

FECHA IDENTIFICACIÓN: 16/01/2008

SEDE/ ACTIVIDADES	PROCESO	ASPECTOS AMBIENTALES	IMPACTO	
EDIFICIO ASAC ¹	Sistemas Desarrollo Internet Compras	RESIDUOS Tóners Fluorescentes Pilas Equipos Eléctricos y Electrónicos Papel y Cartón Envases y embalajes RSU	CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS CONTAMINACIÓN DEL SUELO	
		CONSUMOS Papel y Cartón Tóners Fluorescentes Pilas Equipos Eléctricos y Electrónicos		
SEDE/ ACTIVIDADES		ASPECTOS AMBIENTALES	IMPACTO	
INSTALACIONES CLIENTES ²	Sistemas	RESIDUOS Equipos Eléctricos y Electrónicos Papel y Cartón Envases y embalajes	CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS CONTAMINACIÓN DEL SUELO	
		EMISIONES Contaminación Atmosférica (Vehículos)	CONTAMINACIÓN DE LA ATMOSFERA	
		CONSUMO DE COMBUSTIBLE Gasoil	AGOTAMIENTO DE LOS RECURSOS	
SEDE/ ACTIVIDADES		ASPECTOS AMBIENTALES	IMPACTO	
ACTIVIDADES SUBCONTRATADAS ³	Limpieza ⁴	Envases de productos de limpieza (pictogramas de peligrosidad)	CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS CONTAMINACIÓN DEL SUELO	
	Mantenimiento	Residuos de actividades de mantenimiento		
EDIFICIO ASAC ¹	Gestión del Edificio Otros	VERTIDOS Agua (red de saneamiento)	CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS	
		EMISIONES Contaminación Atmosférica	CONTAMINACIÓN DE LA ATMOSFERA	
		EMERGENCIAS Emisiones debidas a incendio o explosión Fugas o escapes del gas refrigerante del Aire Acondicionado Residuos debidos a incendio o explosión Fugas o escapes de gas de la Caldera	CONTAMINACIÓN DE LA ATMOSFERA CONTAMINACIÓN DEL SUELO	
		CONSUMOS Gas Natural Energía Eléctrica Agua	AGOTAMIENTO DE LOS RECURSOS	
		OTROS Ruido	CONTAMINACIÓN LUMÍNICA	

[1] Parque Tecnológico de Asturias. Llanera

[2] Todos los residuos generados en las instalaciones de los clientes se trasladan al Edificio ASAC y se gestionan según PD-ASAC-12

[3] Las actividades de mantenimiento no generan residuos.

[4] Son residuos no peligrosos y asimilables a residuos sólidos urbanos

Responsable del SIG

