



## **MEMORIA MEDIOAMBIENTAL**

### **PRESENTACIÓN**

Me complace presentarles la primera Memoria Medioambiental que edita Técnicas e Imagen Corporativa como reconocimiento del especial interés de la empresa por diseñar y prestar servicios de imagen corporativa que favorezcan el desarrollo sostenible de la sociedad.

Tratamos de hacer converger las necesidades de nuestros clientes con el desarrollo de servicios medioambientales correctos, basándonos por ejemplo en la optimización de las rutas de nuestros montadores, minimizar los residuos...

Al mismo tiempo, con la publicación de esta Memoria esperamos dar cumplida respuesta a la demanda de información sobre acciones que en materia de gestión medioambiental que estamos desarrollando, tratando siempre de transmitir la idea de nuestro compromiso con la mejora continua.



## **1. INTRODUCCIÓN**

Técnicas e Imagen Corporativa edita su primera Memoria Medioambiental en 2018, adoptando en este momento el criterio de publicar documentos similares con una periodicidad anual.

Esta Memoria también puede ser consultada en el apartado de Publicaciones de la página web de Técnicas e Imagen en la siguiente dirección:

[www.teicorporativa.com](http://www.teicorporativa.com)



## 2. PERFIL DE LA EMPRESA

Técnicas e Imagen Corporativa, TEICOR, nace en 1994 con la voluntad de liderar el diseño, fabricación e implantación de marca de las grandes corporaciones nacionales e internacionales.

Abordamos la gestión de la imagen de marca de nuestros clientes, tanto en lo relativo a calidad y servicio, como en agilidad y rapidez en el suministro de los elementos.

Nuestro trabajo es hacer realidad lo que nuestros clientes quieren proyectar de sí mismos, y nuestra vocación de servicio nos permite ofrecer las soluciones idóneas al mejor coste y en el menor plazo. De hecho, TEICOR cuenta con los recursos propios suficientes para dar la respuesta adecuada a las demandas de sus clientes en plazos inferiores a los de cualquier otra empresa del sector, acertando con las necesidades planteadas.

Nuestra planta de fabricación de 4.000 m<sup>2</sup> situada en una parcela de 8.000 m<sup>2</sup> en Azuqueca de Henares, equipada con la maquinaria más avanzada y con la colaboración de los profesionales y artesanos más expertos, permiten responder con agilidad y calidad extrema las fases del proyecto consideradas como más delicadas. Asimismo, nuestro equipo de ingeniería y la amplia red de proveedores de que disponemos nos permite acometer cualquier proyecto nacional o internacional, con la garantía y soporte del grupo DRAGADOS.

La innovación en los procesos tradicionales y la inversión en las más modernas tecnologías de fabricación, nos permiten además tener una gran capacidad de producción, con acabados de máxima calidad. Simultáneamente, TEICOR presta servicios de instalación y mantenimiento continuado, dinámico y eficiente para poder afrontar el desarrollo de los más complejos programas de Identidad Corporativa.



### 3. INDICADORES DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los indicadores medioambientales son un importante instrumento para mejorar la gestión medioambiental de la empresa, ya que permiten conocer la evolución de determinadas variables.

#### 3.1. Indicadores de comportamiento medioambiental de Técnicas e Imagen Corporativa

Los indicadores que tenemos definidos:

- Consumo de agua/personal T.I.
- Consumo de Electricidad/Ventas T.I.
- Consumo de combustible gas natural/Ventas T.I.
- Consumo de Combustible vehículos propios/Ventas T.I.
- Consumo de pintura/ Horas de pintura T.I.
- Consumo de pintura en polvo/Horas de pintura T.I.
- Consumo disolvente/Horas pintura
- Consumo Aluminio/ Ventas T.I.
- Consumo Hierro/Ventas T.I.
- Consumo de Plástico/Ventas T.I.
- Consumo de Vinilo/Ventas T.I.
- Consumo de Papel/Ventas T.I.
- Consumo de tableros de ebanistería/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Envases Metálicos Contaminados/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Envases Plásticos Contaminados/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Trapos y absorbentes contaminados/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Polvo de Pintura/Ventas T.I.



- Residuos Peligrosos Virutas con Taladrina/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Restos de Pintura Pastosa/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Restos de Pintura Seca/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Disolvente no Halogenado con Restos de Pintura/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Tubos fluorescentes/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Aceite Hidraulico/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Residuos eléctricos y electrónicos/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Botes aerosoles/Ventas T.I.
- Residuos Peligrosos Filtros cabina de pintura/Ventas T.I.



#### **4. POLÍTICA, ORGANIZACIÓN Y SISTEMAS DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL.**

##### **4.1. Política Medioambiental**

TEICOR adoptó el 14 de julio de 2017 su Política de Calidad y Medioambiente a las nuevas directrices marcadas por la ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015.



## 5. ACTUACIONES

### 5.1. Objetivos de Gestión Medioambiental.

Para poder minimizar y en la medida de lo posible eliminar los aspectos medioambientales en los que incide la empresa durante el año 2018.

Durante el año 2017 se decidió acometer el objetivo extraído de nuestro análisis de aspectos ambientales de Conseguir el 10% (sobre indicador de generación de residuos relativizado a ventas) de reducción de los residuos Asimilables a Urbanos; en estos momentos nos encontramos en la fase de medición de los resultados obtenidos, por tanto será en la próxima Memoria en la que aparecerá reflejados los resultados obtenidos.

