



Fecha: 14/05/2018

Unidad Origen: Dirección General de Campus,

Infraestructuras y Sostenibilidad

Asunto: Petición de inclusión de asunto en orden

día del Consejo de Gobierno.

Unidad de destino: SECRETARÍA GENERAL DE LA UAL

Por la presente le ruego proceda a incluir en el orden del día de un próximo Consejo de Gobierno un punto con el siguiente enunciado:

Un punto para el orden del día

Aprobación, si procede, del Plan de Acción de Sostenibilidad Ambiental de la Universidad de Almería año 2018.

y cuya propuesta de acuerdo sería:

Se aprueba el Plan de Acción de Sostenibilidad Ambiental de la Universidad de Almería año 2018.

Se acompaña como documentación necesaria el *Plan de Acción 2018 de Sostenibilidad Ambiental de la Universidad de Almería* en formato PDF.

El DIRECTOR GENERAL DE CAMPUS, INFRAESTRUCTURAS Y SOSTENIBILIDAD

[Firmado digitalmente]

Fdo. Francisco Javier Lozano Cantero

SR. SECRETARIO GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/?CSV:=qPyAOBA6Y4S7hNDiqZVHqQ==					
FIRMADO POR	FIRMADO POR LOZANO CANTERO FRANCISCO JAVIER FECHA 14/05/2018				
ID. FIRMA blade39adm.ual.es qPyAOBA6Y4S7hNDiqZVHqQ== PÁGINA 1/1					



Plan de acción de Sostenibilidad Ambiental de la UAL Año 2018





UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

Dirección General de Campus, Infraestructuras y Sostenibilidad

HEWLETT-PACKARD COMPANY





Índice

Introducción	2
Objetivos de las acciones	2
Determinación de las acciones	4
Ejecución de las acciones	€
Informe final	
Divulgación del plan	6
Acciones de Sostenibilidad Ambiental de la UAL. Año 2018	
1. Acciones del ámbito de Política de Sostenibilidad Ambiental	
2. Acciones del ámbito de Implicación y Sensibilización	
4. Acciones del ámbito de Docencia	
5. Acciones del ámbito de Investigación	12
6. Acciones del ámbito de Urbanización y biodiversidad	12
7. Acciones del ámbito de Energía	14
8. Acciones del ámbito de Agua	14
9. Acción del ámbito de Movilidad Sostenible	14
10. Acciones del ámbito de Residuos	15
11. Acciones del ámbito de Compra Sostenible	16
12. Acción del ámbito de Evaluación del Impacto Ambiental	16





Introducción

Este Plan de Acción contempla las acciones a llevar a cabo en materia de Sostenibilidad Ambiental por la UAL durante el año 2018.

Se trata de un **plan transversal**, ya que las acciones recogidas y los responsables de las mismas pertenecen a distintos órganos y sectores de la Universidad de Almería.

Las acciones se han agrupado por los Ámbitos Ambientales propuestos por la CRUE, y para su elaboración se ha garantizado la participación de toda la Comunidad Universitaria a través de los órganos de representación con presencia en el Consejo de Gobierno de la Universidad de Almería.



Para cada una de las acciones se han definido un nombre, una descripción, el responsable, el plazo de ejecución, el indicador para la medición de su ejecución, el objetivo y los recursos necesarios para llevarla a cabo.

Objetivos de las acciones

Los Objetivos de las Acciones, en concordancia con los objetivos del *Ámbito Ambiental* donde se encuadra la acción, son los siguientes:

- En el 1^{er} Ámbito Ambiental de *Política Ambiental:*

Potenciar la Sostenibilidad Ambiental en la política de la Universidad de Almería. Incluye elaborar planes y documentos donde se recoja todas las acciones y modelos de gestión para llevar a cabo la Sostenibilidad Ambiental en la UAL. También un objetivo importante es el de enfocar la Sostenibilidad Ambiental (fichas de acciones y ámbitos ambientales) desde el punto de vista de riesgos y oportunidades.

En el 2º Ámbito Ambiental de Sensibilización y Concienciación:

Concienciar y sensibilizar a la comunidad universitaria sobre la Sostenibilidad Ambiental mediante la realización de cursos, actividades y talleres. Potenciar la sensibilización y concienciación en RRSS. También un objetivo importante es sensibilización mediante nuevos episodios de la EcoBanda de la UAL.



