

DECLARACIÓN AMBIENTAL 2018



Agrapisa Asturiana de Granallados y Pinturas, S. A.

Documento firmado digitalmente.
BUREAU VERITAS IBERIA, S.L.
Nº de verificador EMAS: ES-V-0003
Declaración ambiental validada según
Reglamento CE 1221/2009 modificado
por el Reglamento UE 1505/2017.
Fecha: 11/09/2019



INDICE

1. INTRODUCCIÓN
2. EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL
 - 2.1. GESTIÓN DE LOS ASPECTOS AMBIENTALES
 - 2.2. EVALUACIÓN DE OBJETIVOS
3. PROGRAMA DE GESTION AMBIENTAL 2019
4. EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO LEGAL
5. VALIDACION DE LA DECLARACION AMBIENTAL

1. INTRODUCCIÓN

Desde que en el año 2011, el sistema de gestión ambiental de AGRAPISA lograra la certificación según la norma ISO 14001:2004, tras la cual -una vez realizada su verificación y la validación de la Declaración Ambiental- nos adherimos al Sistema Comunitario de Gestión y Auditoría Medioambiental EMAS (REGLAMENTO (CE) Nº 1221/2009 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO DE 25 de noviembre de 2009, relativo a la participación voluntaria de organizaciones en un sistema comunitario de gestión y auditoría medioambientales (EMAS), y por el que se derogan el Reglamento (CE) nº 761/2001 y las Decisiones 2001/681/CE y 2006/193/CE de la Comisión; y REGLAMENTO (UE) 2017/1505 DE LA COMISIÓN de 28 de agosto de 2017 por el que se modifican los anexos I, II y III del Reglamento (CE) n.º 1221/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la participación voluntaria de organizaciones en un sistema comunitario de gestión y auditoría medioambientales (EMAS), gran parte de los esfuerzos de la organización se han dirigido a la mejora continua de nuestro desempeño medioambiental, haciendo realidad nuestro compromiso con la sostenibilidad.

En esta quinta actualización de la Declaración Ambiental, queremos mostrar a todos nuestros grupos de interés, los avances realizados durante el año 2018 para la mejora de la eficiencia en la gestión de los recursos, la prevención de la contaminación y la comunicación ambiental por parte de la empresa y de las personas que la forman, protagonistas de nuestra contribución al desarrollo sostenible de la sociedad.

Dado que nuestro sistema de gestión no ha experimentado cambios respecto al año 2011, en este documento sólo se presentan aquellos datos e información que pudiera ser relevante desde el punto de vista medioambiental para nuestros empleados, socios, clientes, proveedores y otras partes interesadas.

Esta Declaración Ambiental actualizada corresponde a la actualización de los datos para el año 2018 (enero 2018-diciembre 2018).

Toda la información general de la empresa se encuentra en la Declaración Ambiental inicial del año 2011.



2. EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL

En este apartado se presentan gráficamente los datos y otra información más relevante sobre nuestro comportamiento hacia el medio ambiente, incluyendo la evaluación del cumplimiento de los objetivos del Programa de Gestión Ambiental 2018.

ASPECTOS DIRECTOS

En las siguientes tablas se indican los aspectos directos asociados a la actividad de AGRAPISA que tras su evaluación realizada con fecha 22/02/19, los resultados obtenidos para dichos aspectos han sido significativos:

OFICINA						
ASPECTO	IMPACTO	F	M	I	R	EVALUACION
Consumo de energía eléctrica (n)	Consumo de recursos naturales y materias primas	25	25	0	15	Significativo
Consumo de agua (n)		25	25	0	15	Significativo

TALLER						
ASPECTO	IMPACTO	F	M	I	R	EVALUACION
Consumo de energía eléctrica (iluminación y maquinaria) (n)	Reducción de recursos naturales y materias prima	25	0	0	15	Significativos
Consumo de papel (n)		15	15	0	15	
Consumo disolvente (n)		25	25	15	25	
Consumo pintura (n)		25	25	15	25	
Consumo productos de limpieza (n)		25	15	0	15	
Consumo de agua (n)		25	0	0	15	
Consumo de abrasivo (n)		25	25	0	15	
Incendio (e)	Contaminación atmosférica	0	15	25	15	
Emisiones polvo de pintura (n)		25	15	0	25	
Emisiones difusas por compuestos volátiles (n)		15	25	0	25	
Explosión (e)		0	15	25	15	
Rotura del sistema de filtrado de la recuperación de granalla (e)		0	15	25	15	
Residuos Envases metálicos vacíos contaminados (n)	Contaminación de suelos y consumo de recursos naturales	0	15	25	15	
Residuos Fluorescentes (n)		0	25	15	25	
Residuos biosanitarios del botiquín (a)		0	15	25	25	
Residuos de polvo de pintura (n)		25	0	25	25	
Residuos de Aceites usados (n)		15	15	0	25	
Residuos de Disolvente no halogenado (n)		15	25	15	0	
Residuos Material contaminado Granalla, silicato de aluminio, maquinaria con crisolito (n)		15	25	0	25	
Residuos industriales (n)		25	0	0	15	
Residuos Eléctricos y electrónicos (a)		0	15	15	25	
Ruido maquinaria (n)		Contaminación por ruido	15	15	25	0

*Puede ser situación normal (n), anormal (a), de emergencia (e)

ASPECTOS AMBIENTALES INDIRECTOS

Como consecuencia de las actividades, productos y servicios de AGRAPISA se pueden producir impactos ambientales derivados de aspectos sobre los que la organización no tiene pleno control para su gestión (aspectos ambientales indirectos).

Tras realizar el análisis y valoración de los aspectos considerados como indirectos dentro de la realización de la actividad que AGRAPISA realiza, podemos decir que los resultados obtenidos en dicha valoración para cada uno de los aspectos indirectos es que todos ellos son no significativos, debido a la naturaleza de las actividades y de los servicios que presta la empresa.

