Informe SEC

Marzo 2018

Resumen Mensual de la Industria Energética

Año 2 - Edición Nº 13



- SAIDI
- Compensaciones
- Emergencias
- Certificación Productos
- Reclamos
- Sanciones
- Energías Renovables
- Declaración de Instalaciones



SAIDI

- Compensaciones
- Emergencias
- Certificación Productos
- Reclamos
- Sanciones
- Energías Renovables
- Declaración de Instalaciones

SAIDI

System Average Interruption Duration Index

Índice de Duración Promedio de Interrupciones de Sistema

El indicador SAIDI representa la duración promedio de interrupciones que experimenta un cliente durante un periodo de tiempo. Para una cantidad fija de clientes, el indicador SAIDI puede ser mejorado reduciendo la cantidad de interrupciones o la duración de las mismas.

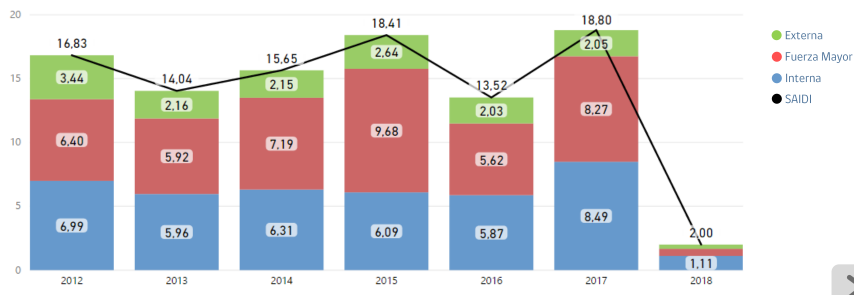




SAIDI



SAIDI anual acumulado



- Interna : Interrupciones de suministro producto de fallas en instalaciones de las empresas del segmento de distribución de electricidad.
- Externa: Interrupciones de suministro producto de fallas en instalaciones de las empresas del segmento de generación y transporte de electricidad.
- Fuerza Mayor: Interrupciones de suministro producto de fallas atribuibles a Fuerza Mayor, las que consideran hechos que son irresistibles e impredecibles, como terremoto.





- Compensaciones
- Emergencias
- Certificación Productos
- Reclamos
- Sanciones
- Energías Renovables
- Declaración de Instalaciones

Compensaciones

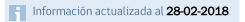
Corresponde al pago que se debe realizar a los usuarios cuando las deficiencias de calidad y continuidad del servicio por parte de una distribuidora hayan superado los límites establecidos.





Compensaciones

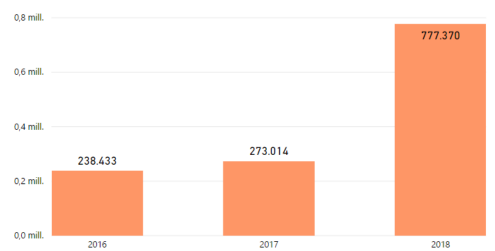
Son aquellos pagos a los usuarios por interrupciones de suministro debido a fallas en las instalaciones de distribución, que superan el estándar mínimo y que no requieren un pronunciamiento para su pago.