- En el 4^{er(1)} Ámbito Ambiental de *Docencia*:

Continuar formando profesionales en el ámbito de la Sostenibilidad Ambiental. Fomentar la realización de TFG y TFM relacionados con la Sostenibilidad Ambiental. Formación mediante cursos de Sostenibilidad Ambiental dirigidos a la Comunidad Universitaria.

- En el 5º Ámbito Ambiental de *Investigación*:

Fortalecer los recursos humanos destinados a I+D+i en el ámbito de gestión para los Centros y Departamentos que realicen actividades en Sostenibilidad Ambiental. Estudiar la viabilidad de establecer alguna línea en el Plan Propio de Investigación y Transferencia de la UAL para el apoyo del fomento de acciones de Sostenibilidad Ambiental.

- En el 6º Ámbito Ambiental de *Urbanismo y Biodiversidad:*

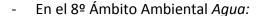
Fomentar la biodiversidad organizando un Maratón de Biodiversidad. Formar y motivar sobre el uso de cubiertas verdes en la UAL. Colaborar con otros organismos en el desarrollo de la biodiversidad. Organizar un certamen de proyectos educativos de Ciencias Ambientales. Velar por que los productos

químicos que se utilicen en los jardines de la

UAL sean Sostenibles.

En el 7º Ámbito Ambiental de Energía:

Obtener el certificado de eficiencia energética en los edificios de la UAL y auditoría del Aulario I y Biblioteca. Llevar a cabo una campaña sobre el ahorro de energía en equipos informáticos y multimedia. Conocer el estado de las luminarias de la urbanización de la UAL desde el punto de vista del su uso y su consumo.



Ejecutar la primera fase para la "prevención por lluvia torrencial" en los edificios del campus. Concienciar para evitar el consumo innecesario de agua.

En el 9º Ámbito Ambiental de Movilidad Sostenible:

Fomentar el uso de la bicicleta mediante la elaboración y puesta en marcha del Plan Bici-UAL. Ordenar los aparcamientos de vehículos a motor a través de un plan de ordenación de aparcamientos. Fomentar el uso del transporte público.

.

¹ El ámbito 3º no es ambiental.





En el 10º Ámbito Ambiental de Residuos:

Fomentar el reciclado de residuos urbanos. Realizar compostaje de los residuos generados por las cafeterías y comedor universitario de la UAL. Mejorar las campanas de gases en laboratorios de la UAL.

- En el 11º Ámbito Ambiental de Compra Sostenible:

Fomentar la inclusión de criterios sociales, éticos y ambientales en todos los procedimientos de compra de la UAL. Fomentar el uso de papel reciclado en toda la UAL.

- En el 12º Ámbito Ambiental de Evaluación del Impacto Ambiental:

Evaluar el impacto medio ambiental de la Universidad de Almería.

Determinación de las acciones

Con el fin de garantizar la participación de la Comunidad Universitaria en la gestión de la Sostenibilidad Ambiental de la UAL, el Consejo de Gobierno, en su sesión del día 29 de noviembre de 2016, aprueba la creación de la Comisión de Sostenibilidad Ambiental del Consejo de Gobierno de la Universidad de Almería, a la que le asigna, entre otras, la función de "Elaborar los PLANES ANUALES DE ACCIÓN en materia de sostenibilidad, para su remisión al Consejo de Gobierno para su aprobación, e informar del informe de ejecución de los mismos".

Con fecha 23/01/2017 la Comisión de Sostenibilidad Ambiental, crea y designa los miembros de los Grupos de trabajo, dependientes de la Comisión, que van a elaborar la propuesta de acciones en materia de sostenibilidad ambiental a realizar por la UAL en el 2018 (Plan de Acción de SA 2018).

- Grupo de trabajo de Política de Sostenibilidad Ambiental. Encargado de elaborar las propuestas de acciones a realizar en Política Ambiental en 2018.
 En este grupo de trabajo están representados los estudiantes, el PAS, el Consejo Social, así como, el Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo, la Gerencia y la Dirección General de Campus, Infraestructura y Sostenibilidad.
- <u>Grupo de trabajo de Formación, Concienciación e Implicación</u>. Encargado de elaborar la propuesta de acciones a realizar de *Formación y Concienciación* en materia medio ambiental en 2018.
 - En este grupo de trabajo están representados los estudiantes, el PAS, así como, el Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo, la Gerencia y la Dirección General de Campus, Infraestructura y Sostenibilidad.



