

INGURUMENEN HOBETUNTZARAKO PLANA

PLAN MEJORA AMBIENTAL

2018-19 Ikastaroa

Objetivos de mejora	Acciones	Responsables	Plazo de ejecución	Fechas / Periodos de seguimiento	Indicador de seguimiento
Reducir los consumos de electricidad y mantener los consumos de gas	Proponer el cambio del lugar del dispositivo de control de consumo con el objeto de obtener el perfil del consumo eléctrico global de la escuela en tiempo real.	SCMA	Junio 2019		Si/No
	Promover el cambio progresivo en pasillos y en vestíbulos de departamentos de lámparas incandescentes por lámparas led.	SCMA	Junio 2019		realizado
	Mantener las campañas de sensibilización para la reducción de los consumos (apagar luces en aulas libres, despachos, baños, etc.).	SCMA	Curso2018/19	Cuatrimestral	Si/No
	Analizar los consumos de gas natural y la utilización de la calefacción en base a las condiciones climatológicas del momento.	Gestor Ekoscan	Curso2018/19	Continuo	kWh/pax
	Realizar el seguimiento mensual de consumos.	Portero Mayor Gestor Ekoscan	Curso2018/19	Mensual	kWh/pax
Reducir el consumo de agua	Realizar un estudio mensual comparativo del consumo de agua advirtiendo los picos de consumo significativos y las razones de los mismos.	Gestor Ekoscan	Curso2018/19	Mensual	l/pax
Mejorar las instalaciones y con ellos los consumos.	Promover entre el PDI y PAS la acción de advertir a consejería elementos e instalaciones de la EI que precisan labores de mantenimiento, reparación o cambio.	SCMA	Septiembre2018 Agosto 2019	Enero 2019	Acciones realizadas
Potenciar los criterios medioambientales entre profesorado, alumnado y PAS de la Escuela	Participar en el Proyecto de la UPV/EHU Campus Bizia Lab, con la elaboración de varios TFG, con el objetivo de avanzar en el desarrollo curricular de los estudiantes en aspectos relativos a Sostenibilidad y Medio Ambiente. Propuestas de TFG:	Dto. de Ing. Química Dto de Ing. Mecánica	Junio 2019	Mensual	TFG

INGURUMENEN HOBETUNTZARAKO PLANA

PLAN MEJORA AMBIENTAL

2018-19 Ikastaroa

Objetivos de mejora	Acciones	Responsables	Plazo de ejecución	Fechas / Periodos de seguimiento	Indicador de seguimiento
	<ul style="list-style-type: none"> - Diseño e instalación de compostera en la Escuela y tratamiento de residuos orgánicos de cafetería. - Inventariado de residuos urbanos y peligrosos generados en la Escuela. - Revisión del estado actual de las placas solares - Monitorización consumo eléctrico. 				
	Seguir mejorando la página Web en cuanto a contenidos ambientales, ampliando en ella información a través de los links de otros organismos, agencias de normalización, instituciones, que aportan información, normas, publicaciones, etc.	SCMA Gestor Ekoscan	Junio 2019	Anual	Nº de contenidos
	Instalación de un panel informativo en el que se informe al conjunto de la Comunidad Universitaria sobre el ahorro energético (Contador)	Gestor Eskoscan	Junio 2019	Junio 2019	Sí/No
	Inclusión de un apartado sobre medio ambiente en el boletín semestral de la Escuela.	Gestor Ekoscan/Técnico de Cento	Junio de 2019	Semestral	Sí/no
Avanzar en la introducción de aspectos medioambientales en las asignaturas	Promover desde las Dirección de la Escuela (promotor principal) y con la implicación del Grupo de Mejora Ekoscan y los departamentos, las ideas y acciones precisas, para su inclusión en las asignaturas.	SCMA	Junio 2019	Junio 2019	Nº de asignaturas implicadas
	Inclusión y trabajo de competencias transversales (Ej: curso de sostenibilidad)	SCMA	Junio 2019	Junio 2019	Nº de propuestas realizadas
	Crear una lista de indicadores que permitan identificar cuándo un TFG aporta una mejora ambiental.	SCMA	Junio 2019	Junio 2019	Sí/No
Recoger, caracterizar y aprovechar los residuos sólidos y líquidos.	Recoger los restos biodegradables de cafetería de la escuela para su aprovechamiento mediante su compostaje.	Dto. de Ing. Química Gestor Ekoscan	Junio 2019	Semanal	Kilogramos recogidos

INGURUMENEN HOBEKUNTZARAKO PLANA
PLAN MEJORA AMBIENTAL
2018-19 Ikastaroa

Objetivos de mejora	Acciones	Responsables	Plazo de ejecución	Fechas / Periodos de seguimiento	Indicador de seguimiento
	Recoger para su reciclaje los aceites de cocina usados.	Gerente cocina	Junio 2019	Mensual	Litros recogidos
	Analizar los sistemas de medición de residuos peligrosos	Gestor Ekoscan Técnica de laboratorio	Junio 2019	Mensual	Nº de cambios realizados

En Vitoria-Gasteiz a 28 de septiembre de 2018



Fdo.: Javier Sancho Saiz
 Director de la EUI de Vitoria-Gasteiz