a 150	15 a 20	6 DTC	6 DTG	\$69.120,00
151 o más	30 o más	8 DTC	8 DTG	\$92.160,00

<b>HONORARIOS MÍNIMOS ETICOS DEC. 911 AÑO 2022</b>	
<b>\$ 6.400,00</b>	DTC "Día de Trabajo de Campo"
<b>\$ 5.120,00</b>	DTG "Día de Trabajo de Gabinete"
<b>\$ 89.246,00</b>	Honorarios Mínimos Básico Mensual

<b>SERVICIO PROFESIONAL DE HIGIENE Y SEGURIDAD DEC. 911/96</b>	
<b>INCLUYE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– RGRL "Relevamiento General de Riesgos Laborales"- Confección de mapa de riesgos y presentación ante la ART "Administradoras de Riesgos de Trabajo" Nómina de Trabajadores Expuestos.</li> <li>- Evaluación de Riesgos Laborales – Relevamientos – Capacitación y/o entrenamiento a los trabajadores – Procedimientos de Trabajo Seguro – Implementación de ATS – Elaboración de un Plan General de Emergencia – Investigación de Accidentes, estadística de Accidentología</li> <li>- Legajo Técnico en la obra</li> <li>– Representación ante los organismos de control como Responsable de Higiene y Seguridad.</li> </ul>
<b>NO INCLUYE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aviso de Inicio de Obra y Programa de Seguridad "según lo especificado en Resoluciones específicas para la elaboración de Programas de Seguridad S.R.T. Superintendencia de Riesgos de Trabajo"</li> <li>- Mediciones de Contaminantes en ambientes laborales y elaboración de Protocolos de Medición (Ruido – Nivel de Iluminación – Confort Térmico – Concentración de contaminantes químicos y/otros – Medición de Resistividad de PAT, verificación de continuidad de las masas y Prueba de velocidad de disparo de los Disyuntores Diferenciales</li> <li>– Análisis de Agua para Consumo, etc.</li> </ul>