- Grupo de trabajo de Docencia. Encargado de elaborar la propuesta de acciones a realizar en el área de docencia Reglada y no Reglada en 2018.
 En este grupo de trabajo están representados los estudiantes, el profesorado, el PAS, así como, el Vicerrectorado de Enseñanzas Oficiales y Formación Continua, la Gerencia y la Dirección General de Campus, Infraestructura y Sostenibilidad.
- Grupo de trabajo de Investigación. Encargado de elaborar la propuesta de acciones a realizar en el área de Investigación en 2018.
 En este grupo de trabajo están representados los estudiantes, el profesorado, el PAS, así como, el Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo e Innovación, la Gerencia y la Dirección General de Campus, Infraestructura y Sostenibilidad.
- <u>Grupo de trabajo de Gestión Ambiental</u>. Encargado de elaborar la propuesta de acciones a realizar en el área de *Gestión Ambiental* en 2018. El área de Gestión Ambiental incluye los siguientes ámbitos ambientales:
 - Urbanismo y Biodiversidad
 - o Energía
 - o Agua
 - Movilidad Sostenible
 - Residuos
 - Compra Sostenible
 - Evaluación

En este grupo de trabajo están representados los estudiantes, el profesorado, el PAS, así como, el Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo, el Vicerrectorado de Investigación, la Gerencia y la Dirección General de Campus, Infraestructura y Sostenibilidad.

Todos los grupos de trabajo tienen la posibilidad de que se incorpore a ellos cualquier miembro de la Comunidad Universitaria interesado.

Para la determinación de las acciones en materia de Sostenibilidad Ambiental a realizar en el presente año 2018, los grupos de trabajo han celebrado 6 sesiones.

Las acciones no previstas inicialmente en el Plan se incorporarán al mismo previa aprobación del Grupo de Trabajo correspondiente. El seguimiento y evaluación de estas acciones tendrán el mismo tratamiento que las definidas inicialmente en el Plan.





Ejecución de las acciones

La ejecución de las acciones corresponde a los responsables de cada acción. La Dirección General de Campus, Infraestructura y Sostenibilidad (DIRGECIS) realizará el seguimiento de la ejecución de todas las acciones. Para ello, se pondrá en contacto con cada uno de los responsables de las acciones, entre 1 mes y 2 semanas antes de que finalice el plazo, con el fin de recordarle la fecha límite de la ejecución de la misma. Una vez finalizado el plazo de ejecución, la DIRGECIS procederá a registrar el resultado de la acción. En el caso de que, pasado el plazo de ejecución, haya acciones no realizadas, la DIRGECIS solicitará al responsable de la misma que argumente su no ejecución.

Informe final

Informe de ejecución del Plan. Finalizado el año 2018, se procederá a la realización del Informe de ejecución del Plan. Este informe contemplará:

- La medición de los indicadores de cada acción.
- El porcentaje de ejecución de las acciones por ámbitos ambientales.
- El porcentaje de ejecución del Plan.
- Los objetivos conseguidos en cada uno de los ámbitos ambientales.
- Recomendaciones y sugerencias para el Plan de Acciones
 2018 en Sostenibilidad Ambiental.

Divulgación del plan

Este plan se va a dar a conocer mediante la página web de Sostenibilidad Ambiental, donde contará con un enlace directo, por otro lado, también se va a dar a conocer mediante redes sociales, en la que se publicarán cada una de las acciones que contiene este plan.





Acciones de Sostenibilidad Ambiental de la UAL.

Año 2018







Acciones de Sostenibilidad Ambiental de la UAL. Año 2018

Se han determinado:

- 6 acciones en el ámbito de Política Ambiental
- 29 acciones en el ámbito de Sensibilización y concienciación
- 7 acciones en el ámbito de Docencia
- 3 acciones en el ámbito de Investigación
- 22 acciones en el ámbito de Urbanismo y Biodiversidad
- 5 acciones en el ámbito de Energía
- 2 acciones en el ámbito de Agua
- 8 acción en el ámbito de Movilidad Sostenible
- 4 acciones en el ámbito de Residuos
- 2 acciones en el ámbito de Compra Sostenible
- 1 acción en el ámbito de Evaluación del Impacto Ambiental.