Monto de Compensaciones Automáticas del Periodo

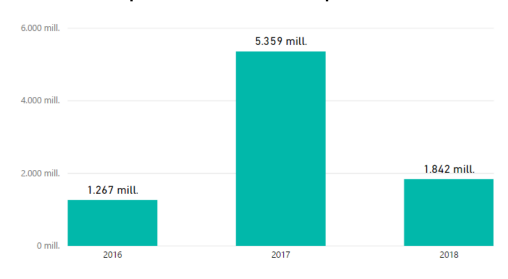


Cantidad de Compensaciones Automáticas del Periodo

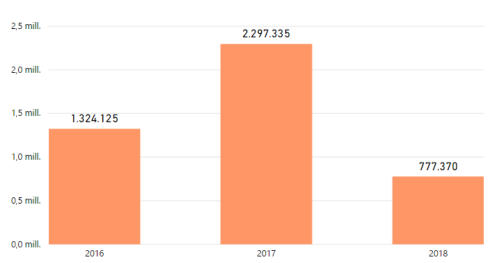


<

Monto de Compensaciones Automáticas por Año



Cantidad de Compensaciones Automáticas por Año



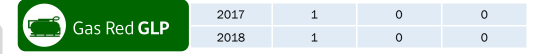


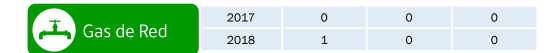
Emergencias en la Industria del Gas

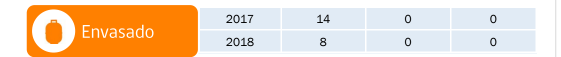


Cantidad de accidentes por Tipo de Combustible al mismo periodo



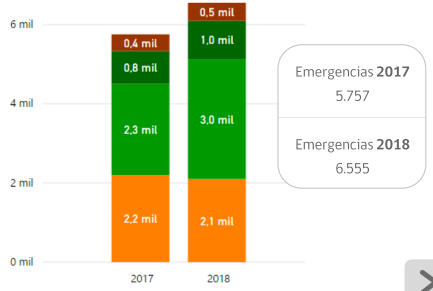




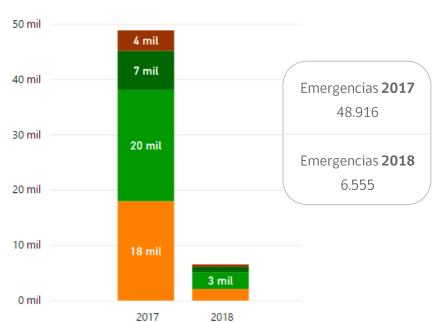


Totales	2017	16	0	0
	2018	11	3	0

Emergencias mismo periodo



Emergencias en el año





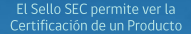
- SAIDI
- Compensaciones
- Emergencias
- Certificación Productos
- Reclamos
- Sanciones
- Energías Renovables
- Declaración de Instalaciones

Certificación de Productos

Los productos eléctricos y de combustibles para ser comercializados en el país deben contar con un certificado de Aprobación y su sello SEC. Para la obtención del Certificado, los productos deben someterse a distintos ensayos que miden la seguridad y calidad de éstos.

Se indican sólo cantidades de productos certificados de uso ciudadano también denominados *Plug & Play.*





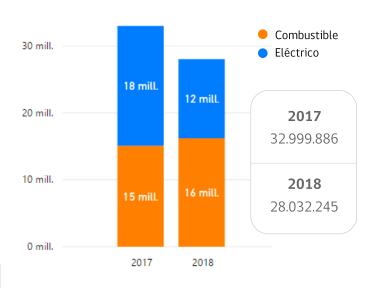




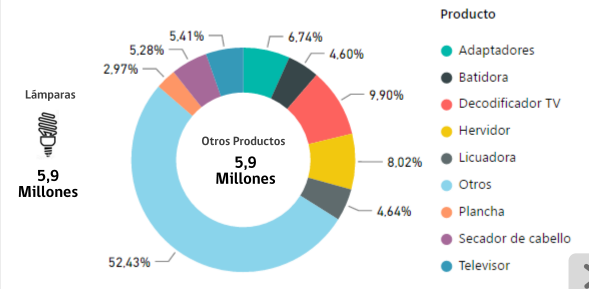
Certificación de Productos

Información actualizada al 31-03-2018

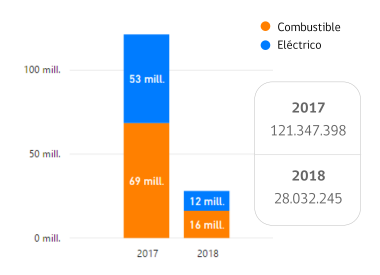
Productos Certificados mismo periodo



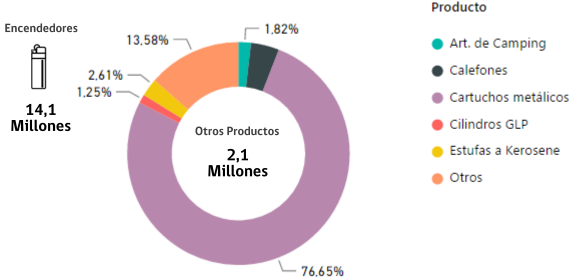
Total Productos Eléctricos Certificados 2018: 12 Millones



