

TODOS, EN MAYOR O MENOR GRADO, SOMOS RESPONSABLES DE LOS RESIDUOS QUE GENERAMOS

- Piensa primero en **REDUCIR**, **RECUPERAR**, o **RECICLAR** antes de generar un residuo o utilizar una materia prima.
- **DEBATE SOLUCIONES**, como las que te proponemos, en tu empresa.
- Cuando negocies el convenio, **RECUERDA ESTAS PREMISAS**.
- El **MEDIO AMBIENTE** está en tus manos.

PARA CUALQUIER CONSULTA U OPINIÓN, DIRIGETE AL GABINETE DE SALUD LABORAL Y MEDIO AMBIENTE DE UGT EUSKADI

GABINETE DE SALUD LABORAL Y MEDIO AMBIENTE

Colón de Larreátegui, 46 bis  
Teléfono 94 425 52 52  
48011 BILBAO

SECTOR SERVICIOS  
ZERBITZU SEKTOREA



ACTUACIONES  
PARA UN  
DESARROLLO  
SOSTENIBLE

GARAPEN  
JASANGARRI BAT  
LORTZEKO  
JOKABIDEAK



LURRALDE ANTOLAMENDU  
ETA INGURUMEN SAILA  
DEPARTAMENTO DE ORDENACIÓN  
DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE

**EL SECTOR SERVICIOS** abarca una diversidad importante de actividades. Lo componen principalmente pequeñas empresas (limpieza, oficinas, seguridad privada...) lo que supone una mayor dificultad para conseguir una aplicación efectiva de la política ambiental.

Los principales problemas que se plantean en el sector servicios son el elevado consumo energético, así como la gran cantidad de residuos que genera. Por lo que las actuaciones deben ir encaminadas principalmente a la reducción y correcta gestión de los mismos.



**EMISIONES ATMOSFÉRICAS:** Problemas de contaminación urbana y ruidos por el uso de transporte privado.



**CONSUMO ENERGÉTICO:** Sectores de gran consumo energético.



**RESIDUOS:** Grandes cantidades de todo tipo de residuos reciclables, especialmente papel y cartón.



**RESIDUOS PELIGROSOS:** Utilizados en pequeñas cantidades, principalmente para la limpieza.



**MATERIAS PRIMAS:** Grandes cantidades de consumibles de oficina.



**EMISIONES ATMOSFÉRICAS:** Uso de transporte público, uso de transporte privado por varios compañeros de trabajo.

**CONSUMO ENERGÉTICO:** Estudio de los puntos de consumo, mejora de los comportamientos individuales, utilización de materiales y máquinas de bajo consumo, uso de energías renovables.

**RESIDUOS:** Recuperación y reutilización, separación por tipo de residuos, depósito y gestión para su reciclado.

**RESIDUOS PELIGROSOS:** Uso racional, sustitución por productos alternativos más respetuosos con el medio ambiente.

**MATERIAS PRIMAS:** Utilización de papel y cartón reciclado, uso de cartuchos de tinta y toner reutilizables.

