



INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL

1. ASPECTOS AMBIENTALES

	SI	NO	NO PROCEDE
SE HAN IDENTIFICADO LOS ASPECTOS DERIVADOS EN LOS CAMBIOS PRODUCIDOS EN LAS ACTIVIDADES/PRODUCTOS/SERVICIOS DE HERMANOS BLANCO TRIGO.			X
SE HAN IDENTIFICADO LOS ASPECTOS AMBIENTALES ASOCIADOS A LAS OBRAS EJECUTADAS (REVISAR MÍNIMO EL 30% DE LAS OBRAS FINALIZADAS Y EJECUTADAS DURANTE EL PERIODO A REVISAR).	X		
SE HA REALIZADO EL SEGUIMIENTO DE LOS ASPECTOS AMBIENTALES SEGÚN LAS PERIODICIDADES DEFINIDAS EN PS-05.	X		

RESULTADO

LA EVALUACIÓN DE ASPECTOS AMBIENTALES SE REALIZÓ EL DÍA 29/01/2019, RESULTANDO SIGNIFICATIVOS 6 ASPECTOS AMBIENTALES, LOS RESIDUOS SE ESTÁN GESTIONANDO CONFORME A LA INSTRUCCIÓN DEFINIDA, Y LOS CONSUMOS Y EMISIONES SE CONTROLAN CON LAS BUENAS PRÁCTICAS MEDIOAMBIENTALES ESTABLECIDAS.

2. RESIDUOS

	SI	NO	NO PROCEDE
LOS RESIDUOS SE SEGREGAN CONFORME A LA INSTRUCCIÓN CORRESPONDIENTE.	X		
LOS ENVASES DE LOS RESIDUOS SE ENCUENTRAN CONVENIENTEMENTE CERRADOS.	X		
SE ESTÁN ENTREGANDO LOS RESIDUOS PELIGROSOS CADA 6 MESES.	X		
SE DISPONE DE LOS DOCUMENTOS DE ENTREGA DE RESIDUOS EN CADA CASO.	X		
SE DISPONE DE LA DOCUMENTACIÓN ACREDITATIVA DE NUESTROS GESTORES.	X		
LOS RESIDUOS DE NATURALEZA LÍQUIDA SE ENCUENTRAN SOBRE CUBETOS DE RETENCIÓN.	X		
SE ESTÁN REGISTRANDO LAS CORRESPONDIENTES ENTREGAS DE RESIDUOS.	X		

RESULTADO

LAS ZONAS DE ALMACENAMIENTO DE LOS RESIDUOS SE ENCUENTRAN PERFECTAMENTE DELIMITADAS E IDENTIFICADA, PROCEDRIENDO AL ETIQUETADO DE LOS CONTENEDORES EN EL MOMENTO DE LA RECOGIDA. NUNCA SE SOBREPASA EL PLAZO MÁXIMO DE ALMACENAMIENTO. DURANTE 2018 LA CIFRA TOTAL DE RESIDUOS GESTIONADOS ES DE 3.574 KG, LO QUE SUPONE UN AUMENTO DEL 19,73% CON RESPECTO A LA CANTIDAD GESTIONADA DURANTE EL AÑO 2017.

3. EMISIONES Y RUIDO

	SI	NO	NO PROCEDE
LA MAQUINARIA/VEHÍCULOS SUJETAS A ITV LA HAN REALIZADO DE FORMA POSITIVA.	X		
DISPONE LA MAQUINARIA DEL MARCADO CE CORRESPONDIENTE.	X		
SE HAN REALIZADO LOS MANTENIMIENTOS PREVENTIVOS A LA CALDERA/DEPÓSITOS.	X		

RESULTADO

TODA LA MAQUINARIA DE LA EMPRESA POSEE MARCADO CE O SE ENCUENTRA CERTIFICADA DE CONFORMIDAD AL R.D. 1215/97.



INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL

4. AGUAS

	SI	NO	NO PROCEDE
LA CAPTACIÓN DE AGUA CUMPLE CON EL PERMISO DE CAPTACIÓN.	X		

RESULTADO

AUTORIZACIÓN DE LA CAPTACIÓN POR PARTE DEL MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE DE FECHA 03/07/2000

DECLARACIÓN DE DATOS DE LAS FUENTES DE ABASTECIMIENTO DE AUGA DEL ESTABLECIMIENTO (AU230C) DE FECHA 31/01/2014

CUATRIMESTRALMENTE SE PRESENTAN LAS DECLARACIONES DE LECTURA DEL CONTADOR (AU230F)

DURANTE 2018 LOS CONSUMOS HAN SIDO LOS SIGUIENTES:

CUATRIMESTRE 1 (ENERO-ABRIL): 189 m³

CUATRIMESTRE 2 (MAYO-AGOSTO): 301 m³

CUATRIMESTRE 3 (SEPTIEMBRE-DICIEMBRE): 142 m³

DURANTE EL AÑO 2017 SE CONSUMIERON 314 m³ MÁS QUE DURANTE EL AÑO 2017

5. CONTROL AMBIENTAL OPERACIONAL EN OBRA

	SI	NO	NO PROCEDE
SE ESTÁ REALIZANDO EL SEGUIMIENTO AMBIENTAL EN LAS OBRAS CONFORME A LO ESTIPULADO.	X		
EN EL CASO DE OBRAS DONDE SE GENEREN MÁS DE 3TM POR OBRA SE HA REALIZADO LA CORRESPONDIENTE NOTIFICACIÓN Y PLAN DE GESTIÓN.			X

RESULTADO

EN LAS OBRAS SOMETIDAS A PAS SE INCLUYE UN PROGRAMA DE PUNTOS DE INSPECCIÓN DENOMINADO "CONTROL AMBIENTAL", DE CARA A CONTROLAR LOS ASPECTOS RELACIONADOS CON LA GENERACIÓN DE RESIDUOS EN OBRA, POSIBLES VERTIDOS Y EMISIONES DE GASES, RUIDOS Y VIBRACIONES.