Para el año 2018 se decidió acometer: Conseguir el 20% de reducción del consumo (m<sup>3</sup>) de agua.

### 5.2. Seguimiento de Indicadores de Comportamiento Medioambiental

Con respecto al mismo periodo, comparamos indicadores de junio a junio que es cuando se realiza esta memoria, la evolución ha sido la siguiente:

#### Mejor que en 2017

Residuo Peligroso Polvo de Pintura /Ventas

Residuo Peligroso Disolvente No Halogenado con restos de Pintura/Ventas

Residuos Peligrosos tubos Fluorescentes/ Ventas

Residuos Peligrosos Residuos Eléctricos y Electrónicos/Ventas

Filtros Cabina de Pinturas/ Ventas

Consumo de agua/personal

Consumo de Pintura en Polvo/ Horas pintura

Consumo Tableros

#### Igual que en 2017



Residuos peligrosos restos de pintura seca/ventas

Residuos peligrosos aceite hidráulico/ventas

Residuos peligrosos botes aerosoles/ventas

Consumo de combustible vehículos propios / ventas

Consumo de pintura /horas de pintura

Consumo de papel/ ventas

Peor que en 2017

Residuos Peligrosos envases metálicos contaminados/ventas

Residuos peligrosos envases plásticos contaminados /ventas

Residuos peligrosos trapos y absorbentes contaminados/Ventas

Residuos peligrosos virutas con taladrina/ventas

Residuos peligrosos restos de pintura pastosa/ventas

Consumo de electricidad/ventas

Consumo combustible gas natural/ventas

Consumo combustible vehículos subcontratistas/ventas

Consumo de disolventes/ Horas pintura

Nuevos indicadores con respecto al 2017

Consumo de aluminio/ventas

Consumo de Hierro/ventas

Consumo de plástico/ventas

Consumo de vinilo/ventas

Hemos de mencionar que los datos se toman de junio a junio para tener un mayor control sobre los parámetros que afectan a la Organización, pues los datos a final de año se controlan y se analizan en la Revisión por la Dirección, y de esta manera se hace un doble análisis global, puesto que de manera parcial se





realizan análisis trimestrales en los que se estudia su evolución y se toman las medidas oportunas para corregir las desviaciones detectadas.

Dados los datos presentados con anterioridad se obtiene que se ha mejorado en un 29.63% si tenemos en cuenta los 27 indicadores que hay en la actualidad, en cambio si establecemos la comparativa entre los 23 existentes el porcentaje subiría al 34.78%, por el contrario se ha producido un empeoramiento en el 33.33% de los indicadores teniendo en cuenta el global de todos ellos y este porcentaje se transforma en 39.13%.

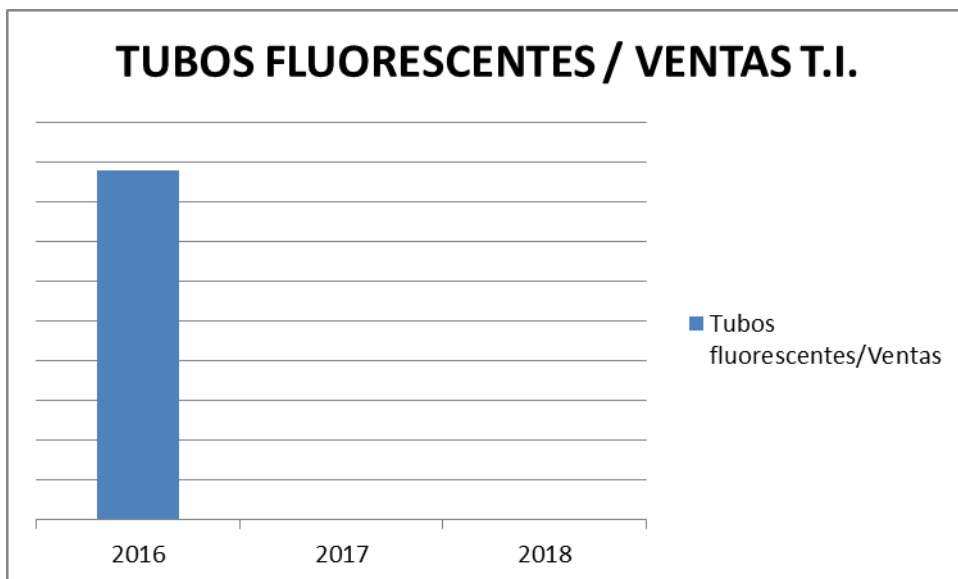
Cabe mencionar que los 4 indicadores que se han incluido en el segundo semestre del año 2017 y que por tanto en esta Memoria no disponemos de comparativo, se han integrado en nuestro cuadro de indicadores para poder dar respuesta a un mayor del control de los consumos de materias primas tal y como se pide en la versión 2015 de la norma.

