

OBJETIVOS AMBIENTALES UAH 2019-2020

En Octubre se han aprobado los siguientes objetivos de gestión ambiental para el año 2019. Se realizará un seguimiento trimestral (en reunión del Comité de Gestión Ambiental) de los mismos. Para su consecución es de vital importancia la implicación de todo el personal de la UAH:

OBJETIVO 1:

Reducción del consumo de Recursos Naturales y de las emisiones a la atmósfera, mediante el cambio de la flota de vehículos (5 de mantenimiento, 2 de correos y 3 de servicio internos) de gasoil a Eco o Emisiones 0 (eléctrico o gas), de los vehículos propios de la UAH.

OBJETIVO 2

Mejorar toma de datos del consumo de papel y toner.

Asimismo, conseguir una reducción del consumo de Recursos Naturales mediante la reducción del consumo de toner en un 20%, reduciendo el residuo de toner al mismo tiempo.

OBJETIVO 3

Reducción del consumo de Recursos Naturales mediante el cambio de luminarias a LED en la iluminación exterior de todos los patios y espacios públicos.

OBJETIVO 4

Creación de web de comunicación ambiental por parte de Ecocampus para concienciar a nivel ambiental a la comunidad universitaria.

OBJETIVO 5

Crear un almacén para almacenamiento de material de construcción y RPs que gestionan el servicio de mantenimiento.

OBJETIVO 6

Actualización de los datos de la Huella de Carbono e iniciar los trámites para registrar la Huella de Carbono a nivel 2 en año 2020.

ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS UAH 2019-2020

Asimismo, en Octubre se realizó la identificación y evaluación de aspectos ambientales, resultando significativo:

- Consumo de toner
- Consumo de papel
- Generación de RNP: Sólidos urbanos
- Generación de RNP: Envases
- Generación de RNP: Inertes
- Generación de RP: Residuos Biosanitarios Especiales.
- Generación de RP: Citotóxicos
- Generación de RP: Residuos de Aguas ácidas.
- Generación de RP: Residuos Disolvente no halogenado
- Generación de RP: Residuos Disolvente halogenado
- Generación de RP: Residuos Envases metal.
- Generación de RP: Residuos Envases plástico.
- Generación de RP: Residuos Envases vidrio contaminado.
- Generación de RP: Residuos Material absorbente.
- Generación de RP: Residuos Reactivos laboratorio.
- Generación de RP: Toner
- Generación de RP: Pilas
- Generación de RP: RAEES

Coordinación de Servicios Generales

Octubre 2019