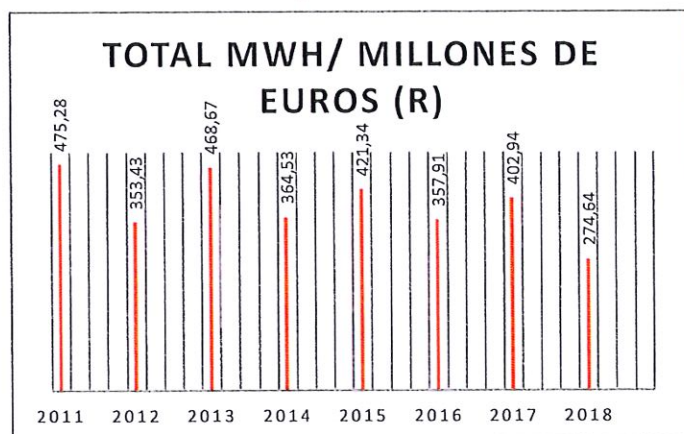
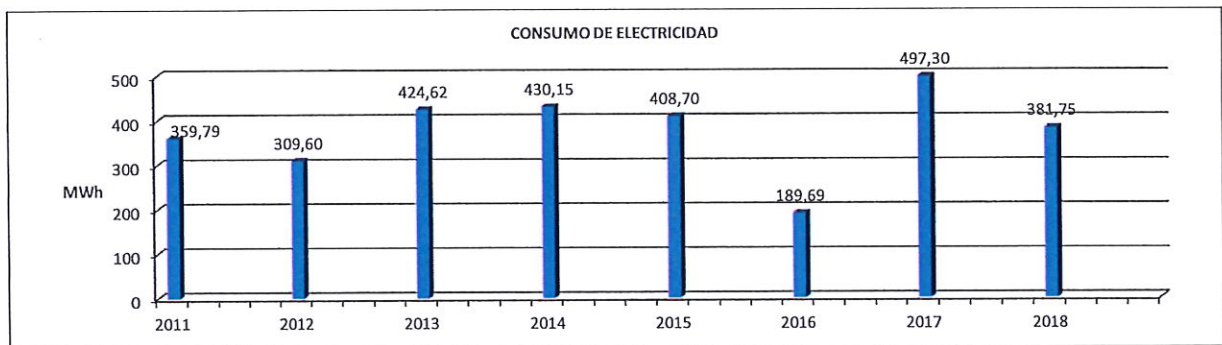
2.1 GESTIÓN DE LOS ASPECTOS AMBIENTALES

La comparativa de los datos en los años consecutivos desde el 2011, que se muestran a continuación para cada uno de los aspectos analizados, se han realizado tomando como referencia los datos en el mismo periodo de tiempo siendo este de enero a diciembre. (Ambos meses incluidos).

CONSUMO DE ELECTRICIDAD

El consumo total de luz para el año 2018 (enero a diciembre) fue de 381,75 kWh.

Descripción	2011				2012				2013				2014				2015				2016				2017				2018			
	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T				
Electricidad	119,21	80,27	77,95	82,35	99,93	81,64	84,19	43,84	103,45	114,87	126,58	79,31	156,92	106,84	111,21	55,18	74,58	119,41	137,10	78,61	67,68	72,54	32,04	18,03	43,65	137,62	178,70	137,32	74,45	105,15	155,35	99,77
Total Mwh (A)	359,79				309,60				424,62				430,15				408,70				189,69				497,30				381,75			
Total Millones de euros (B)	0,75				0,88				0,91				1,13				0,97				0,53				1,23				1,39			
TOTAL Mwh/ Millones de euros (C)	475,28				353,43				468,67				364,53				421,34				357,91				402,94				274,64			



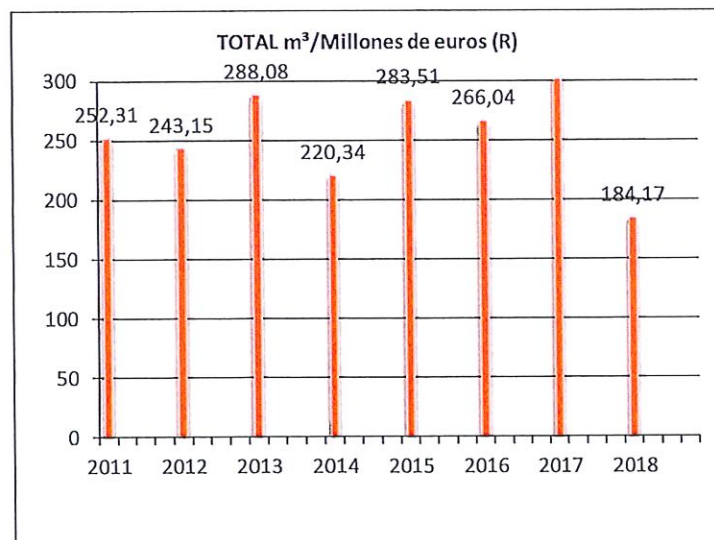
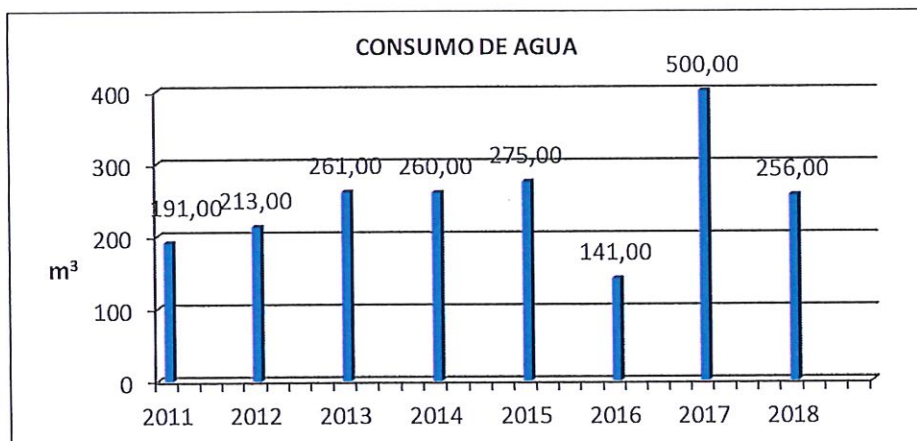
Como podemos observar en la tabla y comparando para el mismo periodo de tiempo (enero-diciembre) el consumo de luz ha disminuido, debido a la eficacia relativa al plan anterior y formación en buenas prácticas

