

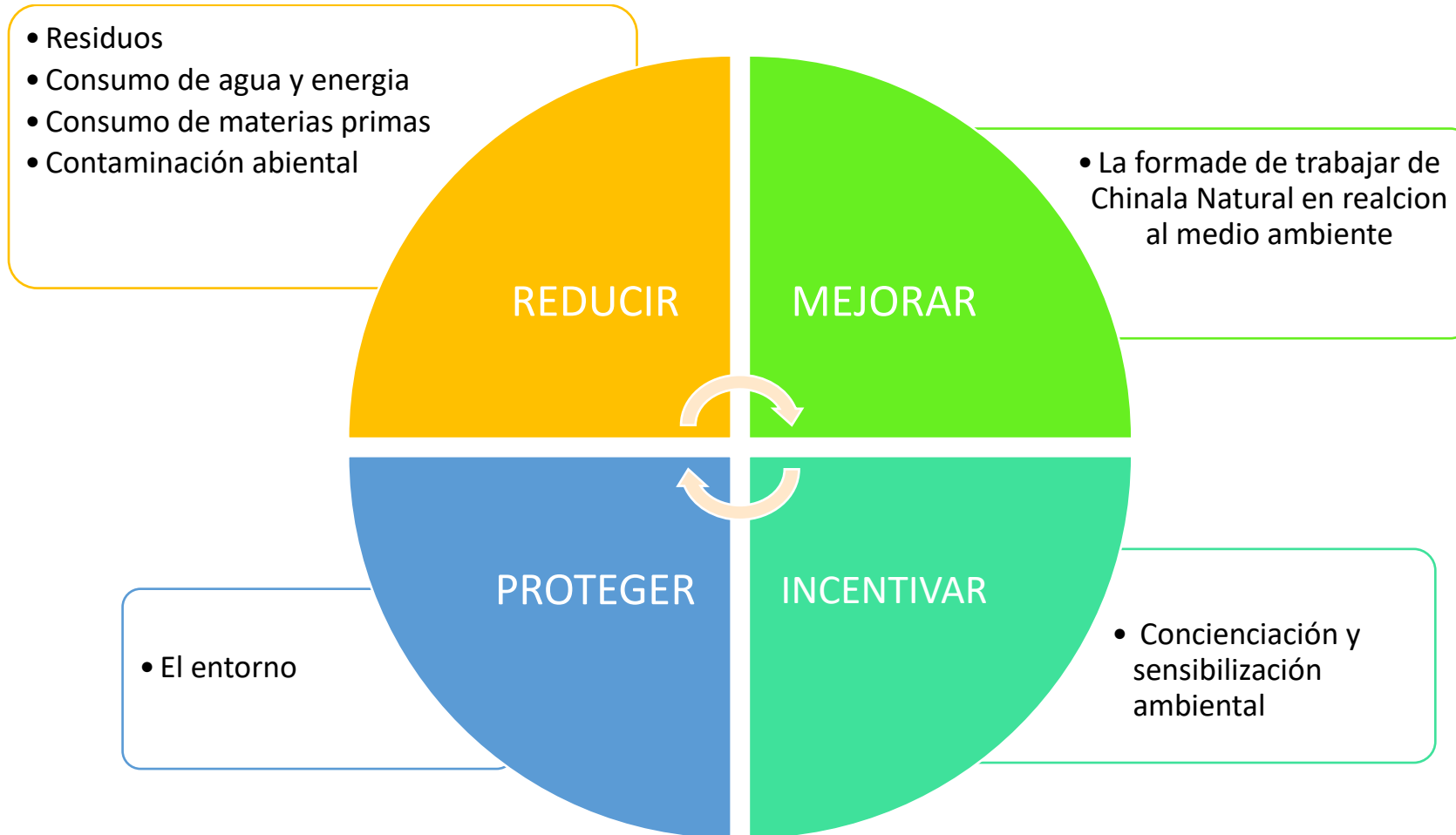


Manual de Buenas Prácticas Ambientales



OBJETIVO:

El objetivo de este Manual es fomentar una actitud responsable frente al Medio Ambiente por parte del personal, trabajadores y adjudicatarios, para alcanzar una mejora continua del desempeño en la actividad laboral, a través de un conjunto de actuaciones que permitan un consumo de recursos racional desde un punto de vista ambiental.





CONSUMO DE AGUA:



- Cerrar los grifos correctamente y no emplear agua de forma innecesaria.
- Promover un consumo responsable del agua.
- Instalar dispositivos de bajo consumo de cisternas.
- Realizar inspecciones en la instalación de fontanería para detectar fugas.
- En caso de detectar una fuga, cerrar la llave de paso del agua y avisar rápidamente al servicio de mantenimiento.
- Cerrar el grifo mientras te lavas las manos puede ahorrar hasta 200 litros de agua al día.
- No debe usarse el inodoro como papelera, de esta forma además de un ahorro de agua se evitan problemas en la depuración

CONSUMO DE ENERGÍA:



- Sustituir los sistemas de alumbrado incandescente por tubos fluorescentes o por lámparas bajo consumo.
- Apagar los equipos electrónicos y ordenadores cuando no se vayan a utilizar en un periodo prolongado de tiempo (descansos, por las noches, etc.)
- Apagar los climatizadores cuando no sea imprescindible su utilización y cuando se usen hacerlo de forma coherente
- Utilizar los equipos informáticos en modo bajo consumo
- Utilizar termostatos y controlar la temperatura de calefacción y aire acondicionado
- Tanto impresoras como fotocopiadoras deberían estar encendidas únicamente cuando vayan a ser utilizados.