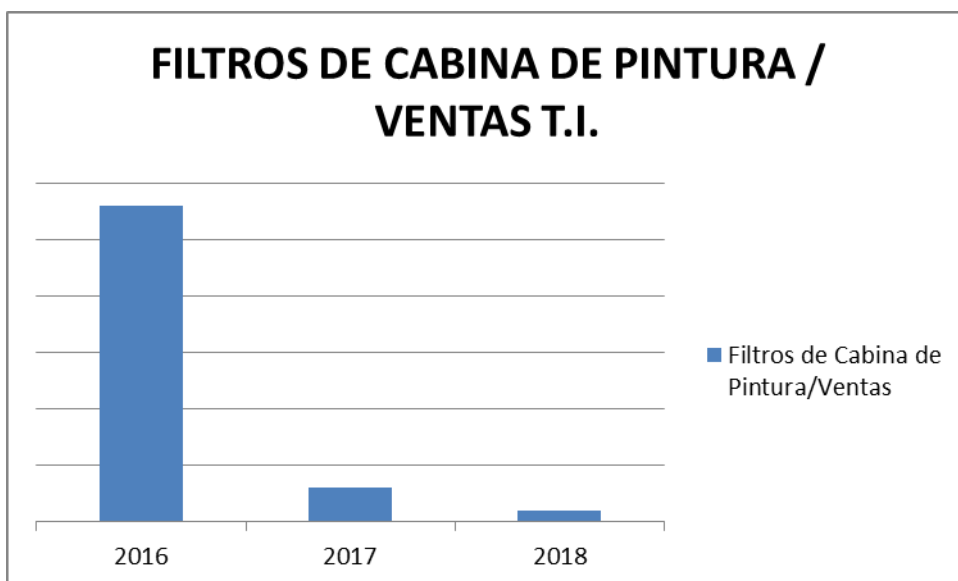
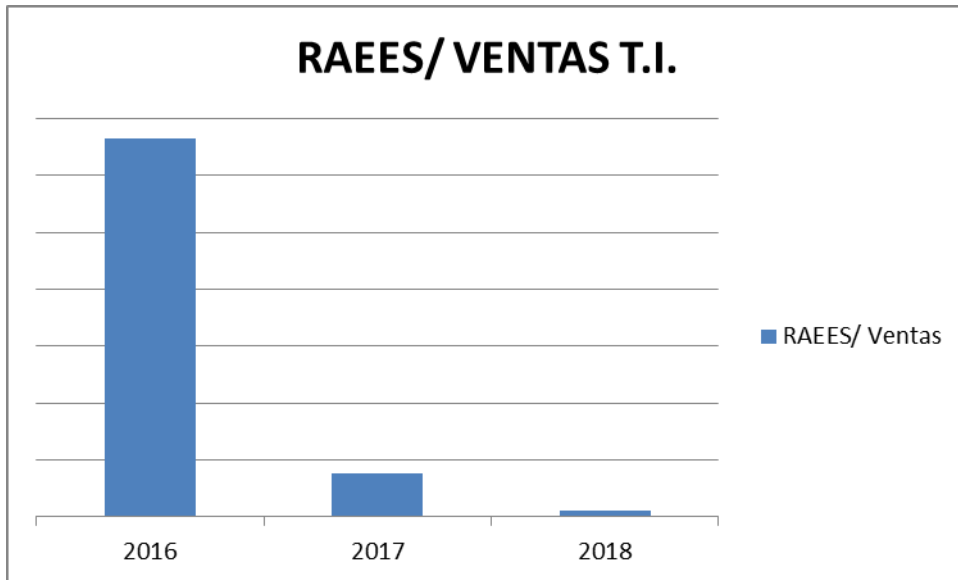
### 5.3. Evolución de Indicadores de Comportamiento Medioambiental

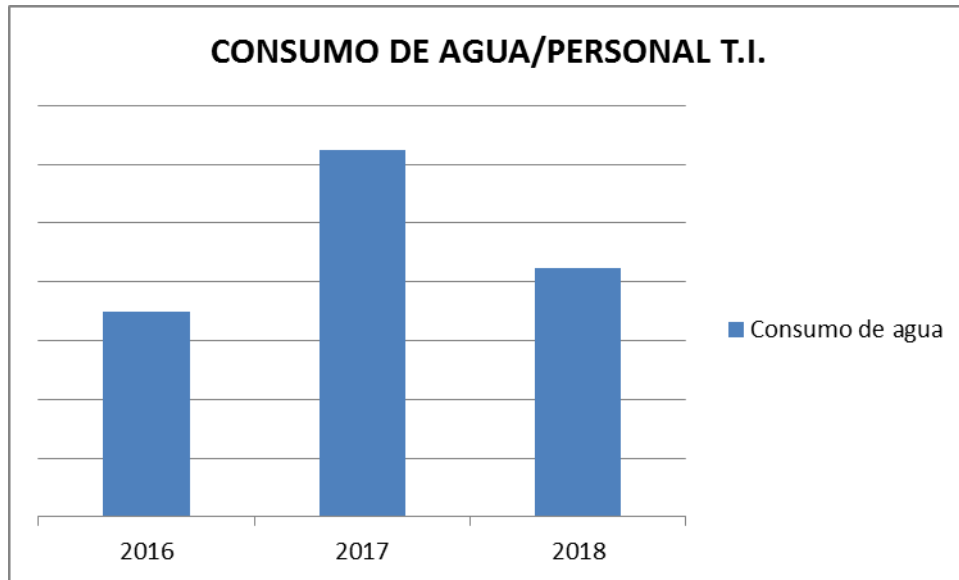
A continuación se expondrán gráficamente la evolución de los Indicadores de Comportamiento medioambiental con los datos a junio de 2016, junio 2017 y junio 2018.

