

## COMUNICACIÓN DE ASPECTOS AMBIENTALES

Es bain, S.A. como método de implantación de la Norma ISO 14000:2015 decide publicar en su página Web a disposición de todas las Partes Interesadas, información sobre los aspectos ambientales que se han identificado y evaluado en el desarrollo de nuestra actividad, mostrando aquellos que son identificados como significativos. De igual forma y en nuestro afán de perseguir la mejora continua, seguiremos creando oportunidades que ayuden a minimizar nuestro impacto ambiental derivado de nuestra actividad.

PROCESO	ACTIVIDAD	ASPECTO	IMPACTO AMBIENTAL	SIGNIFICATIVO / NO SIGNIFICATIVO	2018	2019	2020
ACTIVIDADES DE SOPORTE	TRABAJO EN OFICINAS	Consumo de agua	CONSUMO DE RECURSOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RU: papel y cartón (kg)	CONSUMO DE RECURSOS	SIGNIFICATIVO	217	360	120
		Vertidos aguas residuales	CONSUMO DE RECURSOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Consumo plásticos	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Consumo de electricidad (Kwh/nº total empleados)	CONSUMO DE RECURSOS	SIGNIFICATIVO	1.813,80	1.595,80	1.412,23
		Generación de RP's: pilas y baterías	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RP's: equipos informáticos	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RP's: tóner y cartuchos de tinta	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RP's: lámparas halógenas	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RP's: fluorescentes	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	SIGNIFICATIVO	20	0	0
		Generación de RU: plásticos	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Consumo papel y cartón (Nº Paquetes)	Consumo de Recursos	SIGNIFICATIVO	108	100	104

PROCESO	ACTIVIDAD	ASPECTO	IMPACTO AMBIENTAL	SIGNIFICATIVO / NO SIGNIFICATIVO	2018	2019	2020		
INFRAESTRUCTURAS	USO DE VEHÍCULOS	Generación de residuos: neumáticos usados	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO					
		Generación de RP's: envases de RP's	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO					
		Generación de RP's: aceites, lubricantes	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	SIGNIFICATIVO	0	0	0		
		Consumo de combustible	CONSUMO DE RECURSOS	NO SIGNIFICATIVO					
		Generación de ruido	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA	NO SIGNIFICATIVO					
		Emisión CO2, SOX, NOX a la atmósfera	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	NO SIGNIFICATIVO					
		CLIMATIZACIÓN INMUEBLE		Generación de residuos: piezas defectuosas, trapos contaminados	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
				Generación de ruidos	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA	NO SIGNIFICATIVO			
			EXTINCIÓN INCENDIO	Generación de RP's: extintores	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	SIGNIFICATIVO	0	0	0
			LIMPIEZA INSTALACIÓN	Generación de RP's: restos de envases de RP's	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
Generación de RU's: restos de envases	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS			NO SIGNIFICATIVO					

PROCESO	ACTIVIDAD	ASPECTO	IMPACTO AMBIENTAL	SIGNIFICATIVO / NO SIGNIFICATIVO	2018	2019	2020
OBRA	OBRA	Generación de RU: papel y cartón	CONSUMO DE RECURSOS	SIGNIFICATIVO	0	0	0
		Generación ruidos: grupos electrógenos	CONSUMO DE RECURSOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RI: escombros y demoliciones	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RU: cables	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RU: metales	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RP's: sprays de sellado	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Generación de RP's: envases de pinturas	CONTAMINACIÓN POR GENERACIÓN DE RESIDUOS	NO SIGNIFICATIVO			
		Emisiones de grupos electrógenos: CO2, SOX, NOX a la atmósfera	CONSUMO DE RECURSOS	NO SIGNIFICATIVO			