1. Acciones del ámbito de Política de Sostenibilidad Ambiental

Este ámbito se refiere al grado de desarrollo de la Política de la Sostenibilidad Ambiental en la Universidad de Almería. El objetivo de este es la implicación de los órganos de gobierno y de los representantes de todos los sectores de la Universidad de Almería con la Sostenibilidad Ambiental.

			Plazo eje	ecución:
N.º Acción	Responsable	Nombre de la acción	1 ^{er} Semestre	2º Semestre
1_1	DIRGCIS, Servicio de Calidad	Ver la posibilidad de desarrollar un Sistema de evaluación que tenga en cuenta los objetivos de desarrollo sostenible de la Agenda 2030		
1_2	DIRGCIS, Servicio de Calidad	Ver la posibilidad de adoptar una estrategia concreta en relación a la Agenda 2030		
1_3	DIRGCIS	Elaboración del Plan de Sostenibilidad Ambiental de la UAL		
1_4	DIRGCIS	Elaboración del Plan de Acción de SA_UAL 2018		
1_5	DIRGCIS, Servicio Calidad	Enfocar la Sostenibilidad Ambiental desde el punto de vista riesgos y oportunidades		
1_6	DIRGCIS	Elaborar el informe de ejecución del Plan de Acción de SA_UAL 2017		

Estas acciones han sido propuestas por el Grupo de Trabajo de Política de Sostenibilidad Ambiental, en la sesión celebrada el 18/04/2018.





2. Acciones del ámbito de Implicación y Sensibilización

Este ámbito se refiere a las actividades docentes curriculares, actividades extracurriculares de sensibilización y concienciación, para ofrecer una formación integral a toda la comunidad universitaria. Tiene como objetivo implicar y sensibilizar a la Comunidad Universitaria y a toda la sociedad de la importancia de la Sostenibilidad Ambiental.

			Plazo eje	cución:
N.º	Responsable	Nombre de la acción	1 ^{er} Semestre	2º
Acción				Semestre
2_1	DIRGCIS, CECOUAL, AULAVERDE	Continuar con el desarrollo del programa para fomentar el voluntariado		_
2_2	DIRGCIS	Campaña promoción videos de la EcoBanda de la UAL		
2_3	DIRGCIS, Gabinete de Comunicación	Ver la posibilidad de poner en marcha los monitores de los Hall de edificios de la UAL.		
2_4	DIRGCIS	Nuevo episodio de la EcoBanda de la UAL para fomentar el uso de la bici		
2_5	DIRGCIS	Ver la posibilidad de implantar una plataforma (ciclogreen,) para gestión de la movilidad sostenible		
2_6	DIRGCIS	Seguir gestionando la sensibilización y concienciación en materia de Sostenibilidad Ambiental de la UAL en redes sociales		
2_7	DIRGCIS, Gab. Com.	Sensibilización y difusión medios comunicación	_	
2_8	DIRGCIS	Campaña de concienciación ambiental dirigida a la Comunidad Universitaria con el fin de fomentar el reciclado, ahorro de agua y energía, etc		
2_9	DIRGCIS	Proyectar los videos de la EcoBanda de la UAL en los actos de graduaciones que celebra la UAL		
2_10	Aula Verde	Actividad participativa en el campus. "Creación y mantenimiento de un jardín de plantas aromáticas. En colaboración con CECOUAL".		
2_11	Aula Verde	Curso de formación en reciclaje: "Los residuos y su reciclaje: gestión y educación ambiental".	_	
2_12	Aula Verde	Actividad de sensibilización. "Caminando por el Desierto de Tabernas".		
2_13	Aula Verde	Actividad participativa en el campus. "Mantenimiento y construcción de nidos para cárabo, lechuza y cernícalo".	_	
2_14	Aula Verde	Actividad de sensibilización. "Día del Reciclaje".		
2_15	Aula Verde	Actividad participativa en el campus. "Talleres de Arte y Reciclaje: instrumentos musicales, vidrio y esculturas		