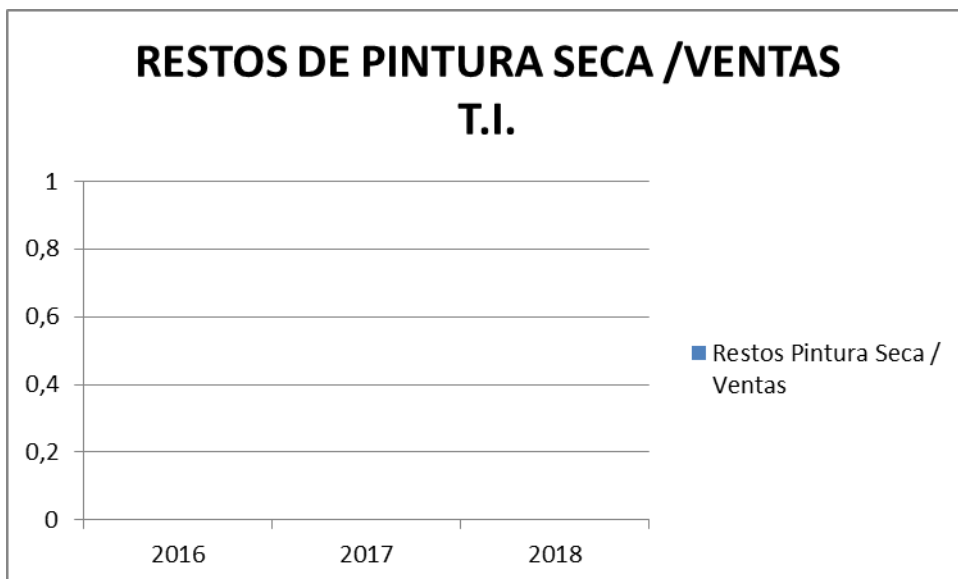
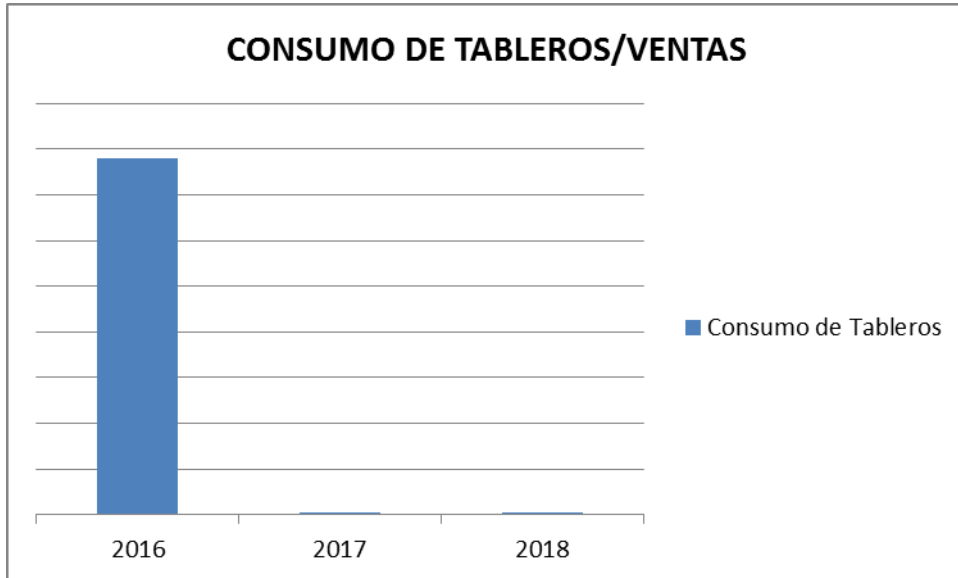
Las gráficas las mostraremos atendiendo al orden en el que aparecen en el punto anterior.