Productos Certificados en el año



Total Productos Combustible Certificados 2018: 16 Millones





- SAIDI
- Compensaciones
- Emergencias
- Certificación Productos
- Reclamos
- Sanciones
- Energías Renovables
- Declaración de Instalaciones

Reclamos

En esta sección se muestran los reclamos presentados por los ciudadanos a las Empresas de Distribución. Además se presentan los reclamos que ingresan los ciudadanos a la SEC cuando las respuestas de las Empresas no son satisfactorias.

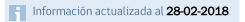




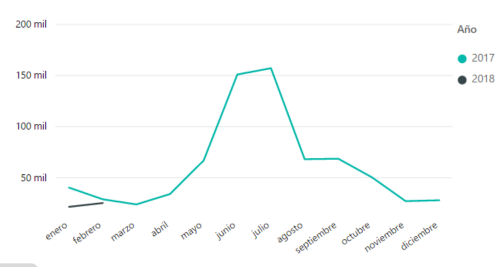


Reclamos presentados a Distribuidoras Eléctricas

Estos son los reclamos presentados directamente en la Empresa Distribuidora



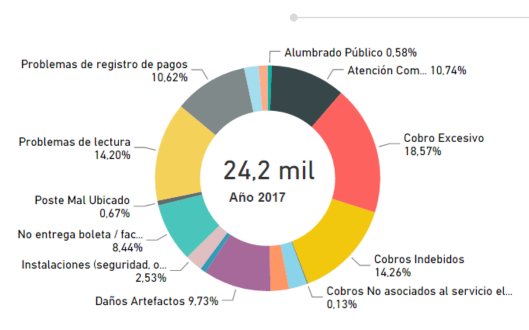
Cantidad de Reclamos por Interrupciones

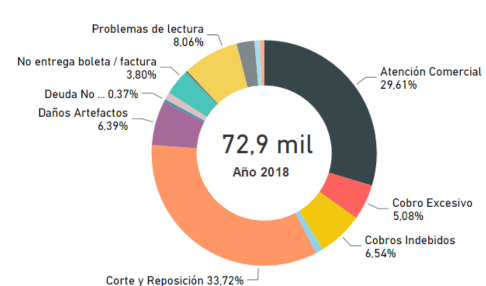


Evolución Otros Reclamos



Desglose de Otros Reclamos en el periodo





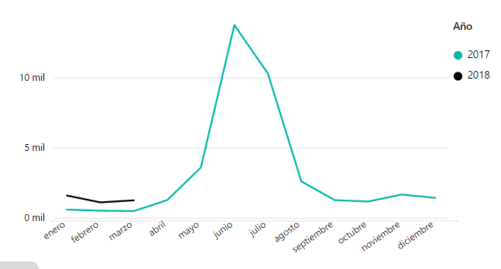
* No considera empresa SASIPA 11 Informe SEC - MAR 2018

Reclamos presentados en SEC

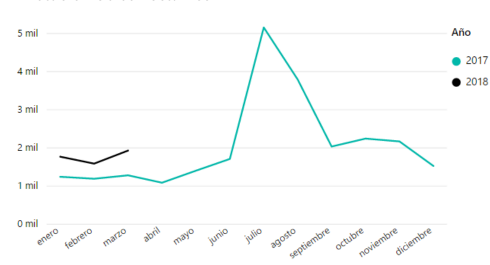
Estos son los reclamos presentados directamente en la Superintendencia