		ensambladas".	
2_16	Aula Verde	Actividad de sensibilización. "Caminando por la Sierra de los Filabres".	
2_17	Aula Verde	Actividad de voluntariado. "Por un mar limpio. Parque Natural de Cabo de Gata".	
2_18	Aula Verde	Actividad participativa en el campus. "Construcción de un hotel de insectos".	
2_19	Aula Verde	Actividad de sensibilización. "Programa de Radio UAL".	
2_20	Aula Verde	Actividad participativa en el campus. "Creación y mantenimiento del jardín del voluntari@". En colaboración con el Programa Voluntari@s UAL y CECOUAL.	_
2_21	Aula Verde	Actividad de formación. "X Jornadas de la Tierra".	
2_22	Aula Verde	Actividad de sensibilización. "Caminando por(una zona de especial conservación de la provincia de Almería)".	
2_23	Aula Verde	Actividad de voluntariado.	
2_24	CECOUAL	Curso avifauna: Iniciación conocimiento de la avifauna	
2_25	CECOUAL	Curso de Nuevos Alimentos: Del Jardín de la Sal a la mesa	
2_26	CECOUAL	Curso de biodiversidad: Bichos Asombrosos	
2_27	CECOUAL	Exposición de biodiversidad en Andalucía	
2_28	CECOUAL	Taller didactico: El relieve en tus manos.	
2_29	DIRGCIS	Elaborar el Plan de Redes Sociales (Media Plan)	

Estas acciones han sido propuestas por el Grupo de trabajo de Formación, Concienciación e Implicación, en la sesión celebrada el día 18/04/2018.





4. Acciones del ámbito de Docencia

Este ámbito se refiere al grado en el que la Universidad de Almería implementa la formación de Títulos Reglados en Sostenibilidad Ambiental en el ámbito docente. Como objetivo tiene la formación del máximo número de profesionales en el ámbito de Sostenibilidad Ambiental.

N.º			Plazo ejecución:
Acción	Responsable	Nombre de la acción	1 ^{er} Semestre 2º Semestre
4_1	Gerencia (Prevención) Enseñanzas oficiales y Formación Continua	Formación del profesorado y del PAS del laboratorio en Residuos Peligrosos (Plan profesores noveles)	
4_2	Decanato CC Experimentales y Vic. Enseñanzas oficiales y Formación Continua. Delegación de estudiantes Ciencias Experimentales	Promover que se propongan cursos relacionados con Sostenibilidad Ambiental dirigidos al profesorado, Estudiantes y PAS de la UAL	
4_3	Decanato CC Experimentales y Vic. Enseñanzas oficiales y Formación Continua	Realización de trabajos fin de grado, fin de máster, y tesis doctorales relacionados con Sostenibilidad Ambiental.	
4_4	Delegación de estudiantes Ciencias Experimentales	Realización de acciones formativas en materia de medio ambiente	
4_5	Delegación de estudiantes Ciencias Experimentales	Cine forum en materia de Sostenibilidad Ambiental	
4_6	Facultad de CC Experimentales	Continuidad de los grados y máster de relacionados con la Sostenibilidad Ambiental	
4_7	CECOUAL	Curso de verano de Espacios verdes Urbanos: Hacia una ciudad Sostenible.	

Estas acciones han sido propuestas por el Grupo de trabajo de Docencia, en la sesión celebrada el día 18/04/2018.





5. Acciones del ámbito de Investigación

Este ámbito se refiere al grado en el que la Universidad de Almería dirige su actividad investigadora y transferencia de conocimiento hacia los logros del desarrollo sostenible de la sociedad. Como objetivo tiene aportar el máximo conocimiento posible mediante la investigación e innovación en el ámbito de Sostenibilidad Ambiental.

N.º Acción	Responsable	Nombre de la acción	Plazo eje 1 ^{er} Semestre	
5_1	Vicerrectorado de Desarrollo e Innovación. DIRGCIS	Conocer la actividad investigadora de la UAL en Sostenibilidad Ambiental, mediante un cuestionario dirigido a los investigadores de la UAL		
5_2	Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo e Innovación	Estudiar la viabilidad de establecer alguna línea en el Plan Propio de Investigación y Transferencia de la UAL para el apoyo del fomento de acciones de sostenibilidad en el marco de la investigación y transferencia de resultados de investigación.		
5_3	Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo e Innovación	Mantener y contratar temporalmente personal laboral técnico de apoyo y de gestión de i+d+i relacionado con la Sostenibilidad Ambiental, en el marco del sistema nacional de garantía juvenil y del programa operativo de empleo juvenil 2014 – 2020	_	

Estas acciones han sido propuestas por el Grupo de trabajo de Investigación, en la sesión celebrada el día 18/04/2018.