CONSUMO DE AGUA

El uso del agua es exclusivamente para los aseos, vestuarios y la limpieza de las instalaciones, por lo que este es un aspecto poco significativo.

Descripción	2011				2012				2013				2014				2015				2016				2017				2018			
Agua	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T	1º T	2º T	3º T	4º T
m ³	54,00	45,00	43,00	47,00	54,00	43,00	72,00	39,00	94,00	101,00	45,00	20,00	85,00	68,00	71,00	35,00	45,00	67,00	55,00	67,00	41,00	45,00	35,00	20,00	35,00	78,00	254,00	88,00	60,00	65,00	69,00	61,00
Total m ³ (A)	191,00				213,00				261,00				260,00				275,00				141,00				500,00				256,00			
Total Millones de euros (B)	0,75				0,88				0,91				1,18				0,97				0,53				1,23				1,33			
TOTAL m ³ /Millones de euros (C)	252,31				243,15				288,08				220,34				283,51				266,04				184,17							

Como podemos observar en las gráficas el consumo de agua ha disminuido, respecto al año anterior al igual que ocurre con la ratio. Esto es debido a la eficacia relativa al plan anterior y formación en buenas prácticas.



El consumo total de agua para el año 2018 de enero a diciembre fue de 256 m³.

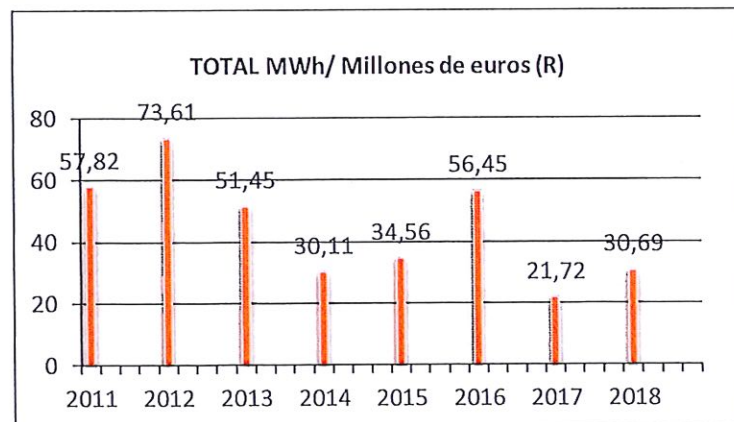
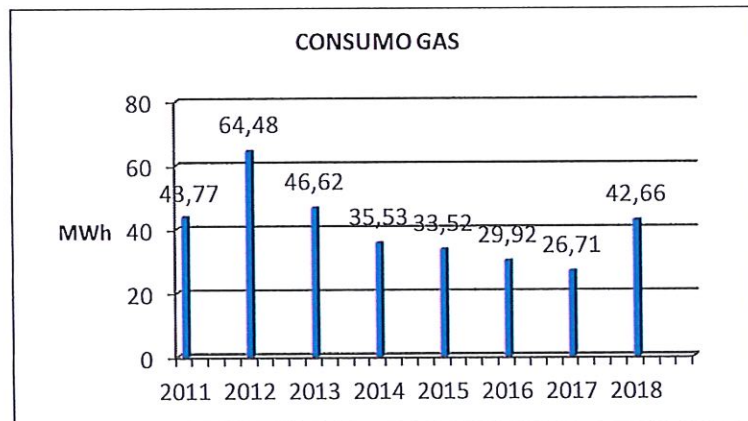
CONSUMO DE GAS

El consumo de gas ha aumentado considerablemente durante este último periodo. Entendemos que en parte dicho aumento es debido a las condiciones climatológicas, es decir este año las temperaturas han sido más bajas que el año anterior.

Descripción	2011				2012				2013				2014				2015				2016				2017				2018			
	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT
Gas	15,64	13,83	0,00	7,24	13,65	35,32	0,47	7,23	28,45	13,39	1,78	5,43	26,88	6,23	1,24	1,18	11,68	14,92	2,34	3,39	21,18	6,48	2,25	0,00	9,92	6,01	3,15	7,61	22,97	8,51	1,36	9,82
Total MWh (t)	43,77				64,48				46,62				35,53				33,52				29,92				26,71				42,66			
Total Millones de euros (€)	0,75				0,88				0,91				1,18				0,97				0,53				1,23				1,39			
TOTAL MWh/Millones de euros (€)	57,82				73,61				51,45				30,11				34,56				56,45				21,72				30,69			

En base a los datos obtenidos, siempre y cuando las condiciones sean ajenas a nuestra organización, **AGRAPISA** seguirá trabajando en la sensibilización del personal para mantener siempre una temperatura adecuada y hacer un uso responsable de los sistemas de calefacción, aire acondicionado y el agua caliente de las duchas

El gas consumido en AGRAPISA durante todo el año 2018 fue de 42,66 MWh.