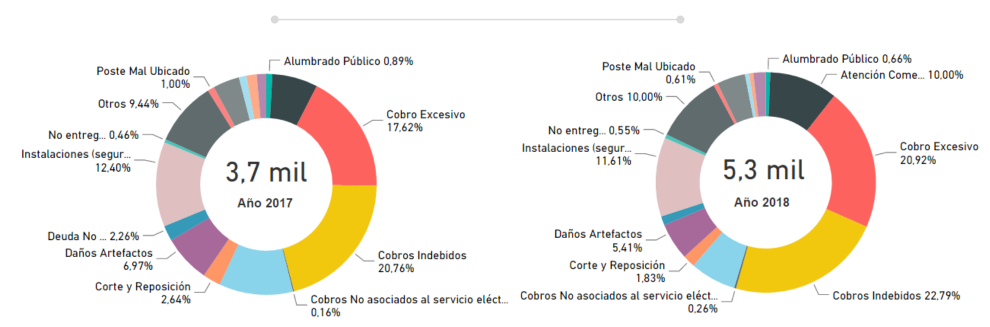
Cantidad de Reclamos por Interrupciones



Evolución Otros Reclamos



Desglose de Otros Reclamos en el periodo



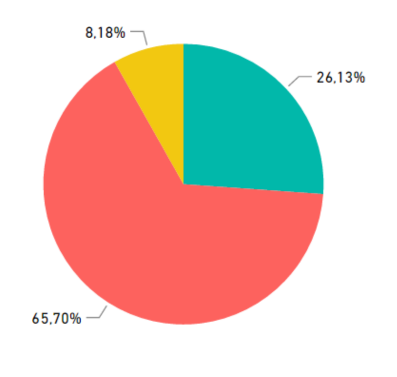
Resolución de Reclamos presentados en SEC

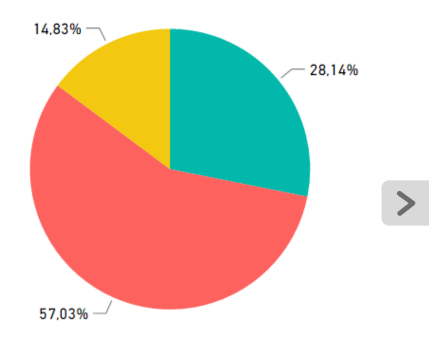
Estos son los reclamos presentados directamente en la Superintendencia