Las siguientes acciones, de los ámbitos 6.Urbanización y biodiversidad, 7.Energía, 8.Agua, 9.Movilidad Sostenible, 10.Residuos, 11.Compra Sostenible y 12.Evaluación del impacto ambiental, han sido propuestas por el Grupo de trabajo de Gestión Ambiental, en las sesiones celebradas el día 18/04/2018.

6. Acciones del ámbito de Urbanización y biodiversidad

Este ámbito se refiere a las actuaciones que se lleva a cabo la UAL en la planificación urbanística del campus, fomentando la biodiversidad dentro de su territorio, e incorporando criterios de sostenibilidad en el diseño urbano. Tiene como objetivo la biodiversidad sostenible y urbanismo sostenible.



N.º			Plazo ejecución:	
Acción	Responsable	Nombre de la acción	1 ^{er} Semestre	2º Semestre
6_1	CEOUAL y DIRGCIS	Convenio con alguna empresa para implantar control biológico en los jardines de la UAL.		
6_2	CECOUAL y DIRGCIS	Puesta en marcha pérgola del Aulario IV		
6_3	CECOUAL y DIRGCIS	Etiquetar plantas del campus: Se plantea ofertar una beca conjuntamente CECOUAL-DIRGCIS.	_	_
6_4	CECOUAL	Bioblitz: Inventario de biodiversidad en 24 horas		
6_5	DIRGCIS	Puesta en marcha de las primeras acciones del Plan Director Smart Campus de la UAL.		
6_6	CECOUAL	Curso-taller sobre cubiertas verdes Sostenibles		
6_7	DIRGCIS	Velar por que los productos químicos que se utilicen en los jardines de la UAL sean Sostenibles		
6_8	CECOUAL	Convenio con Aquatours para inventariar la flora acuática		
6_9	CECOUAL	Convenio con Oasys MiniHollywood para la cesión de restos de fauna		
6_10	CECOUAL	Convenio con el Parque Natural Cabo de Gata-Nijar para la divulgación de la flora, fauna y geológica del mismo.		
6_11	CECOUAL	Convenio con la Asociación Serval para un proyecto divulgación e Investigación		_
6_12	CEOCUAL	Convenio con el Parque de las Ciencias de Granada para el intercambio de investigación y divulgación		
6_13	CECOUAL	Reintroducción de la lechuza común en la Universidad de Almería	_	
6_14	CECOUAL	Ejecución del Jardín Volcanico		
6_15	CECOUAL	Conocimiento y Conservación de la biodiversidad del Campus de la UAL	_	
6_16	CECOUAL	Divulgación e Investigacion de la geo-biodiversidad.		
6_17	CECOUAL	Plan de gestión de espacios verdes de la UAL		
6_18	CECOUAL	Certamen Ciencias Ambientales		
6_19	DIRGCIS	Construcción del Decanato de la Facultad de Psicología con criterios de Sostenibilidad Ambiental		
6_20	DIRGCIS	Iniciar actuaciones para la creación del Pabellón de Historia Natural de la UAL con criterios de Sostenibilidad Ambiental		
6_21	DIRGCIS	Adecuar los aseos del CAE, Sala de estudio 24 horas y Sala Bioclimatica	_	





6_22 DIRGCIS Crear un Laboratorio "Smart Home"

7. Acciones del ámbito de Energía

Este ámbito se refiere a las actuaciones de la UAL de ahorro y eficiencia energética, incluyendo el grado de uso de energías renovables. Tiene como objetivo minimizar el consumo de energía en la UAL y el fomento de las energías renovables.

N.º Acción	Responsable	Nombre de la acción	Plazo eje 1 ^{er} Semestre	
7_1	DIRGCIS y Gerencia	Estudio de las luminarias de la urbanización de la UAL desde el punto de vista uso y consumo		
7_2	DIRGCIS y STIC	Campaña sobre el ahorro de energía en equipos informáticos y multimedia		
7_3	DIRGCIS	Mejorar las instalaciones y la calidad del suministro eléctrico		
7_4	DIRGCIS	Obtener el certificado de eficiencia energética en los edificios de la UAL y auditoría del Aulario I y Biblioteca		
7_5	DIRGCIS	Obras de mejora del Centro de Lenguas con criterios de Sostenibilidad Ambiental		

8. Acciones del ámbito de Agua

Este ámbito se refiere a las actuaciones de la UAL de ahorro y eficiencia en la gestión del agua en edificios y zonas verdes del campus. Como objetivo tiene minimizar el consumo de agua.