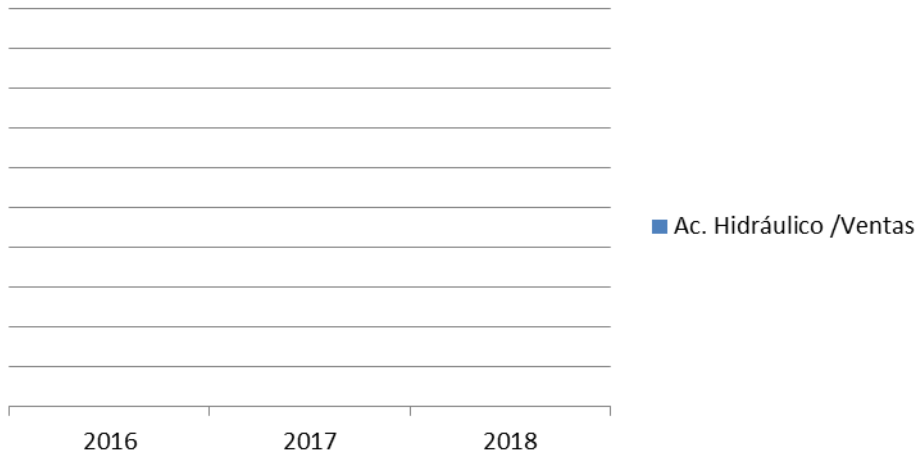




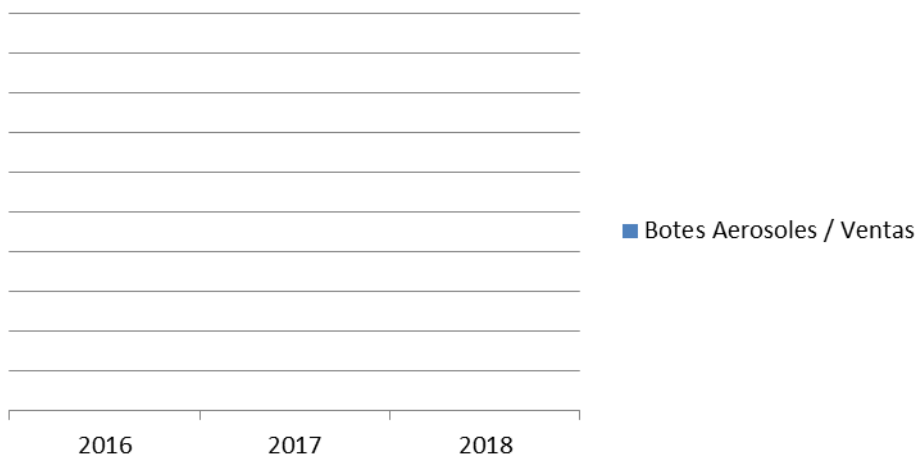




### ACEITE HIDRÁULICO / VENTAS T.I.

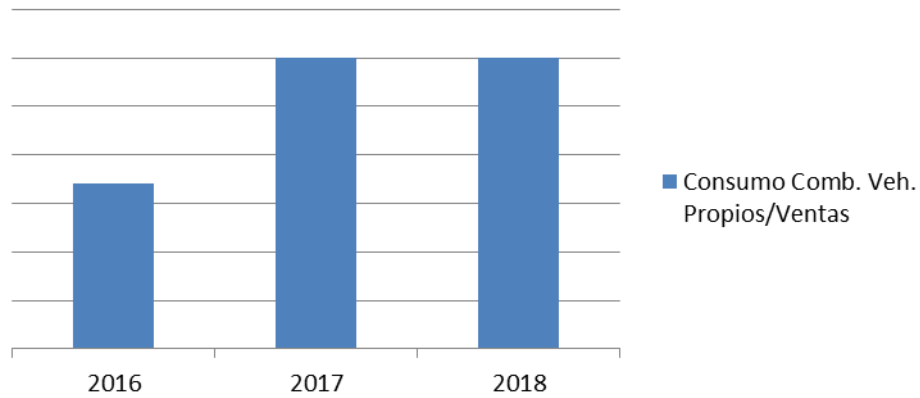


