



En esta memoria se pretende mostrar de forma muy esquemática y resumida el desempeño ambiental alcanzado en el año 2020. Se muestran cuatro aspectos ambientales:

- ENERGIA
- AGUA
- EMISIONES
- RESIDUOS

En cada punto se resumirá los principales objetivos ambientales conseguidos.

**ENERGIA**

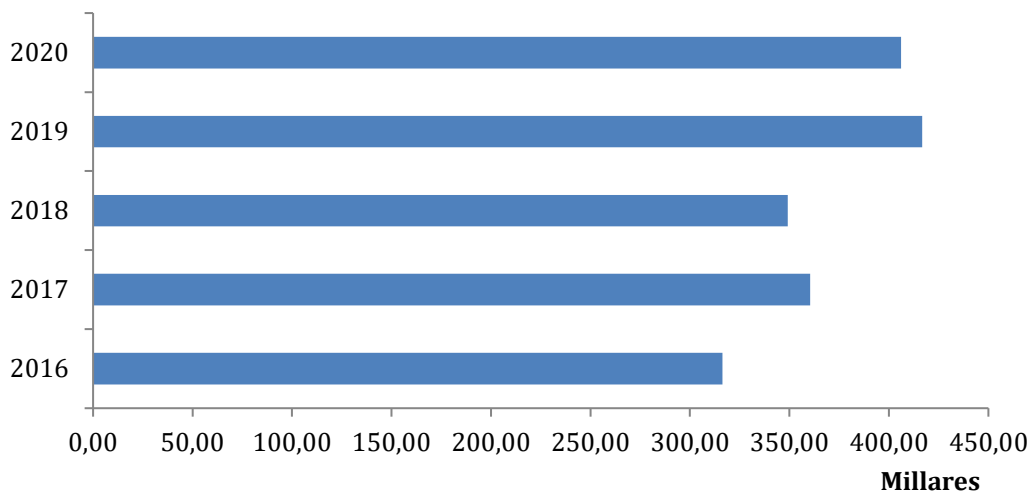


A continuación, se incluyen los datos de energía de todos los centros de trabajo de Innovia Coptalia.

De las mejoras propuestas, se han tenido en consideración: la realización de campañas para la concienciación en el apagado de los equipos electrónicos, luces y un protocolo interno para potenciar el ahorro energético. Así mismo se está realizando la sustitución de la iluminación de las naves por iluminación LED. La totalidad de la iluminación del CTE es LED

En 2020 se ha reducido sensiblemente el consumo eléctrico aún habiendo aumentado el número de contratos a consecuencia de las medidas adoptadas y del aumento del teletrabajo. Independientemente de los resultados, todavía existen contratos que debido a su naturaleza siguen teniendo un consumo eléctrico elevado.

**Consumo energía eléctrica (kWh)**



*Consumo energía en Servicios*

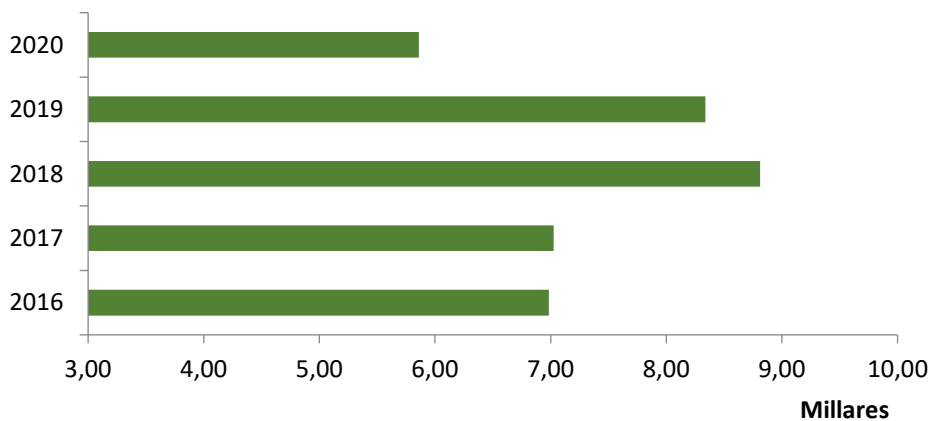
**AGUA**



El consumo de agua en la empresa se produce en las oficinas y en los servicios. Este consumo se controla año tras año para poder minimizar el impacto. Se promueven campañas de reducción del uso del agua, (riegos y tratamientos fitosanitarios con agua no potable, reaprovechamiento de agua para la fabricación de salmuera y limpieza de vehículos, etc...)

Un año más se ha reducido el consumo de agua respecto al año anterior gracias a las campañas de reducción de su uso.

**Consumo Agua (m3)**



*Consumo agua en servicios*

**EMISIONES**


En el apartado de la generación de emisiones, en INNOVIA COPTALIA se han creado indicadores para mejorar el control de las emisiones producidas por la empresa. Para el año 2021 se seguirá trabajando en esta línea para poder disponer de los indicadores apropiados para mejorar los aspectos ambientales de la organización.

A partir de ello se podrán establecer objetivos de reducción de emisiones en el futuro.

Este año han aumentado sensiblemente las emisiones a consecuencia del mayor número de kilómetros realizados por nuestra flota de vehículos. INNOVIA COPTALIA al ser una empresa de servicios esenciales no ha dejado de prestar sus servicios durante la pandemia realizando a parte de las tareas habituales, labores de desinfección contra el COVID-19.