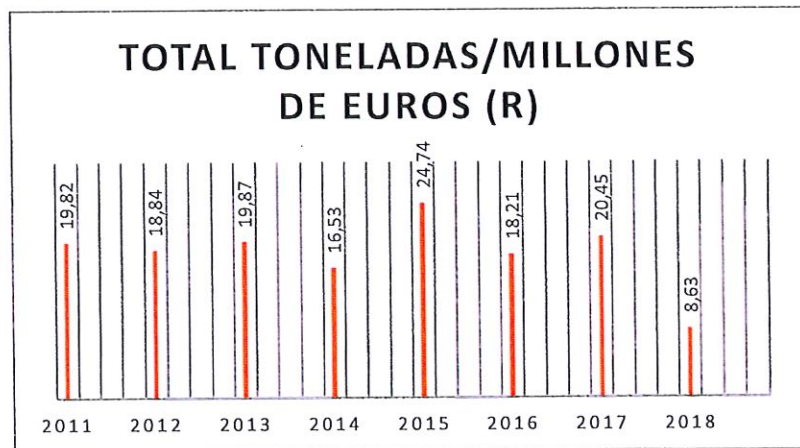


Los datos de las emisiones de la caldera no se han incluido en la presente declaración, se incluye el consumo energético de oficinas asociado solo al impacto de consumo de recursos, no al impacto atmosférico, ya que la contaminación atmosférica originada por la caldera es irrelevante.

CONSUMO DE ABRASIVO

Como observamos en la tabla que se muestra a continuación, el consumo de abrasivo ha disminuido considerablemente. Esto se debe a que hay menos horas por hombre

Descripción	2011				2012				2013				2014				2015				2016				2017				2018			
	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT
Abrasivo	6,00	3,00	3,00	3,00	7,50	1,50	7,50	0,00	6,00	1,50	7,50	3,00	6,00	7,50	4,50	1,50	3,00	4,50	10,50	6,00	3,65	6,00	0,00	0,00	3,00	10,69	10,50	1,65	4,50	3,00	1,50	3,00
Total toneladas (A)	15,00				16,50				18,00				19,50				24,00				9,65				25,24				12,00			
Total Millones de euros (B)	0,76				0,88				0,91				1,18				0,97				0,53				1,23				1,33			
TOTAL Toneladas/Millones de euros (R)	19,82				18,84				19,87				16,53				24,74				18,21				20,45				8,63			



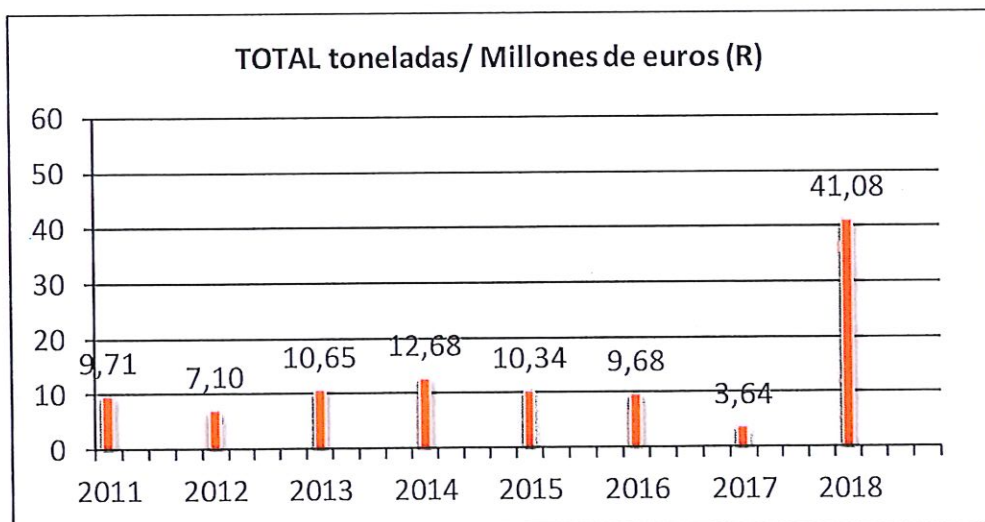
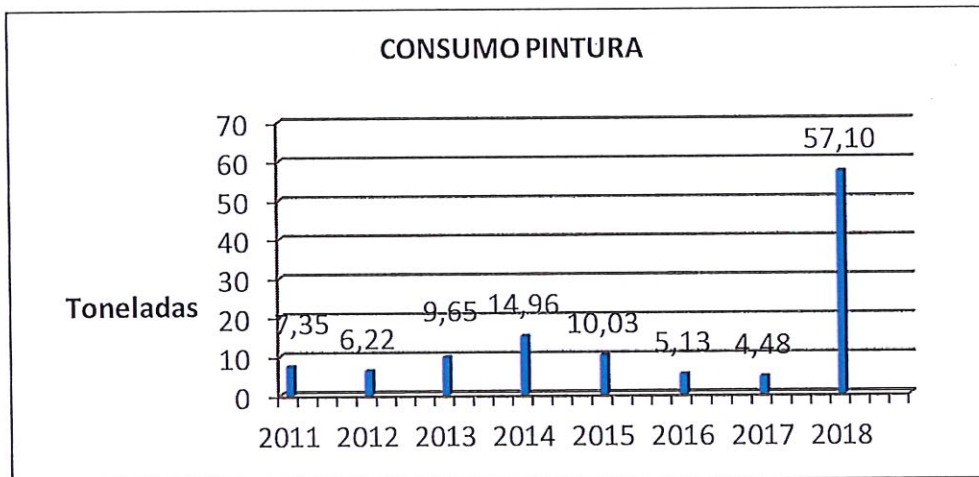
CONSUMO DE PINTURA

Los datos que se reflejan en la siguiente tabla son obtenidos, a partir de las facturas que nos emiten los proveedores.

