

Mod. 31.01

ASPECTO	{ Impacto }
Factor de Impacto	(Almacenamiento temporal)
RECURSOS UTILIZADOS	{ Agotamiento de recursos no renovables afecciones fauna, vegetación y atmósfera }
C1 – Consumo de energía Eléctrica	(Centro de transformación)
C3 – Consumo de Gasoil	(Deposito plástico 1000 L)
C4 – Consumo de Material Plástico	
C5 – Consumo de Agua	
CV – Ciclo de Vida	
RESIDUOS GENERALES INERTES	{ Afecciones a la vegetación, fauna e Incidencia paisajista. }
R1 – Residuos de Basura de tipo Domestico	(Contenedor Azul metálico)
R2 – Residuos de material de Embalaje CARTÓN	(Contenedor Verde metálico)
R3 – Papel de Oficina	(Contenedor Verde metálico)
R4 – Residuos de Material Polimérico.	(Contenedor Granate metálico)
R5 – Escombros	(Contenedor de obra)
R7 – Cartuchos usados de fax, fotocopiadora e impresoras tinta	(Caja de plástico o cartón)
R8 – Chatarra	(Contenedor metálico Azul)
R9 – Gas Freon	(Estaciones de enfriamiento)
R10 – Madera	(Contenedor metálico Azul)
RESIDUOS PELIGROSOS	{ Afecciones a la vegetación, fauna e Incidencia paisajista. }
RP01 Aceites Usados	(Contenedor 1200 L)
RP02 Pilas tipo Botón	(Envase 1 L)
RP03 Residuos sólidos impregnados de tintas y disolventes	(Bidón plástico 20 L)
RP04 Envases contaminados con residuos peligrosos	(Contenedor 1200 L)
RP05 Tubos Fluorescentes, Lámparas UV y bombillas (Hg)	(Bidones metálicos 200 L)
RP06 Pilas Usadas	(Envase 1 L)
RP07 Filtros de Aceite usados	(Bidones metálicos 200 L)
RP08 Lodos y Fangos con hidrocarburos	(Bidones metálicos 200 L)
RP09 Baterías usadas	(Cajas de madera)
RP10 Taladrinas / Virutas impregnadas	(Bidón plástico 20 L)
RP11 Adsorbentes Contaminados	(Bidones metálicos 200 L)
RP12 Residuos de sales del horno de limpieza	(Bidones metálicos 200 L)
RP14 Disolventes Orgánicos No Halogenados	(Bidones metálicos 50 L)
EMISIONES ATMÓSFERICAS	{ Alteración a la Calidad del aire }
AT1 – Producidas en los Hornos de limpieza de elementos de máquina	
RUIDOS	{ Molestias a la población del entorno }
RU1 – Ruidos generados en el sistema de producción	
VERTIDOS	{ Alteración a la Calidad de las aguas }
EL1 - Efluentes sanitarios, Pluviales y vertidos limpieza de pantallas	

Emitido por – Medio Ambiente	Aprobación – Comité de Dirección
Firma :	Firma :
Fecha: 15/01/17	Fecha: 15/01/17

Se incluye Aspecto Ciclo de Vida