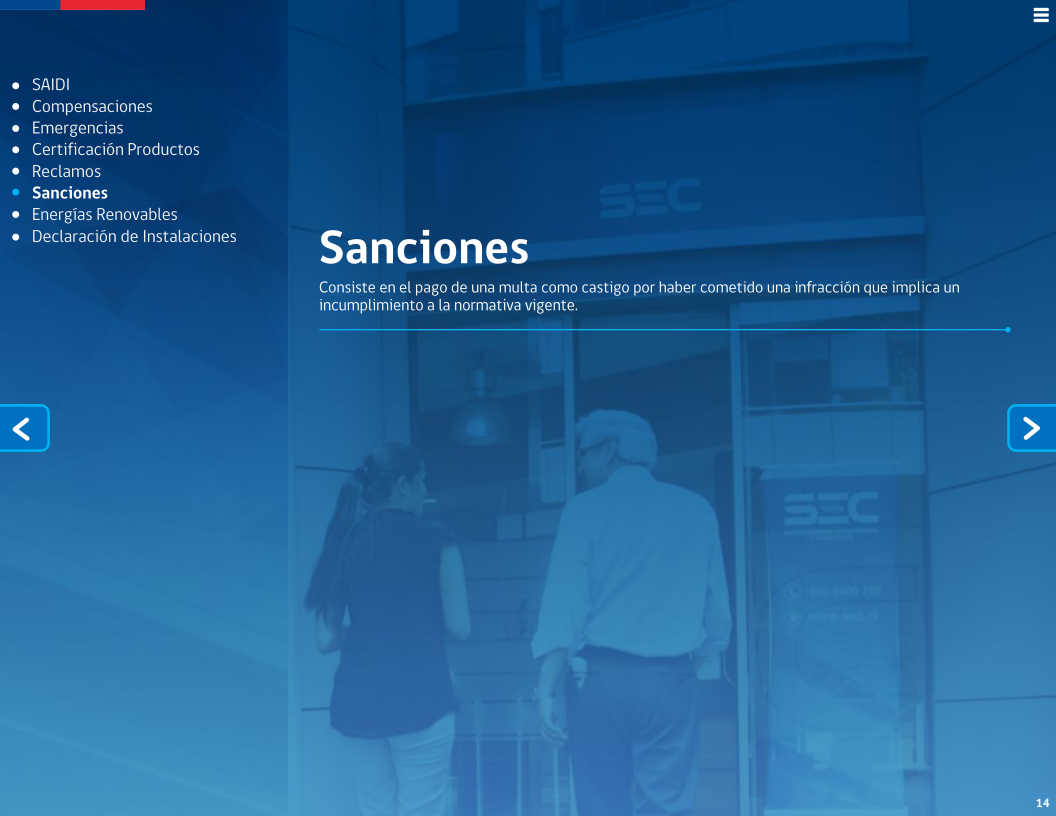






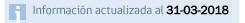
Año 2018 Año 2017

Esta tasa mide el grado de aceptación o cambio de la posición de la empresa distribuidora

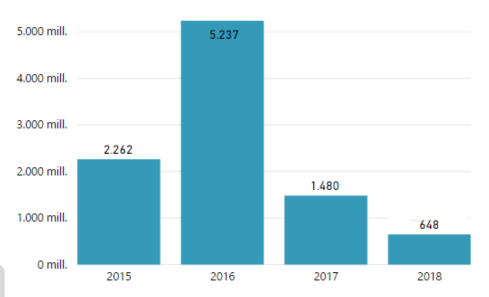


Sanciones emitidas por SEC

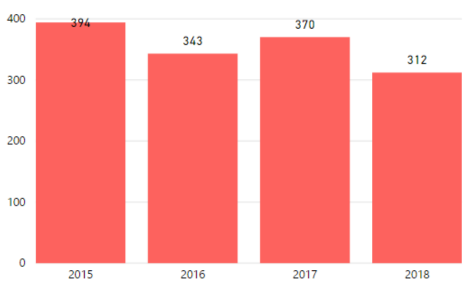
Valores calculados con la UTM de fecha 31-03-2018



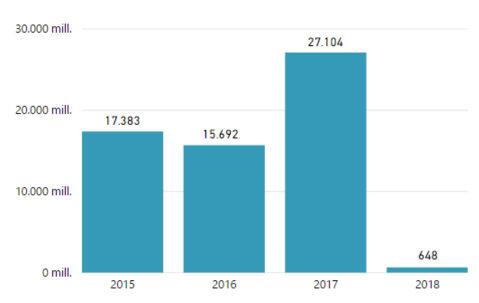
Monto Sanciones mismo periodo



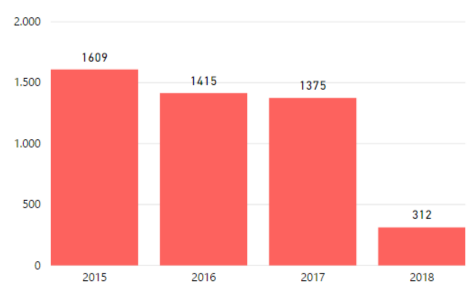
Cantidad Sanciones mismo periodo



Monto Sanciones en el Año



Cantidad Sanciones en el Año



Ħ

- SAIDI
- Compensaciones
- Emergencias
- Certificación Productos
- Reclamos
- Sanciones
- Energías Renovables
- Declaración de Instalaciones

Energías Renovables No Convencionales

Corresponde a las instalaciones de generación ciudadana basada en energías renovables que se declaran en la SEC.

