



## TÉRMINOS DE REFERENCIA COMISIONES ASESORAS COLEGIO DE QUÍMICOS DE COSTA RICA

### 1. CÓDIGO COMISIÓN ASESORA

**CQCR-CA-006: GLP.**

### 2. ALCANCE

**Desarrollar un esquema de certificación de inspectores de instalaciones de GLP para el cumplimiento del DECRETO EJECUTIVO N° 41150-MINAE-S Reglamento General para la Regulación del Suministro de Gas Licuado de Petróleo” y análisis del Decreto N° 42497-MINAE-S Reglamento de la autorización y registro de tanques estacionario.**

### 3. ACTIVIDADES PRINCIPALES A REALIZAR

- 1. Implementación de un esquema de certificación de inspectores de instalaciones de GLP.**
- 2. Determinar los requisitos de competencia**
- 3. Definición de mecanismos de evaluación para la demostración de los requisitos de competencia**
- 4. Definir el programa de capacitación requerido para los inspectores de instalaciones de GLP.**
- 5. Desarrollo de normativa técnica para la armonización de inspectores.**
- 6. Revisión del esquema desarrollado**
- 7. Análisis del Decreto N° 42497-MINAE-S Reglamento de la autorización y registro de tanques estacionario para establecer acciones necesarias por parte del CQCR para hacer partícipes a los profesionales en química.**
- 8. Brindar asesoría cuando sea requerido en los temas relacionados con el alcance.**

### 4. MIEMBROS

<b>NUMERO INCORPORACIÓN</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>CORREO ELECTRÓNICO</b>
-	Andrea Acuña	-
-	Frederick González	-
-	Valeria Medrano/ Johanna Acuña	-
-	Andrea Delgado	-

### 5. PLAN DE TRABAJO

<b>ACTIVIDADES</b>	<b>PLAZO IMPLEMENTACIÓN</b>	<b>ESTADO</b>
<b>Proceso de certificación</b>	<b>Permanente</b>	



## TÉRMINOS DE REFERENCIA COMISIONES ASESORAS COLEGIO DE QUÍMICOS DE COSTA RICA

Revisión de certificación de GLP	Permanente	
Análisis del Decreto N° 42497-MINAE-S Reglamento de la autorización y registro de tanques estacionario para establecer acciones necesarias por parte del CQCR para hacer partícipes a los profesionales en química.	2023	En proceso
Revisión de Decretos relacionados a Calderas <ul style="list-style-type: none"><li>Desarrollo de capacitación de calderas (Reporte de emisiones de gases)</li></ul>	2023	En proceso