CONSUMO DE MATERIALES:



- Utilizar papel reciclado, siempre que sea posible (Ej. Documentos de uso interno)
- Incentivar el uso de correo electrónico y la intranet para reducir el consumo de papel
- Utilizar la lectura previa antes de la impresión, para evitar errores
- Configurar la impresora para imprimir a doble cara, siempre que sea posible
- A la hora de realizar las comprar elegir proveedores que tengan en cuenta el medio ambiente, eviten envases innecesarios, se encarguen de la gestión de los residuos, ofrezcan producto etiquetados ecológicos
- Evitar usar objetos de usar y tirar.

GESTIÓN DE RESIDUOS:



- Reducir la producción de residuos, siempre que se pueda.
- Segregar los residuos por tipo, para facilitar su posterior reciclado
- Almacenar los residuos tóxicos en condiciones adecuadas (tubos fluorescentes agotados botes de pinturas, restos de grasas y lubricantes, pilas y baterías)



**ENVASES Y
PLÁSTICOS**



**PAPEL Y
CARTÓN**



VIDRIO



ORGÁNICO



PELIGROSOS





LOGOTIPOS SOBRE GESTIÓN DE RESIDUOS



(Componente)

**SIG Residuos
eléctricos y electrónicos**



SIG Residuos envases



**SIG Medicamentos
y residuos de
Medicamentos**



**SIG Lámparas y tubos
fluorescentes**



**C/PAP
Material reciclable y
codificación**



**SIG Residuos envases
Plaguicidas**

ETIQUETADO DE SUSTANCIAS PELIGROSAS

Contenido de la etiqueta de un producto peligroso:

1. Nombre de la sustancia y concentración
2. Nombre del fabricante y dirección
3. Pictograma normalizado negro de indicación de peligro sobre fondo naranja
4. Riesgos específicos de la sustancia
5. Consejos de prudencia

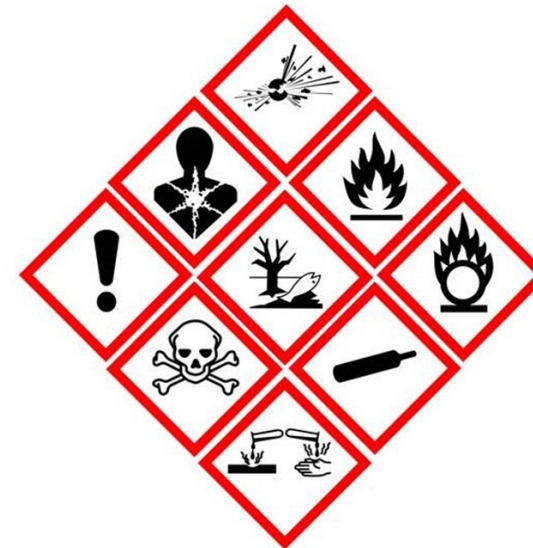
SGA – Pictogramas de peligro y ejemplos sobre sus correspondientes clases de peligro

Peligros físicos				
				
Explosivos	Líquidos inflamables	Líquidos comburentes	Gases comprimidos	Corrosivo para los metales
Peligros para la salud humana				Peligros para el medio ambiente
				
Toxicidad aguda	Corrosión cutánea	Irritación cutánea	CMR ¹⁾ , STOT ²⁾ , Peligro por aspiración	Peligroso para el medio ambiente acuático

FICHAS DE SEGURIDAD DE PRODUCTOS PELIGROSOS

Contenido:

1. Datos de identificación de la sustancia
2. Información sobre la sustancia
3. Identificación de peligros
4. Primeros auxilios
5. Medidas de lucha contra incendios
6. Medidas a tomar en caso de vertido accidental
7. Manipulación y almacenamiento
8. Controles de exposición/protección personal

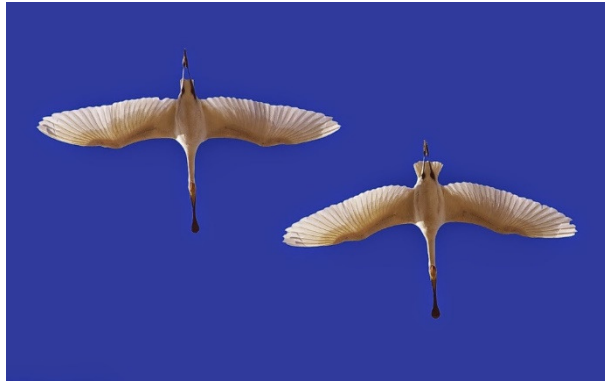


¿QUÉ HACER CON LOS ENVASES VACIOS DE LOS PRODUCTOS PELIGROSOS?

1. Asegurarse de que están completamente vacíos, antes de nada.
2. Almacenarlos en lugar seco y evitando su uso no intencionado (en una bolsa con indicación de no utilizar)
3. Entregarlos periódicamente a través del cauce acordado por nuestra empresa



FLORA Y FAUNA DE NUESTRO ECOSISTEMA



Espátula (Platalean leucorodia)



Ibis Eremita



Andarríos (Actitis hypoleucos)



Garza Real (Ardea cinerea)



*Camaleón común
(Chamaeleo chamaeleon)*



Cangrejo violinista (Uca tangeri)



Cigüeñuela (Himantopus himantopus)



Lagarto ocelado (Timon lepidus)



Coscoja (Quercus Coccifera)



Lentisco (Pistacia lentiscus)



Palmito (Chamaerops Humilis)



Pino piñonero (Pinus pinea)



Zarzaparrilla (*Smilax aspera*)



Enebro (*Juniperus macrocarpa*)



Romero (*Salvia rosmarinus*)



Zumillo (*Thapsia villosa*)

