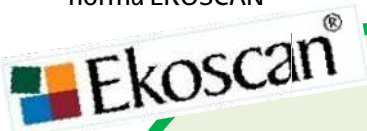


DE BIBLIOTECA A BIBLIOTEKO

CAMPAÑA DE BUENAS PRÁCTICAS MEDIOAMBIENTALES EN LA BIBLIOTECA DEL CAMPUS DE GIPUZKOA

Año 2013

Implantación en el edificio que alberga la Biblioteca del Campus de Gipuzkoa de la norma EKOSCAN



- ✓ Promovida por IHOBE (Sociedad Pública de Gestión Ambiental del Gobierno Vasco)
- ✓ Enmarcada dentro de la filosofía de mejora continua

Objetivos de la norma EKOSCAN:

- ✓ Sistematizar la consecución de resultados de mejora ambiental
- ✓ Cumplimiento legislación



Metodología

- ✓ Creación de un grupo de trabajo
- ✓ Adopción de medidas destinadas a cumplir los objetivos establecidos
- ✓ Campaña informativa y de sensibilización entre personal y usuarios



Objetivos 2013-2015

REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE PAPEL	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Eliminación toallitas de papel de baño ✓ Uso responsable de las fotocopiadoras
AUMENTO DEL USO DE PAPEL RECICLADO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sustitución del papel blanco por reciclado
REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE TÓNER	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Reducción de fotocopias de color ✓ Adopción por defecto de las opciones "BL/N" y "Doble Cara" en todas las fotocopias ✓ Impulso al escaneado en detrimento de la fotocopia de papel
AUMENTO DEL USO DE TÓNER RECICLADO	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sustitución del tóner original por reciclado
REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE ENERGÍA ELÉCTRICA	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Instalación de LEDs ✓ Instalación de detectores de presencia en pasillos y baños ✓ Reducción de horario de encendidos automáticos ✓ Sectorización de luces del garaje
AUMENTO DE LAS TASAS DE RECICLADO DE RESIDUOS	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Señalización adecuada de los contenedores ✓ Implantación del contenedor marrón para orgánicos ✓ Control del registro de datos de cantidades de residuos generada ✓ Reciclaje de elementos de escritura a través de TerraCycle
REDUCCIÓN DEL CONSUMO DE AGUA	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Reducción del horario de riego de los jardines ✓ Mejora del control de llenado del aljibe

Conclusiones

- ✓ Aumento de la conciencia medioambiental en el entorno de la Biblioteca
- ✓ Participación de los trabajadores y usuarios en una praxis respetuosa con el medio ambiente
- ✓ Utilización más racional y eficiente de los recursos
- ✓ Ahorro energético y económico

Resultados 2013-2015

- ✓ Sustitución del papel blanco por reciclado
Del 0% al 100% del papel
- ✓ Sustitución del tóner por reciclado
Del 0% al 100% del tóner
- ✓ Reducción de consumo de papel y tóner
32% menos de papel
- ✓ Reducción consumo energía eléctrica
7187,55€ de inversión (leds, detectores de presencia)
13697,91€ de ahorro anuales
- ✓ Reciclaje de residuos
Recogida selectiva de residuos
- ✓ Reducción consumo agua
2321,38€ de inversión (control de llenado del aljibe)
1315,42€ de ahorro anuales



EQUIPO DE TRABAJO

Ascen Zubielqui
Gabriela González
Itziar Martín
Igor Usabiaga
Iñaki Txoperena



UNIBERTSITATEKO BIBLIOTEKA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA



la Biblioteca, mejor en verde