### BOTES AEROSOLES / VENTAS T.I.

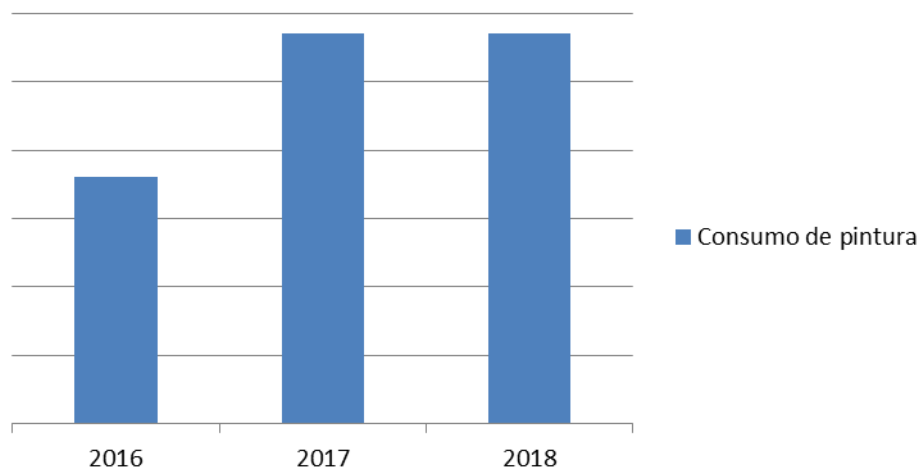


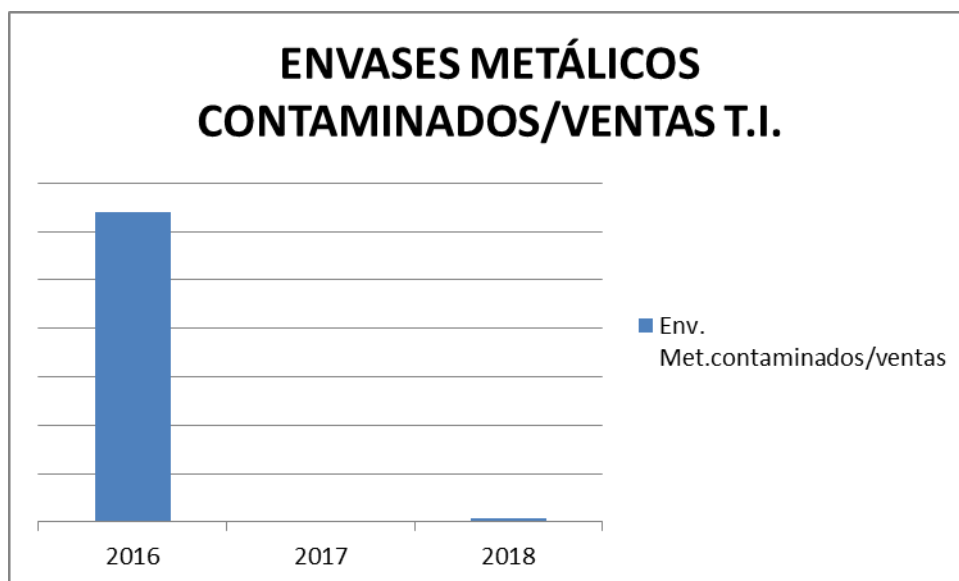
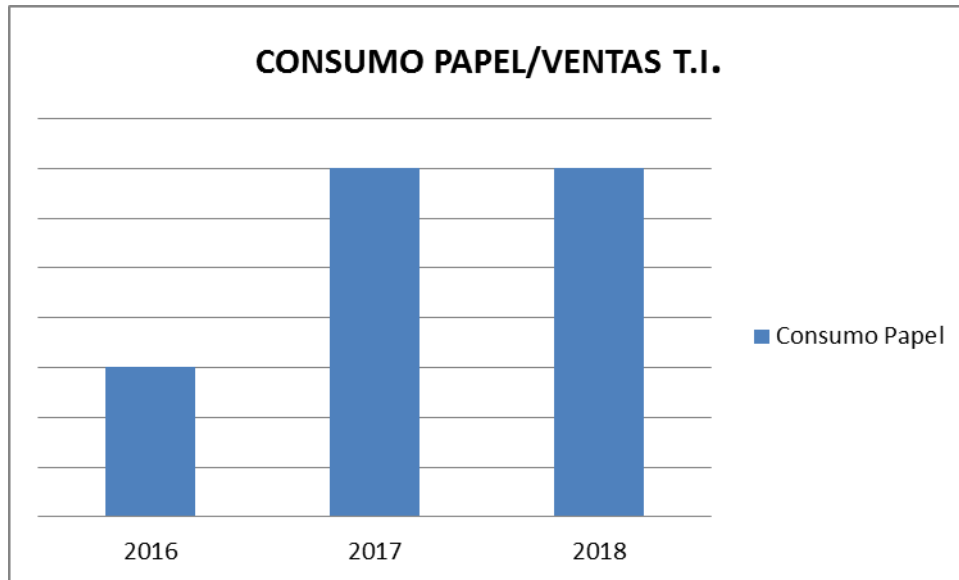


