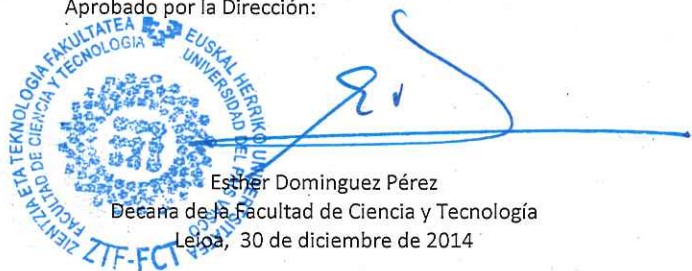


CUMPLIMIENTO PLAN MEJORA AMBIENTAL DE LA FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA AÑO 2014

Se recogen en la siguiente tabla las acciones prioritizadas para su realización en el año 2014 y el detalle de cumplimiento de las mismas:

Objetivo	Acciones prioritizadas 2014	Cumplimiento de la acción
Reducción del consumo eléctrico en un 2%	Sustituir las fluorescentes existentes en pasillos (edificio A y B) por lámparas "led" de bajo consumo	Sustitución de luminarias existentes en los pasillos de la planta baja y primera del Edificio A y cambio progresivo de luminarias a medida que se funden, dentro del marco de ayudas que concede el EVE
	Reajustar las luces del pasillo de la planta segunda del edificio B para evitar la sobreiluminación	Ajuste horario de los relojes existentes en los cuadros de luz adaptándose a los cambios horarios
Reducción del papel utilizado en un 2%	Continuar con la mejora de los secamanos eléctricos instalados en los baños	<i>Adquisición de 6 secamanos dentro del marco de la convocatoria de concesión de ayudas para la mejora de la gestión medioambiental de los centros</i>
	Solicitar la instalación de la cuarta bandeja para papel usado en fotocopiadoras	-
	Realizar una campaña de configuración de ordenadores para que impriman por defecto en b/n y a dos caras	-
	Modificar el procedimiento de solicitudes de modificación de matrícula	Se ha modificado el procedimiento de forma que el alumnado puede solicitar, via mail, las modificaciones de matrícula sin tener que acudir y entregar la solicitud en Secretaría. Asimismo, se realizan acciones de publicitación del nuevo procedimiento.
Reducción de residuos de envases (contenedor amarillo) en un 2%	Regalar tazas para potenciar el uso de la opción "sin vaso" en las máquinas de café, realizando al mismo tiempo campaña sobre la minimización de envases de plástico	-
Reducción de residuos de toner en un 2%	Adquirir toner reciclado	El toner utilizado por los Servicios administrativos de la Facultad se adquiere al adjudicatario suministrador de toner reciclado.
Minimización de emisiones atmosféricas en un 2%	Contratar la revisión del correcto funcionamiento de las campanas y vitrinas de los laboratorios docentes	Mantenimiento efectuado por la empresa Burdinola en todos los Laboratorios docentes
	Sustituir el gas (R22 freon) de los climatizadores de las aulas de informática y las Salas multimedia	De acuerdo con la normativa vigente se ha producido a la eliminación del gas R22 freon en las climatizadoras
Incremento de los productos químicos almacenados en Almacén de PQ en un 2%	Optimizar el almacenamiento y control seguro de las existencias de productos químicos evitando el almacenamiento en los laboratorios	Campaña de concienciación a los usuarios de laboratorio para un uso intensivo del almacén, evitando su depósito en los laboratorios

Aprobado por la Dirección:



Esther Dominguez Pérez
Decana de la Facultad de Ciencia y Tecnología
Leioa, 30 de diciembre de 2014