

desarrollos y fabricación, DYF, S.A.®



## COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL 2020

**DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.** es una Empresa comprometida con la protección y conservación del Medio Ambiente y, para llevar a cabo este compromiso, tiene implantado un Sistema de Gestión Ambiental conforme a los requisitos de la Norma UNE-EN-ISO 14001:2015 por la entidad AENOR.

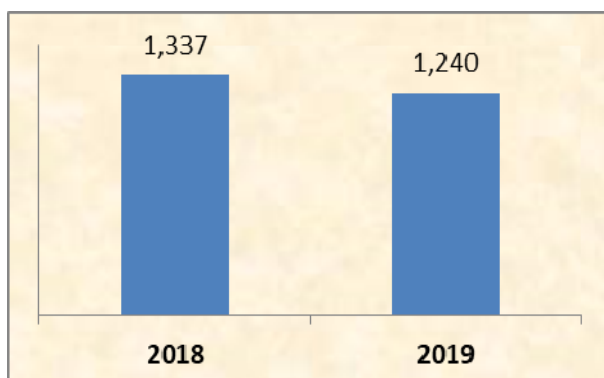
De acuerdo con nuestra filosofía de Mejora Continua, de forma periódica definimos objetivos en esta materia cuya consecución conlleva el desarrollo de nuevos Procedimientos de Trabajo o rediseño de Procesos e Instalaciones.

Además, **DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.** cuenta con Indicadores Ambientales con seguimiento periódico que proporcionan información relativa a nuestro Desempeño Ambiental sirviendo de base para la toma de decisiones y establecimiento de líneas de trabajo.

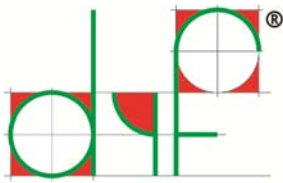
Por otro lado la Organización determina los Aspectos Ambientales derivados de su actividad y el Impacto de los mismos, estableciendo a partir de éstos, medidas preventivas para su minimización o eliminación, según el caso.

### CONSUMO DE RECURSOS

#### CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA



El consumo de Energía Eléctrica con respecto a los Kg de Materia Prima transformada se ha reducido en un 7,25% con relación a 2018. En 2019 se ha procedido a una renovación de maquinaria y a la instalación de un sistema de refrigeración de equipos más eficiente, lo que contribuirá a obtener resultados positivos en el futuro.

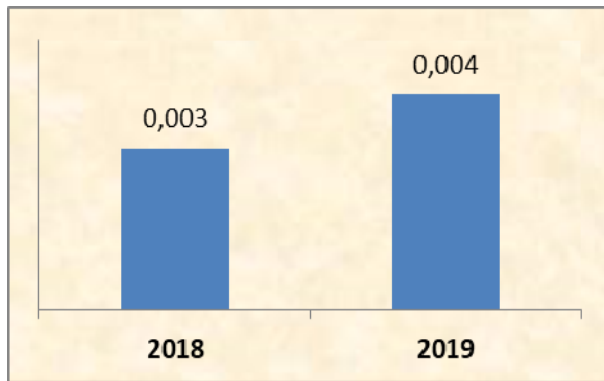


desarrollos y fabricación, DYF, S.A.®



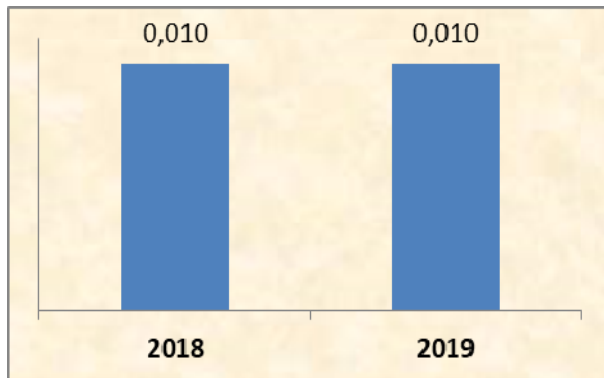
## COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL 2020

### CONSUMO DE AGUA

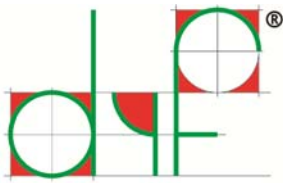


El consumo de Agua por horas de trabajo y trabajador se ha mantenido en valores similares a los de 2018. El incremento en el consumo se ha debido, principalmente, a las pruebas efectuadas para la puesta en marcha del nuevo sistema de refrigeración de máquinas y moldes.

### CONSUMO DE EMBALAJE



El consumo de Embalaje con respecto a los Kg de Materia Prima transformada se ha mantenido con relación a 2018, gracias entre otros motivos, a los Objetivos planteados en el Plan Empresarial de Prevención de Residuos de Envases presentado ante la Administración. La Organización seguirá trabajando en ese sentido.