Descripción	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Pintura								
Total toneladas (A)	7,35	6,22	9,65	14,96	10,03	5,13	4,48	57,10
Total Millones de euros (B)	0,76	0,68	0,91	1,18	0,97	0,53	1,23	1,39
TOTAL Toneladas/Millones de euros (R)	9,71	7,10	10,65	12,68	10,34	9,68	3,64	41,08

NOTA: Los datos iniciales del consumo de pintura suministrados por el proveedor son referenciados en **litros**, para llevar a cabo la conversión a toneladas, se ha tomado como densidad media 1,47. Dicha densidad media se ha obtenido de las fichas técnicas de las pinturas más utilizadas.

En la tabla anterior se aprecia un aumento en el consumo de pintura, debido a diferente tratamiento

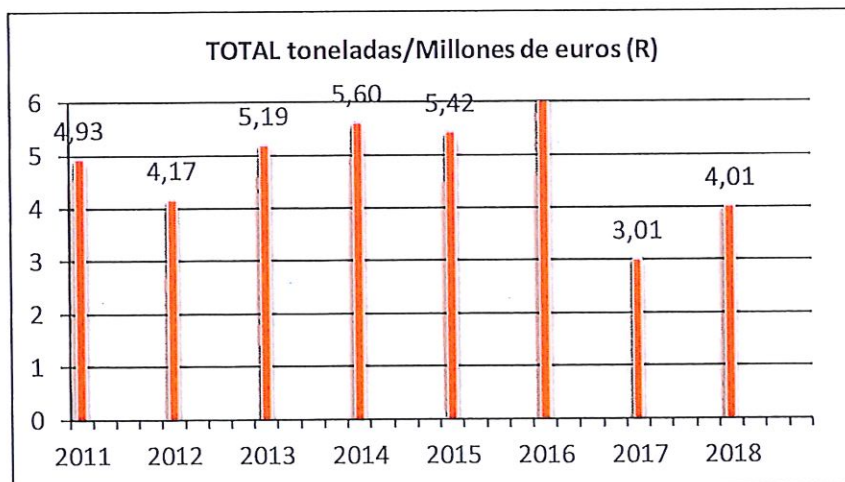
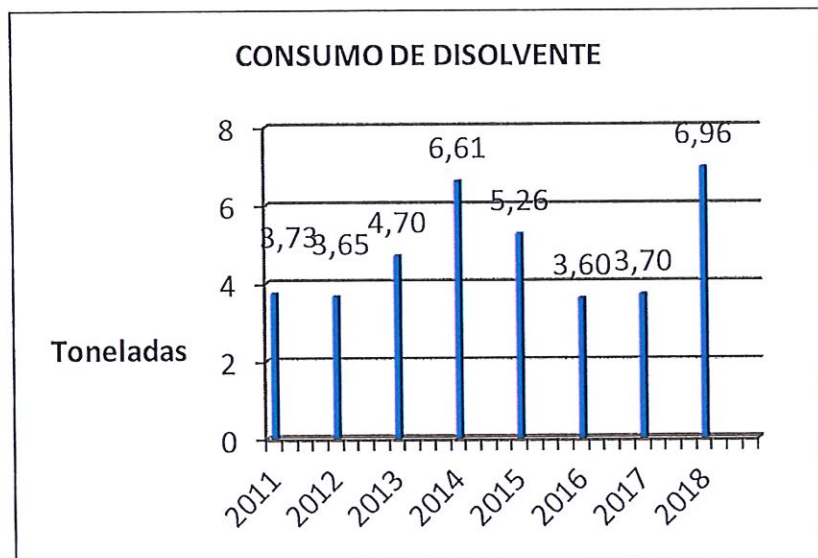


CONSUMO DE DISOLVENTE

Descripción	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Disolvente								
Total toneladas (A)	3,73	3,65	4,70	6,61	5,26	3,60	3,70	6,96
Total Millones de euros (B)	0,76	0,88	0,91	1,18	0,97	0,53	1,23	1,39
TOTAL Toneladas/Millones de euros (R)	4,93	4,17	5,19	5,60	5,42	6,79	3,01	4,01

NOTA: Los datos iniciales del consumo de disolvente suministrados por el proveedor son referenciados en litros, para llevar a cabo la conversión a toneladas, se ha tomado como densidad media 0,87.

El consumo de disolvente ha aumentado tanto en valor absoluto como en relativo, debido a diferente tratamiento