### CONSUMO COMBUSTIBLE VEHÍCULOS PROPIOS/VENTAS T.I.



### CONSUMO DE PINTURA/HORAS DE PINTURA

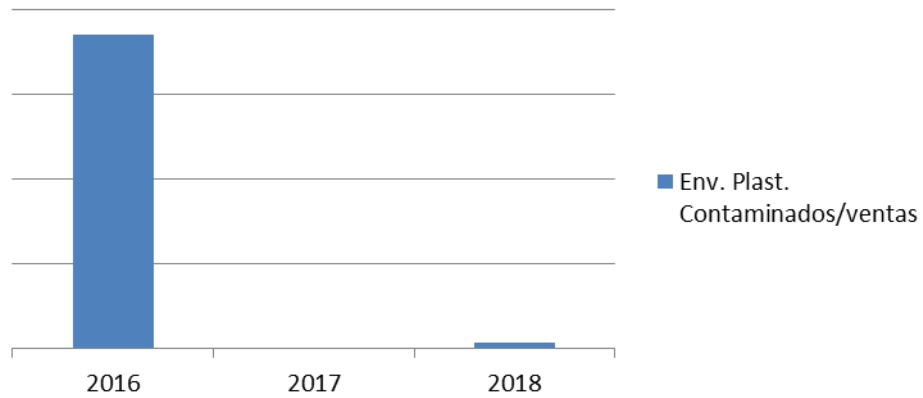




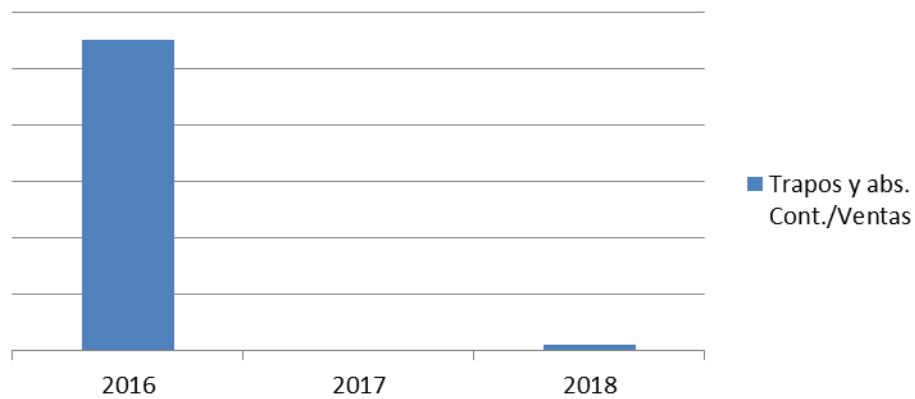




### ENVASES PLÁSTICOS CONTAMINADOS/VENTAS T.I.

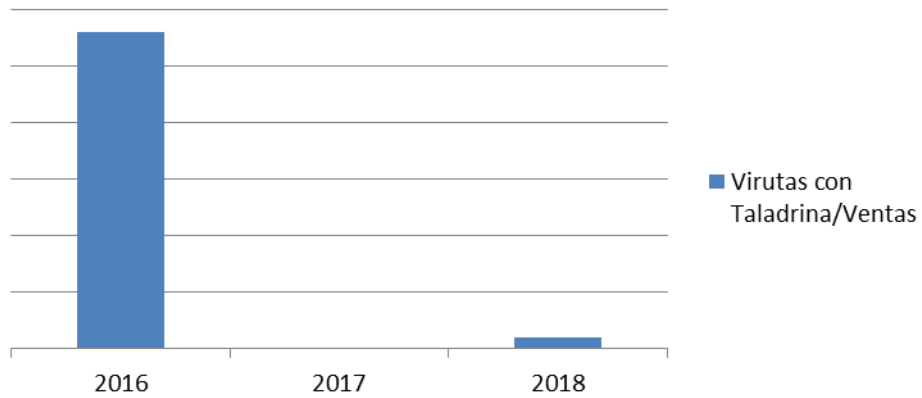


### TRAPOS Y ABSORBENTES CONTAMINADOS/VENTAS T.I.

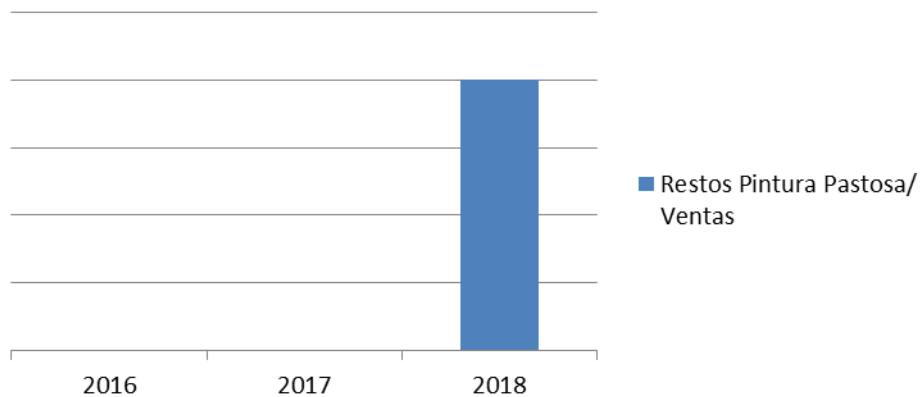


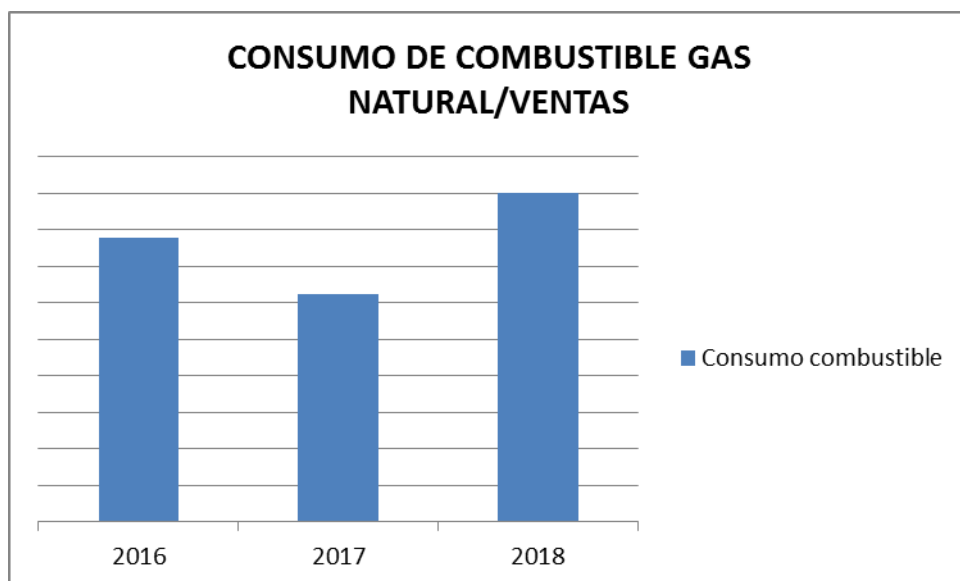
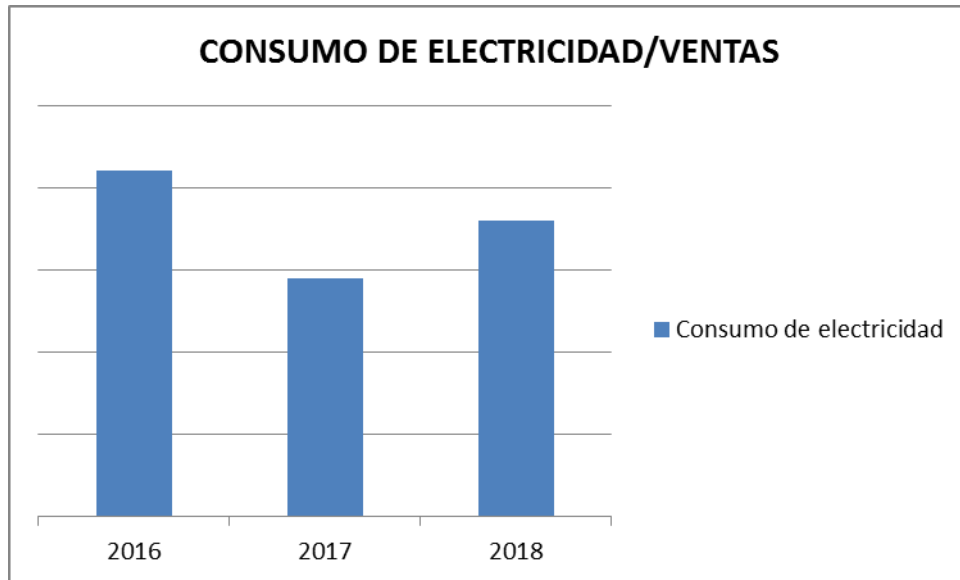