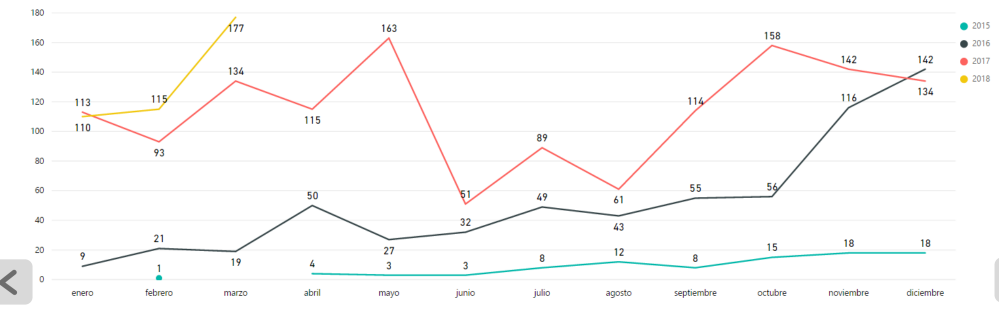




Instalaciones de Generación Ciudadana

Información actualizada al 31-03-2018

Instalaciones Residenciales Declaradas (Ley 20.571)



Cantidad de Instalaciones Declaradas

1367 1.000 619 500 402 90 2015 2016 2017 2018

Cantidad de KW Declarados





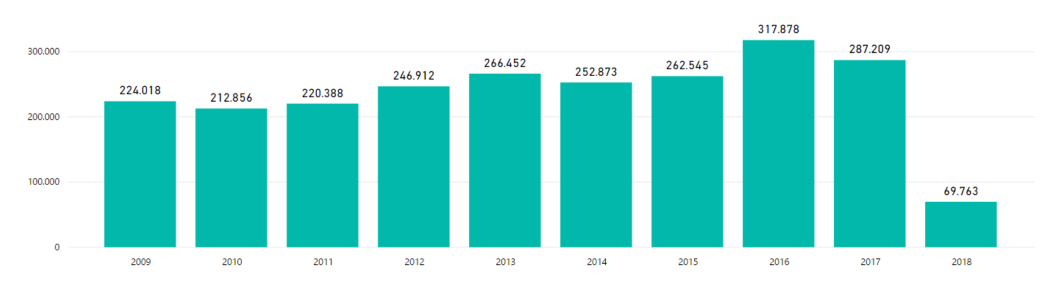
Instalaciones Eléctricas Inscritas

Información actualizada al **31-03-2018**

<u>____11%</u>

1%

13%



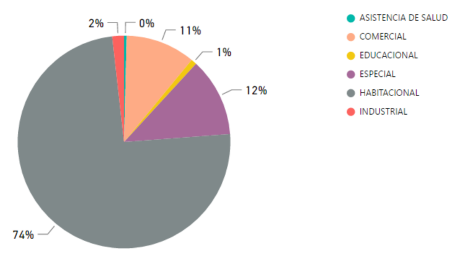




 EDUCACIONAL ESPECIAL

HABITACIONAL

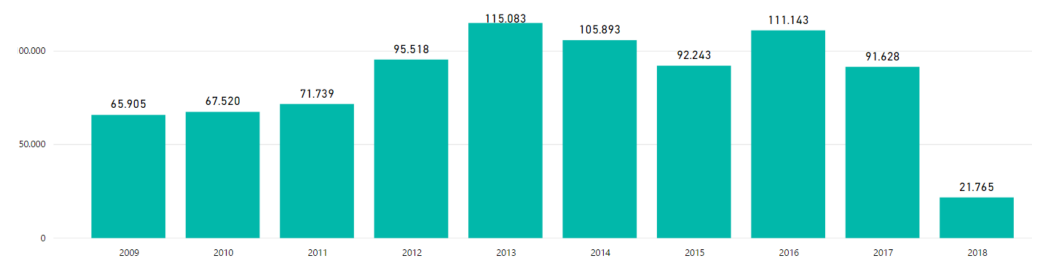
INDUSTRIAL





Instalaciones de Gas Inscritas

Información actualizada al **31-03-2018**





Año 2017 Año 2018

Informe SEC 2018

Resumen Mensual de la Industria Energética

La información estadística mostrada en este Informe, corresponde a datos entregados por las Empresas a la SEC en sus diferentes procesos de fiscalización e investigación, por lo que eventuales inconsistencias, pueden obedecer a errores u omisiones de ellas.