ASIMISMO, DESDE LA REVISIÓN DEL PAS EN ENERO DE 2014 SE IDENTIFICAN LOS ASPECTOS AMBIENTALES DE MANERA INDIVIDUAL POR OBRA.

6. REQUISITOS LEGALES Y OTROS REQUISITOS

	SI	NO	NO PROCEDE
SE ESTÁ REALIZANDO LA IDENTIFICACIÓN DE REQUISITOS LEGALES (SEMESTRAL).	X		
SE ESTÁ REALIZANDO LA EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO LEGISLATIVO (SEMESTRAL).	X		

RESULTADO DE LA EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO LEGISLATIVO

CON FECHA 22/06/2018 SE PRESENTÓ EL AUTODIAGNÓSTICO AMBIENTAL DE RESIDUOS CORRESPONDIENTE AL AÑO 2017 CON UNA VALORACIÓN GLOBAL DE 7,47.

7. OBJETIVOS Y METAS

METAS PLANIFICADAS	FECHA PLANIFICADA	FECHA REALIZADA	OK
REDUCIR LA GENERACIÓN DE FILTROS USADOS	01/02/2018	31/12/2018	SI

RESULTADO

SE PLANIFICA ESTE OBJETIVO AL OBJETO DE CONTROLAR UNO DE LOS ASPECTOS AMBIENTALES QUE RESULTÓ SIGNIFICATIVO EN 2017.

SE PRETENDÍA BAJAR LA CIFRA GENERADA A 130 KG/AÑO, PUESTO QUE DURANTE EL 2017 SE HABÍAN ALCANZADO LOS 200 KG.

A 31/12/2018 OBSERVAMOS QUE LAS MEDIDAS PUESTAS EN PRÁCTICA HAN SIDO EFICIENTES PUESTO QUE LA GENERACIÓN DE ESTE TIPO DE RESIDUO HA DISMINUIDO HASTA LOS 125 KG, LO QUE SUPONE UNA DISMINUCIÓN DEL 37,50% CON RESPECTO AL AÑO ANTERIOR.



INFORME DE DESEMPEÑO AMBIENTAL

8. INDICADORES DE DESEMPEÑO AMBIENTAL

	SI	NO	NO PROCEDE
SE ESTÁ REALIZANDO EL SEGUIMIENTO DE LOS INDICADORES DE DESEMPEÑO AMBIENTAL SEGÚN LAS PERIODICIDADES DEFINIDAS.	X		

RESULTADO

CON PERIODICIDAD ANUAL SE CALCULAN ESTOS INDICADORES AL OBJETO DE EVALUAR LA SIGNIFICANCIA DE LOS ASPECTOS AMBIENTALES.

9. PLANES DE EMERGENCIA

% PERSONAL ENCUESTADO	EFECTIVIDAD (Media >8)
51,51%	9,24 – MUY EFICAZ

RESULTADO

EN ENERO DE 2019 SE ENTREGAN LOS CHECK-LIST A UNA MUESTRA DE 17 OPERARIOS, LO QUE SUPONE EL 51,51% DE LA PLANTILA.

LA VALORACIÓN MEDIA OBTENIDA ES DE 9,24 PUNTOS, 0,76 PUNTOS MENOS QUE EN EL RESULTADO OBTENIDO EN 2017.

10. CONCLUSIONES DE LA EFICACIA DE LAS MEDIDAS DE CONTROL OPERACIONAL

LOS RESULTADOS OBTENIDOS DURANTE EL AÑO 2018 SE CONSIDERAN REALMENTE BUENOS, A PESAR DE HABER VUELTO A GENERAR MÁS DE 3.000 KG/AÑO, SITUANDO LA CIFRA EN 3.574 KG, CONSIDERAMOS QUE EL GRADO DE COMPROMISO Y LOS CONOCIMIENTOS EN MATERIA MEDIOAMBIENTAL DE NUESTROS OPERARIOS SON MUY ALTOS Y QUE A DÍA DE HOY ESTÁN PLENAMENTE CAPACITADOS PARA AFRONTAR Y CONTROLAR CUALQUIER SITUACIÓN DE EMERGENCIA MEDIOAMBIENTAL QUE PUEDA OCURRIR.

PARA EL AÑO 2019 SE MODIFICARÁ EL CHECK-LIST DE VERIFICACIÓN PUESTO QUE LA TOTALIDAD DE LA PLANTILLA LO HA REALIZADO EN LOS 2 ÚLTIMOS AÑOS. ASIMISMO, DURANTE ESTE AÑO SERÍA NECESARIA LA REALIZACIÓN DE UN SIMULACRO MEDIOAMBIENTAL, PARA OBSERVAR LA PUESTA EN PRÁCTICA DE LOS CONOCIMIENTOS DE LOS OPERARIOS. DESDE EL AÑO 2015 NO REALIZAMOS NINGUNO.

COMO SE HACE DESDE LA PUESTA EN MARCHA DEL SISTEMA EN EL AÑO 20004, SEGUIREMOS IMPLANTANDO MEDIDAS DE CARA A CONTROLAR LOS ASPECTOS AMBIENTALES IDENTIFICADOS COMO SIGNIFICATIVOS, ASÍ COMO ESTUDIAR OPCIONES PARA EL CONTROL DE LOS RESIDUOS CUYA GENERACIÓN HA AUMENTADO LIGERAMENTE DURANTE EL ÚLTIMO AÑO.

FECHA/FIRMA 11/02/2019