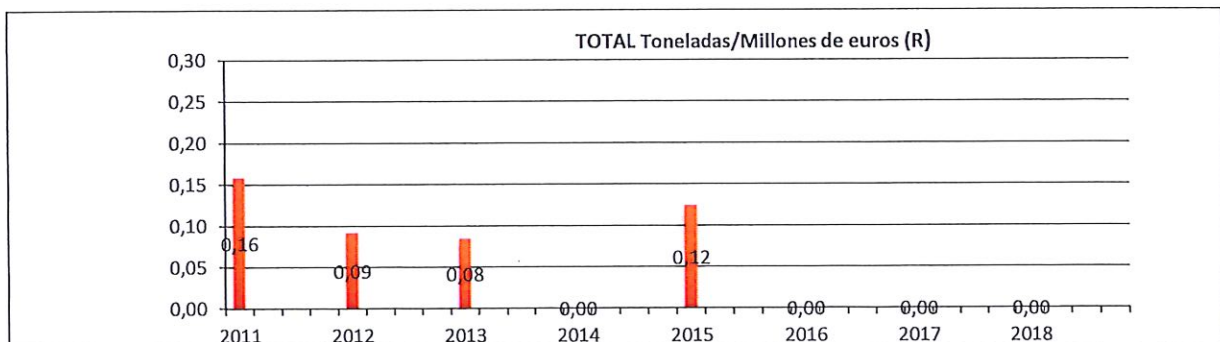
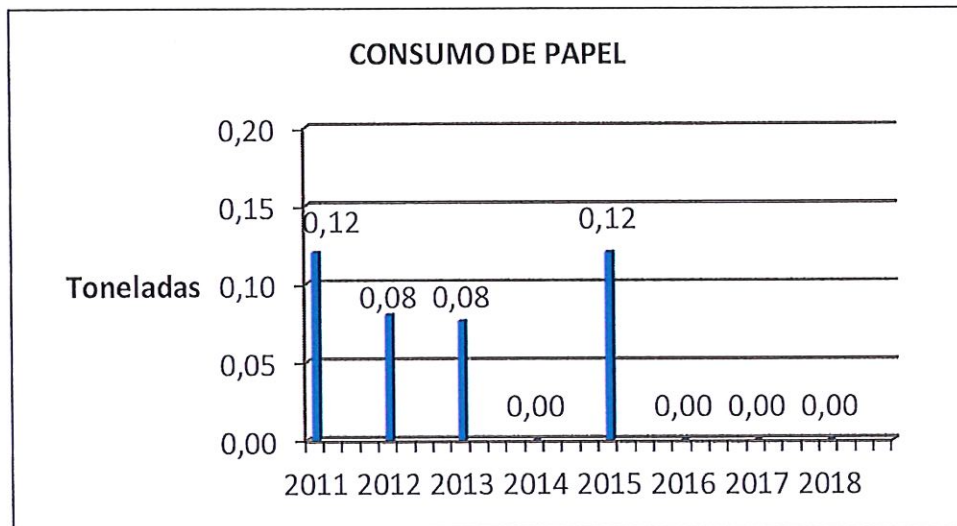


CONSUMO DE PAPEL

Tomando como referencia los años anteriores, se incluyen los datos que se obtienen directamente de las facturas por la compra de papel, el dato que se ha incluido en la presente declaración es 0 ya que durante el periodo que abarca esta declaración (enero-diciembre 2018) no se ha realizado ninguna compra de papel.

Descripción	2011				2012				2013				2014				2015				2016				2017				2018			
	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT	1ºT	2ºT	3ºT	4ºT
Papel	0,00	0,12	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Total toneladas (t)	0,12				0,08				0,08				0,00				0,12				0,00				0,00							
Total Millones de euros (€)	0,76				0,88				0,51				1,18				0,97				0,53				1,23				1,33			
TOTAL Toneladas/Millones de euros (€)	0,16				0,08				0,08				0,00				0,12				0,00				0,00							

NOTA: 1 paquete A4 80 g (500 hojas) = 2,4 kg
1 paquete A4 100 g (500 hojas) = 3,12 kg



Comparando el dato con respecto al año pasado, se ha mantenido constante ya que durante el año 2016, 2017 y 2018 no se realizó ninguna compra de papel.

GENERACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS

En lo que respecta a los residuos generados, se ha detectado una disminución, volviendo a los niveles normales de años anteriores

Descripción	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Residuos Peligrosos								
Total toneladas (t)	6,93	5,76	8,61	12,20	7,36	5,12	23,97	13,51
Total Millones de euros (€)	0,76	0,88	0,91	1,18	0,97	0,53	1,23	1,39
TOTAL Toneladas/Millones de euros (t/€)	9,12	6,55	9,45	10,34	7,59	9,65	19,49	9,72

El total de residuos que se indican en la tabla superior se distribuyen de la siguiente manera:

- Envases metálicos. Restos de pintura. (Código 150110): 11,04 t
- Polvo de pintura (Código 80111): 0,568 t
- Residuos de pintura (Código 80111): 1,329 t
- Trapos y absorbente contaminado (Código 150202): 0,067 t
- Disolvente no halogenado (Código 140603): 0, 111 t
- Filtros con amianto (Código 170605): 0,260 t
- Fluorescentes (Código 200121): 0,037 t

GENERACIÓN DE RESIDUOS NO PELIGROSOS

Respecto a los residuos no peligrosos, ha aumentado respecto al año 2017 tanto en términos relativos como absolutos, pero estamos a unos niveles inferiores en valores relativos respecto a los años 2016 y 2015. Esto se debe a un diferente tratamiento

Descripción	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Residuos Industriales							
Total toneladas (t)	11,00	11,78	31,53	51,84	35,56	18,82	50,40
Total Millones de euros (€)	0,88	0,91	1,18	0,97	0,53	1,23	1,39
TOTAL Toneladas/Millones de euros (t/€)	20,45	12,55	27,57	53,44	67,09	15,30	36,26

RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS (R.S.U.)

Este es el séptimo año que incluimos este dato en nuestra declaración, el valor total de toneladas producidas se ha mantenido el mismo, ya no se ha visto modificada ninguna de las condiciones que se tuvieron en cuenta el año anterior.

Descripción	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
R.S.U.							
Total toneladas (t)	4	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Total Millones de euros (€)	0,88	0,91	1,18	0,97	0,53	1,23	1,39
TOTAL Toneladas/Millones de euros (t/€)	4,55	4,40	3,39	4,12	7,55	3,25	2,88

En esta tabla se refleja los residuos sólidos urbanos, el cálculo de dicho dato se ha obtenido teniendo en cuenta el calendario de recogida de basuras del polígono de Silvota para el año 2018, así como de los contenedores de los que dispone AGRAPISA y la capacidad de estos.

