

El presente documento tiene por objeto informar que **FORESMA S.A.** ha implantado un sistema de gestión ambiental según la norma ISO 14001:2015.

Comunicamos a continuación un resumen de las acciones y actividades que la organización realiza como desempeño ambiental.

- Nuestras políticas de calidad y medio ambiente, están actualizadas.
- La organización tiene identificados y evaluados todos los requisitos legales, desde el punto de vista ambiental, que aplican a nuestra organización con el fin de asegurarnos del correcto cumplimiento de ellos.
- La organización realiza en obra forestal y de jardinería una identificación y valoración de aspectos ambientales más significativos, lo que se pretende es determinar cómo las fases a desarrollar de la obra pueden afectar al medio ambiente y con ello eliminar o reducir al máximo el impacto medioambiental. La información ambiental correspondiente es distribuida a los trabajadores.
- En obras forestales y de jardinería, Foresma S.A. comunica a proveedores y subcontratistas los requisitos que les son de aplicación y que afectan a los aspectos ambientales identificados previamente. Quedando constancia en el documento “Compromiso Ambiental”.
- Se realiza una formación constante de concienciación y sensibilización medioambiental a todos nuestros trabajadores.
- Foresma S.A. cada año promueve en colaboración con la Consellería de Medio Ambiente, el Ayuntamiento y otros organismos como Protección Civil el evento “Día de Árbol” que consiste en la plantación de arbolado autóctono de la zona animando a la participación ciudadana. El fin es la concienciación sobre el Medio Ambiente y su protección.

DECLARACIÓN AMBIENTAL FORESMA 2021
INTRODUCCIÓN

Foresma S.A se compromete a llevar a cabo un estudio anual de todos y cada uno de los residuos peligrosos y no peligrosos generados para tratar de reducir el impacto ambiental lo máximo posible. Además, revisará anualmente el consumo eléctrico y si tras revisar los datos se observa un aumento importante tomará las medidas oportunas.

Comunicación Ambiental de la organización:

COMUNICACIÓN INTERNA	
MISIÓN	Mantener al personal de la organización correctamente informado acerca de los asuntos y decisiones relacionadas con los procesos del SGA
RESPONSABLE	La Alta Dirección y el responsable de cada uno de los procesos
CANAL/VIA	Reuniones, tablón de anuncios, correos electrónicos, mediante la página web
FRECUENCIA	La comunicación será continua
COMUNICACIÓN EXTERNA	
MISIÓN	Mantener a las Partes Interesadas correctamente informadas acerca de los asuntos y que desde la organización se consideren oportunos con los procesos del SGA
RESPONSABLE	La Alta Dirección
CANAL/VIA	Reuniones con los diferentes organismos con los que la empresa trabaja, correos electrónicos, mediante la página web
FRECUENCIA	La comunicación será continua

Comunicación Ambiental

Se realiza una comparativa de la cantidad tratada de residuos no peligrosos.

TOTAL kg POR RESIDUO	2021	2022
<i>Mezcla</i>	9.140	10.660
<i>Papel y Cartón</i>	2.650	1.000
<i>Madera</i>	2.460	1.330
<i>Plástico</i>	120	235
TOTAL	14.370	13.225

Tabla. Residuos no Peligros

La producción de residuos peligrosos año 2021 y su comparativa con 2022.

RESIDUOS PELIGROSOS		
<i>Residuo</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>
<i>ACUMULADORES Ni-Cd</i>	-	
<i>Pilas botón</i>	-	
<i>PILAS NO BOTÓN</i>	-	17
<i>TUBOS FLUORESCENTES</i>	-	13
<i>Trapos Contaminados</i>	10	7
<i>RAEES</i>	50	30
<i>ENVASES METÁLICOS CONTAMINADOS</i>	-	33
<i>ENVASES PLÁSTICO CONTAMINADO</i>	-	
<i>TONER DE IMPRESIÓN</i>	72	50
TOTAL	132	150

Tabla. Residuos Peligros

Revisión del consumo electrónico año 2020, 2021 y 2022.

COMPARATIVA CONSUMO ELÉCTRICO		
<i>2020</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>
41.698 kWh	40.774 kWh	29.911 kWh

Tabla. Comparativa

El consumo de tóner en las oficinas de Foresma entre el año 2021 y el año 2022 ha sido el siguiente. En el año 2022 Foresma ha cambiado de impresora y por ende de tipo de consumo, pasamos del tóner a la botella de tinta, la duración el doble y se consume menos.

CONSUMO DE TONER			
<i>2021</i>	<i>Cantidad</i>	<i>2022</i>	<i>Cantidad</i>
<i>NEGRO 125A – CB540A</i>	2	<i>104 negro</i>	2
<i>AMARILLO 125A – CB542A</i>	3	<i>104 amarillo</i>	1
<i>MAGENTA 125A – CB543A</i>	3	<i>104 cyan</i>	1
<i>CYAN 125A – CB541A</i>	2	<i>104 magenta</i>	1

Tabla. Consumo tóner oficinas

Del servicio y las obras realizadas en 2022 estos son residuos peligrosos y no peligrosos generados:

RESIDUOS NO PELIGROSOS			
Obra/servicio	Residuos	Cantidad	Lugar de cesión
Benigembla	Plástico	8 kg	ECOPARQUE
Benigembla	Cartón	12 kg	ECOPARQUE
Campo de Golf	Plástico	906	ECOPARQUE
Campo de Golf	Plástico	15 m lineales	ECOPARQUE
Marques de Fontalba	PLÁSTICO	1 kg	ECOPARQUE
Marques de Fontalba	PLÁSTICO	2 kg	ECOPARQUE
Marques de Fontalba	PAPEL / CARTÓN	0.5 Kg	ECOPARQUE
LUCEMTUM	PLÁSTICO	2 Kg	ECOPARQUE
LUCEMTUM	PLÁSTICO	3 Kg	ECOPARQUE

Dpto. de Calidad y Medio Ambiente
FORESMA S.A.