

# Desempeño Ambiental 2018



Lognext es una empresa comprometida con el Medio Ambiente, es por ello que mantiene el Sistema de Medio Ambiente integrado con sus sistemas de Calidad, Seguridad de la Información y Servicios Gestionados, según las normas UNE-EN-ISO 14001, UNE-EN-ISO 9001, UNE-ISO/IEC 27001:2014 y UNE-ISO/IEC 20000-1:2011, respectivamente. Tal y como marcan las normas, se dispone de una Política Integrada y anualmente revisa todo el sistema.

A continuación, se presenta un resumen del desempeño ambiental de 2018.

✓ **Consumo de electricidad**

Se ha conseguido una **reducción de un 5,0%** en 2018, con respecto a 2017. Manteniendo nuevamente la reducción del 5% planteada como objetivo ambiental ya en 2017 respecto a 2016.

✓ **Número de cartuchos de tóner**

Se ha conseguido una **reducción de un 55,6%** en 2018, con respecto a 2017, consiguiendo así cumplir con el objetivo ambiental planteado para 2018.

✓ **Numero de pilas por empleado**

Durante 2018 no se han solicitado retiradas al ser mínima la cantidad a retirar.

✓ **Numero de fluorescentes retirados.**

Durante 2018 no se han solicitado retiradas al ser mínima la cantidad a retirar, consiguiendo uno de los objetivos planteados para 2018.

✓ **Consumo de papel**

El consumo de papel no se ha conseguido reducir respecto a 2017, por ello se ha establecido como objetivo para 2019 una **reducción del 5%** con respecto a 2018.

ASPECTO AMBIENTAL	Unidades	2017	2018	Variación	M	
Aspectos Directos	Consumo eléctrico	kw/h	20489	19473	-5,0%	1
	Consumo de gasóleo	litros	3040	3139,51	3,3%	1
	Consumo de papel	Kg	100	162,5	62,5%	3
	Consumo de toner/cartuchos de tinta	Toner/empleada	0,18	0,08	-55,6%	1
	Consumo de agua		No tenemos control sobre ello, ya que es un servicio del edificio			
	Emisión de ruidos	Continúa, la emisión se produce habitualmente durante el 80-100% de la duración de la jornada -->3 Discontinúa, la emisión se produce varias veces durante el 30-80% de la duración de la jornada --> 2 Esporádica, ocasionalmente o menos de un 25% de la duración de la jornada --> 1	1	1	0,0%	1
	Emissiones a la atmósfera escapes vehículos propios	Continúa, la emisión se produce habitualmente durante el 80-100% de la duración de la jornada -->3 Discontinúa, la emisión se produce varias veces durante el 30-80% de la duración de la jornada --> 2 Esporádica, ocasionalmente o menos de un 25% de la duración de la jornada --> 1	1	1	0,0%	1
	Residuos de envases	Kg	No tenemos control sobre ello, ya que lo recoge el edificio separando por contenedores.			
	Residuos orgánicos	Kg	No tenemos control sobre ello, ya que lo recoge el edificio separando por contenedores.			
	Residuos de papel y cartón	Kg	47	50	6,4%	1
	Residuos de cartuchos de tóner	Unidades	11	8	-27,3%	1
	Residuos de pilas/acumuladores	Unidades/empleada	0,92	0	-100,0%	1
	Residuos de equipos eléctricos y/o electrónicos	Kg	1	1	0,0%	1
Fluorescentes	Kg/empleada	0,14	0	-100,0%	1	
Aspectos Indirectos	Consumo de gasóleo por traslado de proveedores a nuestras instalaciones		No tenemos control sobre ello, ya que depende de terceros.			
	Emissiones a la atmósfera escapes vehículos por traslado de proveedores a nuestras instalaciones		No tenemos control sobre ello, ya que depende de terceros.			
Aspectos en condiciones de Emergencias	Residuos de equipos eléctricos/ electrónicos procedentes de incendio/inundación		1	1	0,0%	1
	Residuos orgánicos, envases, papel, etc. procedentes de incendio/inundación	En la casilla 2018: Si no ha ocurrido indicar un 1, si ha ocurrido una vez, un 2, y si ha sido más de una vez, un 3.	1	1	0,0%	1
	Residuos inertes (escombros, ladrillos, etc.) procedentes de incendio/inundación		1	1	0,0%	1
	Vertidos de aguas de extinción de incendios		1	1	0,0%	1
	Emisión de gases fluorados por avería equipos AA de la propiedad		1	1	0,0%	1
	Emisión de gases por la combustión en caso de incendio		1	1	0,0%	1

se introduce durante 2018 un nuevo vehículo

HAY UN 51% MÁS DE EMPLEADOS EN OFICINA DE MEDIA

se contabiliza por retiradas, y en 2017 hicieron más retiradas

se contabiliza por retirada y no hicieron retirada en 2018

se contabiliza por retirada y no hicieron retirada en 2018

1\* = Según ORDENANZA MUNICIPAL REGULADORA DE LA EMISION Y RECEPCION DE RUIDOS Y VIBRACIONES, (cuadro 1 pag. 36), el ruido máximo diurno y nocturno en nuestra zona es de 75 dB, a la vista de los valores que se midieron en el interior (por PRL) no se llega a emitir al exterior los 75 dB de máximo (el ruido máximo emitido en el foco es de 75,3 dB y sobre eso hay que descontar la atenuación del ruido por la distancia y sobre todo los cerramientos).