BIODIVERSIDAD

La ocupación total de nuestras instalaciones es de 4.230 m². Sin embargo, no se produce ningún impacto a la biodiversidad, ya que el terreno no está incluido ni está próximo para que tenga incidencia ambiental sobre ningún área protegida. La ocupación relativa de suelo por millones de euros brutos anuales es la que se representa a continuación:

	Superficie (m ²)	Volumen producido (millones de euros) B	Total (m ²) A	TOTAL (m ² /millones de euros) R
Taller	3.200	1,39	4.230	3.043,17
Oficinas	180			
Almacén de productos	500			
Oficinas de Administración	350			

EMISIONES A LA ATMOSFERA DE OTROS CONTAMINANTES

Las emisiones totales de COV's son las que se muestran a continuación:

Descripción	2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018	
	Pintura	Disolvente	Pintura	Disolvente	Pintura	Disolvente	Pintura	Disolvente	Pintura	Disolvente	Pintura	Disolvente	Pintura	Disolvente	Pintura	Disolvente
Toneladas	7,35	3,73	6,22	3,55	5,55	4,70	14,95	6,51	12,23	5,26	5,13	3,50	4,48	3,70	57,22	6,56
Total toneladas (A)	11,08		9,77		10,25		21,57		17,49		8,63		8,18		64,06	
Total Millones de euros (B)	0,76		0,38		0,51		1,18		0,97		0,53		1,23		1,39	
TOTAL Toneladas/Millones de euros (R)	14,54		11,27		15,84		11,28		15,76		15,47		6,55		45,29	

Tal y como se puede observar en la tabla anterior, se ha producido un aumento en las emisiones de COV's a la atmósfera, debido al aumento del consumo de pinturas y aumento de disolventes.

NOTA: Los datos que se reflejan en la tabla superior referidos a las emisiones de COV's procedente del consumo de pintura del 2018, son obtenidos a través de compras. Según la pintura utilizada se dispone de la concentración de COV's de cada una de ellas que se extrae de la Ficha de Seguridad. El dato que se refleja es el resultado de los litros comprados en taller por los COV's de cada una de las pinturas utilizadas.

Dada la actividad desarrollada por AGRAPISA, las emisiones a la atmósfera son las que se reflejan anteriormente, no produciendo emisiones al aire de CH₄, N₂O, HFC, PFC y SF₆.

Existen emisiones de CO₂ estas no son relevantes, por lo que no se ha considerado necesario incluirlos en la presente declaración. Como se ha citado anteriormente dichas emisiones son las que emite la caldera la contaminación atmosférica originada por esta es irrelevante.

NOx, SOx y PM no se producen ya que no se tienen quemadores (la pintura se seca al aire) y el sistema de calefacción es frío-calor.

No se produce energía renovable.

NOTA (justificación de los aspectos significativos de los que no se informa): todos los residuos se dan de manera conjunta no por separado (peligrosos, no peligrosos, Rsu). De Los únicos aspectos significativos de los que no hemos dado datos es de: consumo de productos de limpieza y ruido de maquinaria (por no tener esta información disponible).

2.2. EVALUACIÓN DE OBJETIVOS

En la siguiente tabla se resume el estado de cumplimiento de los objetivos y metas establecidos en el Programa de Gestión ambiental del año 2018.

OBJETIVO	METAS	INDICADOR	EVALUACIÓN
1. Reducción de los residuos de pintura	5%	2017: 1669 kg 2018: 1329 kg Reducción 20,37%	CONSEGUIDO
2. Convertir en zona verde la parte trasera de las instalaciones	Zona Verde	0,0	DESESTIMADO DEFINITIVAMENTE: No se ha hecho por falta de medios
3. Reducir los residuos de papel	5%	0,0	DESESTIMADO por falta de datos

3. PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL 2019

Con el fin de seguir cumpliendo con el compromiso de mejora continua de la Política Ambiental de **AGRAPISA**, se ha aprobado y mantiene vigente el Programa de Gestión Ambiental 2019 en el que se fijan nuevos objetivos y metas para la prevención y reducción de los impactos ambientales asociados a nuestras actividades, productos y servicios.

Este Programa de Gestión Ambiental fue aprobado en la revisión anual del sistema por la Dirección, celebrada a principios del 2019. El cumplimiento de los objetivos y metas ambientales se evaluará a través de indicadores del desempeño ambiental, determinándose las acciones concretas, así como las funciones y responsabilidades necesarias para su consecución. El nuevo objetivo ambiental establecido para el año 2019 es el siguiente:

- Reducir el Consumo de Electricidad en 5 % (Aspecto significativo 22.02.19)

En la próxima actualización de la Declaración Ambiental se expondrá y analizará el grado de cumplimiento del objetivo establecido en este Programa de Gestión Ambiental.

Objetivo	Reducir el Consumo de Electricidad	Plazo	12/2019
Indicador	Meta	Plazo	
Generación de residuos (Trimestral)	5%		12/2019
ACCIONES PLANIFICADAS			
Acciones a realizar	Responsable	Plazo	
Concienciación del personal, mediante charlas, emails, etc..	Gerencia Responsable del Sistema Todos los empleados	12/2019	
Establecer medios de reducción como por ej: lámparas de bajo consumo		12/2019	
Seguimiento del indicador		12/2019	

FORMACION AMBIENTAL

La empresa es consciente del aporte individual de cada uno de los trabajadores para el desarrollo diario y que debido a la actividad que desarrolla la formación y sensibilización ambiental de todo el personal que integra la empresa es parte fundamental de la misma.

La formación e información del personal de **AGRAPISA** ha sido esencial desde el inicio de la implementación de las presentes herramientas de gestión. En este sentido, tenemos implantado un programa de formación ambiental y de calidad, fundamentado en la actualización y reciclaje del conocimiento. Además, promovemos cursos específicos siguiendo la actualidad ambiental y de gestión de calidad.

A todo el personal de nueva incorporación se le imparten sesiones de adiestramiento para su puesto de trabajo. Una de esas sesiones corresponde al Responsable de Medioambiente, donde se explican los procedimientos y se dan buenas prácticas medioambientales, dependiendo del puesto a cubrir.

