



# INFORME DE INDICADORES DE SUSTENTABILIDAD

QC TERMINALES CHILE LTDA.

PREPARADO POR: Noelia Freire

Diciembre 2020

## 1. ANTECEDENTES GENERALES

### Identificación del Cliente/Empresa

Nombre de la Empresa	QC TERMINALES CHILE LTDA
Dirección	<b>ANTONIO NUÑEZ DE FONSECA</b>
Rut	<b>84255.000-9</b>
Representante Legal	<b>Carlos Pineda Navarro</b>

**QC Terminales Chile Ltda-**, en su calidad de miembro de COLSA, se encuentra adherida al proceso de implementación del ACUERDO DE PRODUCCION LIMPIA COMUNIDAD LOGISTICA SAN ANTONIO, según consta en Formulario de Adhesión suscrito el 12 de Julio de 2017.

El acuerdo de Producción Limpia, o APL, tiene por objetivo general la incorporación de medidas y tecnología de Producción Limpia en los procesos asociados a la actividad portuaria, extraportuaria y afines a COLSA, para mejorar la productividad, la competitividad y reducir y minimizar sus posibles incidencias sobre el entorno.

Con fecha 12 de Julio de 2017 se suscribe documento mediante el cual la empresa designa sus encargados del APL y/o encargados de sustentabilidad, titular y suplente, recayendo dicha designación en la Srta. Noelia Freire y el Sr. Hernan Gutierrez, respectivamente.

El APL se ha estructurado en un documento de Diagnóstico, Seguimiento y Control y Evaluación final de Cumplimiento de APL Puerto de San Antonio, el cual considera metas y/o acciones comprometidas, las que fueron informadas al comunicar el Acuerdo de Producción Limpia y sus alcances al 100% del personal de nuestra Empresa QC Terminales Chile Ltda.

Nuestra primera auditoria fue la certificación del APL en Junio de 2020, obteniendo el 100% de todos los acuerdos y los requisitos obteniendo el **“Certificado Agencia de Sustentabilidad y cambio climático”**.

## **INTRODUCCIÓN**

A continuación, se detallan los avances de sustentabilidad que ha tenido QC Terminales Chile Ltda. En materias de medio ambiente, educación y responsabilidad social, de acuerdo con los indicadores de sustentabilidad establecidos.

Por las características de la actividad de nuestra, la aplicabilidad de las metas y acciones del APL, tiene un alcance parcial ya que no contempla productos solidos a granel y en cuanto a los indicadores claves de sustentabilidad, éstos son los siguientes.

### **1. Indicadores sociales de sustentabilidad**

#### Temáticas:

- 1.1 Formación de capacidades: en 2020 se capacitó a un total de 22 personas en producción limpia y en materias de seguridad y salud a 22 personas.
- 1.2 El número total de Mujeres/ Hombre de nuestra empresa es de 23 personas año 2020.
- 1.3 Seguridad y salud ocupacional: la tasa de cotización del seguro de accidentes del trabajo corresponde 1.27
- 1.4 Innovación y tecnología: en 2020 en materias de incorporación de tecnologías de control de llenado de estanques.

### **2. Indicadores Económicos de Sustentabilidad**

#### Temáticas:

- 2.1 Productividad: la producción del año 2020 fue de 76,313, existió una variación de ventas con respecto al año anterior de -4%
- 2.2 Crecimiento de la empresa: Nuevos puestos de trabajo creados en 2020 = 2
- 2.3 Apoyo financiero: no se registra apoyo financiero recibido para proyectos de medio ambiente, innovación o productividad.

### **3. Indicadores ambientales**

#### Temáticas:

- 3.1 Consumo de agua: en 2020 se consumieron 3.551 metros cúbicos de agua sanitaria con un 100% de agua extraída de la red de agua potable, como otras fuentes extraídas de agua son las de pozo consumo 38%.
- 3.2 Consumo de energía: Consumo de electricidad de la red = 180 kWh
- 3.3 Consumo de Petróleo 13,632

#### 4. **Gestión de residuos y emisiones atmosféricas**

##### Temáticas:

4.1 Residuos peligrosos: en 2020 se generó un total de 217,150 tons. No se valorizaron en el año 2020, lo residuos no peligrosos no fueron valorizados porque su cantidad generada es mínima.

4.2 Estimaciones de emisiones: para 2020 existe medición de huella de carbono, dando de CO2 (Ton/año) 0,0015.

La primera recertificación de seguimiento y control del APL, realizara en Mayo de 2021, QC Terminales Chile Ltda..

San Antonio, abril de 2021.-