Los indicadores y valores de emisión de huella de carbono de 2020 han sido:

INDICADOR	VALOR (Kg CO <sub>2</sub> ) 2017	VALOR (Kg CO <sub>2</sub> ) 2018	VALOR (Kg CO <sub>2</sub> ) 2019	VALOR (Kg CO <sub>2</sub> ) 2020
Emisiones emitidas en consumo de combustible	2.065.427	2.369.556	2.656.916	3.043.490
Emisiones emitidas en consumo eléctrico de centros de trabajo	115.350	111.708	133.356	90.190

RESIDUOS

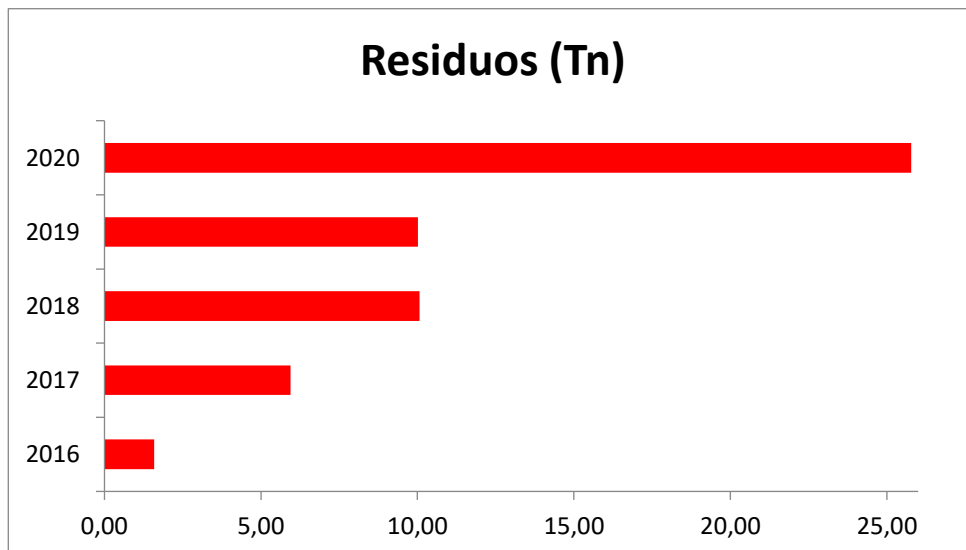
**LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS PELIGROSOS**



La naturaleza de los servicios de INNOVIA COPTALIA, tienen implícitos la gestión de los residuos generados en esos servicios, y estos son generados por los usuarios de los mismos, esto es, de los conductores en las carreteras, de los bañistas en las playas o de los vecinos que necesitan que se gestionen sus basuras, no obstante, no descuidamos la gestión de los residuos que nosotros mismos generamos en la ejecución de esos servicios. Desde hace años se trabaja para conseguir una buena gestión y segregación de los residuos.

En todos los centros de trabajo se construyen puntos limpios para los residuos peligrosos generados hasta su traslado a vertedero o valorización.

En 2020 ha aumentado la cantidad de residuos generados a consecuencia del aumento de los contratos y servicios prestados. Del mismo modo, se ha mejorado la gestión de los mismos habiendo aumentado la cantidad de residuos valorizados y reciclados.



Tn residuos peligrosos en servicios

**COMPROMISO DE MEJORA CONTINUA**

INNOVIA COPTALIA, S.A.U, asume un compromiso de mejora continua en su gestión ambiental (ISO 14.001) fijando nuevas metas cada ejercicio. Anualmente, realiza un seguimiento de su cumplimiento, así como del impacto de las acciones desarrolladas para conseguirlas.

Para este 2021, se han planteado los siguientes objetivos y mejoras ambientales:

**OBJETIVOS**

AMBITO	OBJETIVOS
<b>SISTEMA DE GESTIÓN</b>	<p>MEJORAR LA PERCEPCION DE NUESTRO COMPORTAMIENTO AMBIENTAL QUE TIENEN NUESTROS CLIENTES</p> <p>RENOVACIÓN DEL REGISTRO DE LA HUELLA DE CARBONO EN EL MITECO</p> <p>RENOVACIÓN DEL PROGRAMA DE ACUERDOS VOLUNTARIOS DE LA GENERALITAT DE CATALUÑA</p> <p>OBTENCIÓN DEL DISTITIVO DE GARANTÍA DE CALIDAD AMBIENTAL</p>
<b>RESIDUOS</b>	<p>PONER EN COMUN LAS MEJORES PRACTICAS EN CONTROL DE LOS PUNTOS LIMPIOS DE LOS SERVICIOS</p>
<b>EMISIONES</b>	<p>REDUCIR LAS EMISIONES DE CO2/M€ CONTRATADOS</p>

**INDICADORES**

AMBITO	INDICADORES
<b>SISTEMA DE GESTIÓN</b>	<p>CONTROLAR LOS INDICADORES DE MEDIO AMBIENTE EN CONTROL DE CONSUMOS, DE MANERA QUE SEA HOMOGENEOS DE UN CENTRO DE TRABAJO A OTRO</p>
<b>RESIDUOS</b>	<p>SEGUIMIENTO DE RECICLAJE Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS</p>
<b>EMISIONES</b>	<p>REDUCIR LAS EMISIONES DE CO2</p>

**MEJORAS**

AMBITO	MEJORAS
<b>EFICIENCIA ENERGÉTICA</b>	<p>PROMOCIÓN DE LA FORMACIÓN AMBIENTAL EN HUELLA DE CARBONO.</p> <p>FORMACIÓN EN CONDUCCIÓN EFICIENTE O ECOLÓGICA</p> <p>ESTUDIO DE NUEVOS MÉTODOS RESPETUOSOS CON EL MEDIOAMBIENTE PARA LA ELIMINACIÓN DE LAS HIERBAS NO PROCEDENTES</p> <p>CONTRATACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA 100% RENOVABLE EN LOS CENTROS</p>