N.º	Bernard I. a. 16	Plazo ejecución:		
Acción	Responsable	Nombre de la acción	1 ^{er} Semestre	2º Semestre
8_1	DIRGCIS y Gerencia	Auditoría de Agua en edificios		
8_2	DIRGCIS	Ejecutar las mejoras del Campo de Prácticas de la ESI		

9. Acción del ámbito de Movilidad Sostenible

Este ámbito se refiere a las actuaciones de la UAL para reducir el impacto ambiental producido por el traslado de las personas y los vehículos dentro del Campus Universitario (movilidad dentro del Campus) y por el acceso al mismo (accesibilidad al Campus). Tiene como objetivo minimizar las emisiones y la alteración de la calidad del aire.





N.º Acción	Responsable	Nombre de la acción	Plazo ejecución: 1 ^{er} Semestre 2º Semestre
9_1	DIRGCIS	Elaborar, aprobar el Plan Bici-UAL	
9_2	DIRGCIS	Adecuación de infraestructuras semisótano Rigoberta Menchu para crear el punto taller y aparca bicis	
9_3	DIRGCIS	Construcción aparcamientos bicis en distintos puntos del campus	
9_4	DIRGCIS	Señalización de aparcamientos	
9_5	DIRGCIS	Plan Ordenación aparcamientos de coches en la UAL	
9_6	DIRGCIS	Evento celebración Día Mundial Bici	
9_7	Vic. Estudiantes	Fomentar el transporte publico	
9_8	DIRGCIS	Incentivar a los miembros de la comunidad a utilizar transportes sostenibles	

10. Acciones del ámbito de Residuos

Este se refiere a las políticas de minimización, de sensibilización, gestión y seguimiento de los distintos residuos generados en la UAL. Como objetivo tiene la recogida selectiva, seguimiento y tratamiento adecuado de cada uno de los residuos producidos para su eliminación o reciclado, según proceda.

N.º		Nombre de la acción	Plazo ejecución:		
Acción Responsab	Responsable		1 ^{er} Semestre	2º Semestre	
10_1	DIRGCIS	Revisar la gestión de residuos en las cafeterías de la UAL			
10_2	DIRGCIS	Instalación de papeleras para la separación de residuos en los edificios de la UAL			
10_3	Delegación de estudiantes Ciencias Experimentales	Compostaje de los residuos generados por las cafeterías de la UAL	_	_	
10_4	DIRGCIS	Mejorar las campanas de gases en laboratorios de la UAL			





11. Acciones del ámbito de Compra Sostenible

Este ámbito se refiere a la implementación de criterios de Sostenibilidad Ambiental en la selección del producto y del proveedor a la hora de realizar compra o contratación de obras, bienes o servicios. Tiene como objetivo la realización de compras o contratación de obras, bienes o servicios teniendo en cuenta criterios de Sostenibilidad Ambiental

	N.º Acción	Responsable	Nombre de la acción	Plazo ejecución: 1 ^{er} Semestre 2º Semestre	
				1 Selliestie	2- Semestre
	11_1	Gerencia y Contratación	Inclusión de criterios sociales, éticos y ambientales en las contrataciones. Incorporar en los procedimientos de compra de la UAL criterios de Sostenibilidad Ambiental		
	11_2	DIRGCIS y Gerencia	Implementar el uso generalizado del papel reciclado en la UAL		

12. Acción del ámbito de Evaluación del Impacto Ambiental

Recoge el grado de compromiso de la Universidad de Almería en relación con el impacto ambiental que genera su actividad. Tiene como objetivo evaluar impacto ambiental que genera la Universidad de Almería en sus actividades.

N.º	Responsable	Nombre de la acción	Plazo ejecución:	
Acción			1 ^{er} Semestre	2º Semestre
12_1	Manuel Ortega	Realizar un estudio sobre la posibilidad de calcular la huella ecológica de la UAL		