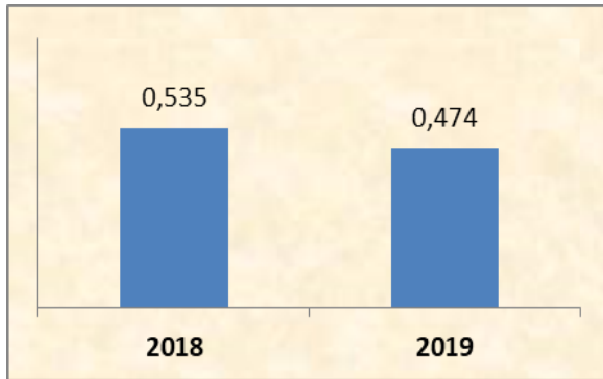


desarrollos y fabricación, DYF, S.A.®



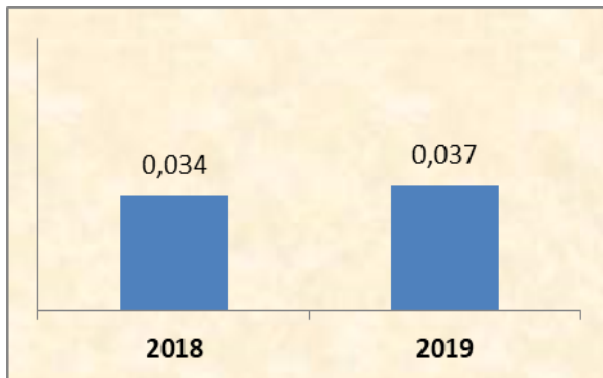
# COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL 2020

## CONSUMO DE MATERIAS PRIMAS

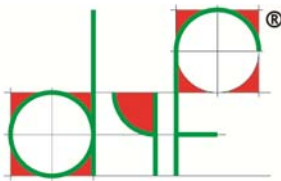


El valor de la Materia Prima consumida con respecto a la Facturación de la Organización se ha reducido ligeramente con respecto a 2018.

## CONSUMO DE PAPEL



El consumo de Papel con respecto a los Kg de Materia Prima transformada se ha mantenido en valores similares a los alcanzados en 2018.



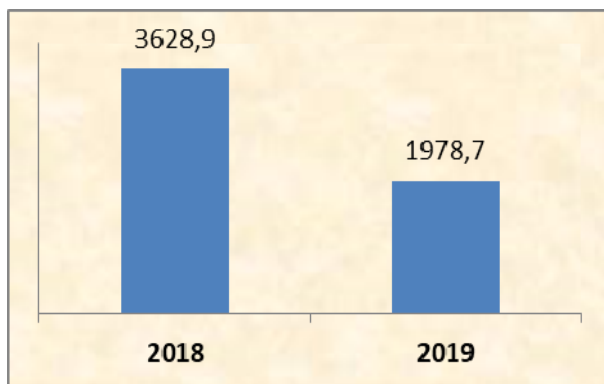
desarrollos y fabricación, DYF, S.A.®



# COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL 2020

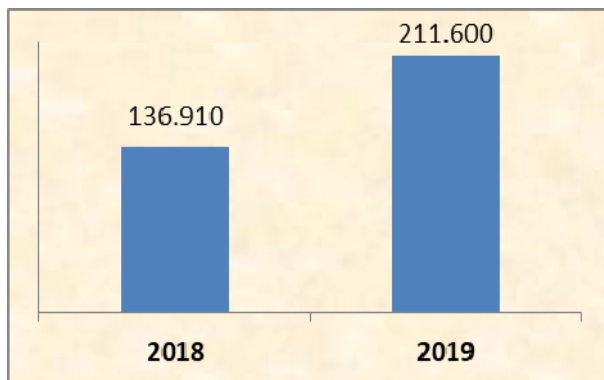
## GENERACIÓN DE RESIDUOS

### GENERACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS

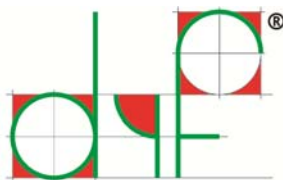


La generación de Residuos Peligrosos se ha reducido en un 45,47% debido, fundamentalmente a que en 2018 la renovación del parque de máquinas que se llevó a cabo aumentó considerablemente la generación de Aceite Usado. A estos buenos resultados también ha ayudado la reducción de la generación de absorbentes contaminados al haber comenzado a trabajar con una empresa de alquiler paños de limpieza.

### GENERACIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS



La generación de Residuos No Peligrosos se ha incrementado en algo más del 54,55% debido al aumento de la actividad.



desarrollos y fabricación, DYF, S.A.®



## COMUNICACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL 2020

### **ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS**

**DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.**, dispone de un Procedimiento para la Identificación y Evaluación de Aspectos Ambientales.

En 2019 fueron identificados como Aspectos Significativos:

- Vertido de Aguas Residuales Sanitarias.
- Generación de Residuos de Papel y Cartón.
- Generación de Residuos de Pilas.
- Generación de Residuos de Absorbentes Impregnados.
- Generación de Residuos de Envases Plásticos Contaminados y Envases Metálicos Contaminados.
- Generación de Residuos de Aceite Usado.
- Generación de Residuos de Filtros de Aceite.
- Emisión de Ruido en 3 de los 10 puntos medidos.
- Consumo de Agua y de Aceite Usado.

### **ACCIONES LLEVADAS A CABO DURANTE 2019**

Durante 2019, la Organización ha trabajado para lograr el objetivo de reducir el ratio Kg. de Residuos de Envases de Cartón frente a Kg. de Productos Envasados fijado en el Plan Empresarial de Prevención de Residuos de Envases. Finalizada la vigencia del Plan se ha conseguido una reducción media del 25,00%. Además, se ha llevado a cabo la instalación de un nuevo sistema de refrigeración de máquinas y moldes mucho más eficiente que conlleva una reducción del consumo eléctrico y de la emisión de ruido. Además, los gases refrigerantes utilizados son más eficientes y menos contaminantes.

### **ACCIONES PROPUESTAS PARA 2020**

Para el año 2020, **DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.** tratará de seguir renovando parte de su maquinaria para conseguir mejorar la eficiencia energética.