Durante este año 2018 se han llevado a cabo varias tareas de formación ambiental que han sido las siguientes:

- Curso de Sensibilización ambiental a los trabajadores
- Curso de Normativa UNE-EN-ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 y Reglamento EMAS al Responsable del Sistema de Gestión.

La formación en materia de gestión ambiental para el año 2019 se llevará a cabo a través de un Plan de Formación en el que se han contemplado los siguientes niveles:

PLAN DE FORMACIÓN PARA EL 2019

TIPO DE FORMACIÓN	ASISTENTES	ALCANCE
Sensibilización	Toda la plantilla	Buenas prácticas ambientales para marzo de 2019

De toda la formación que se realice se dejará constancia mediante los correspondientes registros, donde se recogerá el contenido de cada sesión formativa/informativa, el número de asistentes a cada una de ellas y la duración del curso. Dichos registros se archivarán conforme al Sistema Integrado de Gestión implantado.

PARTICIPACIÓN DE LOS TRABAJADORES

AGRAPISA fomenta la participación de los trabajadores a todos los niveles, mediante acciones relacionadas con el establecimiento y la consecución de objetivos y metas, la propuesta de mejoras para la prevención de la contaminación a través del buzón de sugerencias, la elaboración del Informe de Revisión del Sistema por la Dirección del Sistema de Gestión Medioambiental, las reuniones con los responsables de los diferentes departamentos que forman parte de la estructura organizativa de AGRAPISA y a través de ellos todos los trabajadores, la formación ambiental y la información a los trabajadores, así como en la elaboración de esta declaración.

4. EVALUACION CUMPLIMIENTO LEGAL

AGRAPISA actúa conforme a los requisitos legales y cualquier otro requisito al que la empresa esté sometida, cuando sean aplicables a su actividad, productos y servicios. Se valoran especialmente aquellos requisitos legales asociados a sus aspectos ambientales significativos.

A tal fin el Responsable del Sistema, recopila y realiza el seguimiento de la legislación aplicable a su actividad mediante consulta, en Internet, páginas WEB oficiales y especializadas en legislación medioambiental.

Toda la legislación de aplicación queda recogida, tanto en soporte informático como en formato papel, en el registro "Identificación de Requisitos Legales y Seguimiento del Cumplimiento Legal" constituyendo el listado de legislación y requisitos de aplicación.

En este registro se incluye:

- ❖ Referencia de cada disposición legal; normativa, ámbito, título y fecha de aprobación.
- ❖ Requisitos que aplica

A continuación se adjunta la tabla que recoge la documentación de la que dispone AGRAPISA como comprobante del cumplimiento de la legislación que le aplica:

REQUISITOS/DOCUMENTOS LEGALES OBLIGATORIOS					
Nombre	Organismo/Empresa	Nº de Expediente /Identificación	Fecha	Caducidad	Observaciones
Licencia de apertura, calificando a la actividad con molesta y peligrosa	Ayuntamiento de Llanera	Expte 802/97 AR/ct	15/04/2002		
Registro Industrial		Nº33/19611	2009		
Certificado de baja tensión (5 AÑOS)	Eurocontrol	1831RB TIP0002	10.07.18	10.01.23	SIN DEFECTOS
Autorización como productor de residuos en 2001 y en 2002 ampliación de los residuos autorizados	Principado de Asturias	A-33086356/AS/11	29/10/2001		
Informe preliminar de suelos presentado en fecha CNAE 28.50	Principado de Asturias	--	05/02/2007		
APQ	Eurocontrol	1731-RAQUIP-0001	2017	2022	
Plan de minimización de residuos	Principado de Asturias	--	18.06.18		
Centro de transformación	Eurocontrol	31RATIP0009/16	2016	21.12.19	
OCA incendios	ECA Bureau Veritas	33-33-541-2-002073	2018	2023	
Equipos a presión	Eurocontrol	1831RNIP0004 1731RNIPAGR0001	19/01/18 17/01/17	02/03/2020 17/01/2021	
Protección contra descargas eléctricas atmosféricas (Pararrayos)	CONEXIÓN B2B 2005, S.L.	--	10/05/18	2019	
PCI ANUAL (RD 513/2017)	ABEX empresa externa. Mantenimiento externo		08.03.18.	03.19.	
PCI TRIMESTRAL (RD 513/2017)	Personal interno		Ultima 12.18		


Los únicos vertidos de AGRAPISA son el de las aguas sanitarias de las oficinas y el de las aguas fecales y sanitarias de las oficinas siendo en ambos casos el punto de vertido el alcantarillado municipal, con un impacto asimilable a doméstico.

Las emisiones de las instalaciones, llevan la carga contaminante típica de las aguas residuales asimilables a urbanas ya que proceden de los lavabos principalmente. En cuanto a la periodicidad, estos vertidos se realizan todos los días de la semana en el horario de funcionamiento de las oficinas y el proceso productivo desarrollado por AGRAPISA

Esta declaración Ambiental está destinada a informar a clientes proveedores, administraciones, organismos, entidades, colectivos, empleados y sociedad en general

5. VALIDACION DE LA DECLARACION AMBIENTAL.

La presente Declaración Ambiental ha sido presentada al verificador ambiental durante la auditoria celebrada en marzo de 2019.



Aprobado por Gerencia:

El verificador ambiental es ES-V-0003 Bureau Veritas Certification

Anualmente se actualizará la presente declaración ambiental y se presentará para su validación ante el organismo competente.

La validación de la próxima Declaración se realizará en febrero de 2020

La Declaración Ambiental se encuentra disponible en la página Web de Asturiana de Granallados y Pinturas, S.A. (AGRAPISA) <http://www.julio crespo.com/>

Esta información se actualizará anualmente en sucesivas declaraciones que serán verificadas por un organismo acreditado y se enviarán a la Consejería de Medioambiente del Principado de Asturias. Posteriormente, se pondrán a disposición del público.