### VIRUTAS CON TALADRINA / VENTAS T.I.



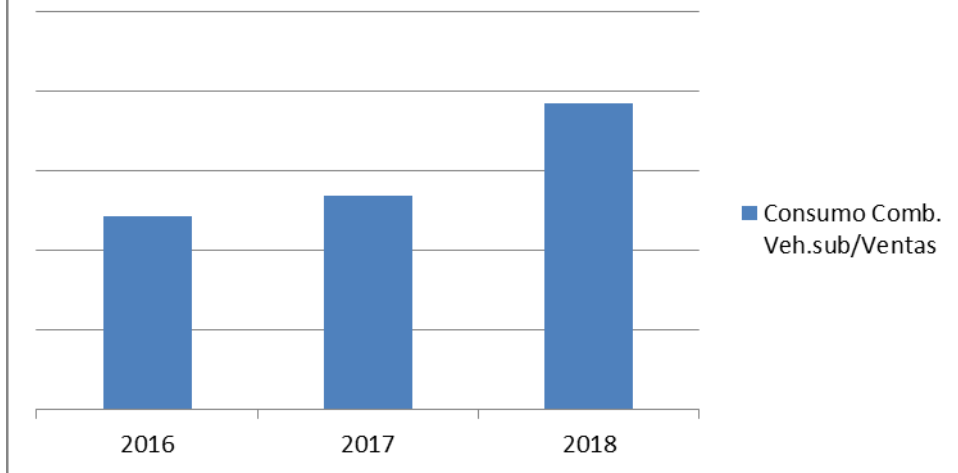
### RESTOS DE PINTURA PASTOSA / VENTAS T.I.



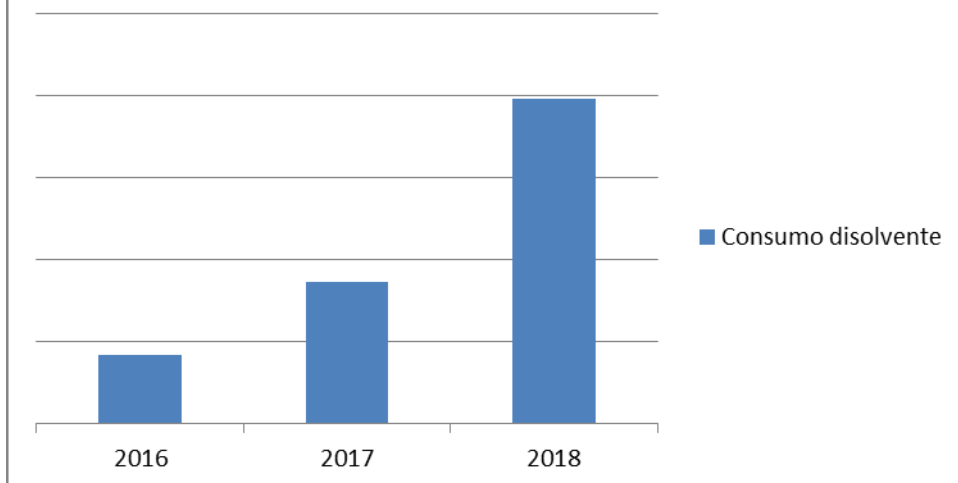




### Consumo Comb. Veh.sub/Ventas



### CONSUMO DISOLVENTE/HORAS DE PINTURA





## **6. RETOS PARA EL PRÓXIMO AÑO**

TEICOR además de esforzarse en lograr los objetivos medioambientales mencionados con anterioridad se ha propuesto como reto la mejora en la eficiencia energética y para ello se prevé una campaña de concienciación para el uso adecuado de aparatos eléctricos y electrónicos, así como de calefacción... controlando el apagado/encendido cuando sea necesario.