

Informe anual de la Comisión Ambiental y de Seguridad y Salud Laboral de la EIA (P/SO005_EIA: Proceso de gestión de los recursos materiales y servicios propios de la EIA)

CURSO: 2022-2023

ESTADO DE IMPLANTACIÓN DEL PROCESO/PROCEDIMIENTO

Parte de las actividades relacionadas con este proceso es responsabilidad de la Comisión Ambiental y de Seguridad y Salud Laboral de la Escuela de Ingenierías Agrarias.

COMISIÓN AMBIENTAL Y DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Esta Comisión ha estado constituida durante el curso 2022-2023 por los siguientes miembros:

D. Mariano Cabrero Rubio (Presidente).

D. José María García Generelo.

D. Abelardo García Martín.

D. Teodoro García White (Secretario).

D. Alberto Martín González.

D^a Ana Salguero Chaves.

Representante Estudiantes: Laura Perea Quijada.

Representante Estudiantes: Inmaculada Ponce Bermejo.

Durante el curso 2022-2023 la Comisión se ha reunido dos veces, ambas en sesión presencial, los días 22 de diciembre de 2022 y el día 9 de junio de 2023.

Reunión 22 de diciembre de 2022:

- Punto 1. Altas y bajas en la Comisión.
- Punto 2. Asuntos de trámite: aprobación del acta de la sesión anterior, Reglamento de Poda y de la Planta Piloto, y estado de la aplicación de los ODS en el Centro.
- Punto 3. Planificación de futuros trabajos.
- Punto 4. Ruegos y preguntas.

Votos: En contra: 0. A favor: 5. Abstenciones: 0.

Reunión 9 de junio de 2023:

- Punto 1. Entrevista con D. Rodrigo Alonso Pinzón, Director de la E.I.A. con el fin de ponerle al corriente de algunas de las tareas pendientes de la Comisión.
- Punto 2. Diseño del jardín existente entre el edificio Alfonso XIII y las instalaciones de la Junta. Se contará con la presencia de D^a. Concha Ayuso Yuste, encargada de realizar dicha labor.
- Punto 3. Lectura y aprobación, si procede, del Acta de la reunión del día 21 de diciembre de 2022
- Punto 4. Asuntos pendientes: hotel de insectos, ODS, etc.
- Punto 5. Ruegos y preguntas.

Votos: En contra: 0. A favor: 5. Abstenciones: 0.

LOS INDICADORES QUE SE TIENEN EN CUENTA PARA LA ELABORACIÓN DEL INFORME SON:

- El cumplimiento de lo establecido en sus estatutos.
- Las iniciativas de mejora en las competencias de la Comisión.
- Las quejas y sugerencias de mejora recibidas.
- Implantación del Manual de Utilización de los Laboratorios de la E.I.A. a los alumnos de TFG y TFM, de manera que estos deban estudiarlo antes de iniciar sus trabajos en los laboratorios.
- Estado de la aplicación de los ODS en el Centro: aunque aún no se ha abordado la localización y creación del

	Modelo de Informe de la EIA	
	Informe anual de la Comisión Ambiental y de Seguridad y Salud Laboral de la EIA P/SO005_EIA_D005	

bebedero de pájaros, sí se han instalado varios hoteles de insectos y placas solares, se ha adquirido una trituradora de material vegetal para fabricar compost y promovido dos actividades de difusión de dos colegios de Badajoz en el Centro.

- El proceso de recopilación de material escrito de carácter preventivo, destinado a la página de la Comisión en la web del centro ha sido actualizado, quedando únicamente pendiente de aprobación por la Comisión y, en caso positivo, de entrega paulatina a la persona responsable del mantenimiento de la página web de la EIA.
- Con respecto al Plan de Podas de los jardines de la EIA, el borrador está terminado. Únicamente resta su lectura y aprobación, si procede, en Junta de Escuela, previsiblemente en enero-febrero de 2024.
- Las tareas encaminadas a la confección de un borrador de reglamento destinado a la Planta Piloto han sido finalizadas. Únicamente resta su lectura y aprobación, si procede, en Junta de Escuela, previsiblemente en enero-febrero de 2024.
- El Servicio de Prevención Propio de la Universidad evaluó (como se recogió en el anterior Informe Anual), las condiciones de seguridad y salud del almacén destinado a la gestión de residuos del centro. Aunque la inspección tuvo un resultado positivo, se hicieron dos recomendaciones muy interesantes que la EIA ha asumido, de manera que los trabajos se iniciarán durante el otoño de 2023.
- Encargo del diseño del jardín existente entre el edificio Alfonso XIII y las instalaciones de la Junta de Extremadura, propietaria de dicha superficie. Se intentará implicar a los alumnos de Hortofruticultura y Jardinería en esta actividad.

DEBILIDADES Y ÁREAS DE MEJORA DETECTADAS EN EL PROCESO/PROCEDIMIENTO:

En años anteriores se acordó impulsar una serie de actuaciones, algunas de las cuales aún no han podido ser desarrolladas, en parte debido a las circunstancias que han perjudicado notablemente el desarrollo normal de la actividad universitaria:

- No se han incluido nuevas especies autóctonas en los jardines de la EIA.
- No se han iniciado las gestiones para promover la participación del alumnado en los trabajos de acondicionamiento de las áreas verdes del centro.
- No se ha pasado una encuesta preventiva entre el colectivo de trabajadores del centro. Dicha encuesta está en fase de aprobación.
- No se ha confeccionado el Plan de Recogida Selectiva de Residuos.
- Aunque se ha subido material preventivo a la web de la Comisión, aún faltan varios documentos.

CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE MEJORA DEL AÑO ANTERIOR

	Acción de Mejora	¿Implantación?			Observaciones (*)
		Sí	Parcialmente	No	
1	Confección del Plan de Podas y su aprobación		X		Falta aprobación en Junta de Centro. Previsiblemente en enero-febrero de 2024.
2	Dotar de contenido a la web de la Comisión con información		X		Aún no se han subido a la web de la Comisión todos los documentos ya preparados.

	Modelo de Informe de la EIA	 Escuela de Ingenierías Agrarias
	Informe anual de la Comisión Ambiental y de Seguridad y Salud Laboral de la EIA P/SO005_EIA_D005	

	preventiva para los diferentes colectivos del centro.				
3	Diseñar y pasar una encuesta, dirigida a cada uno de los miembros del centro, destinada a recoger las inquietudes preventivas relacionadas con el puesto de trabajo; en definitiva, saber en qué podemos mejorar.			X	Debilidad no mejorada.
4	Reformular, proponer y difundir el Plan de Recogida Selectiva de Residuos.			X	Debilidad no mejorada.
5	Mejoras recomendadas por el Servicio de Prevención en el almacén de residuos del centro.		X		Se tiene el compromiso de la Dirección para iniciar los trabajos de mejora en otoño de 2023.
6	Confección de un reglamento de uso destinado a la Planta Piloto.		X		Falta aprobación en Junta de Centro. Previsiblemente en enero-febrero de 2024.
7	Realización de actividades destinadas a implicar al Centro y a todos sus miembros en difundir y fomentar el seguimiento de los ODS.	X			Debilidad solucionada, pero en revisión permanente.
8	Inclusión de nuevas plantas autóctonas en el catálogo de los jardines de la EIA e implicación del alumnado en esta tarea			X	Debilidad no mejorada.
9	Confección del Manual de uso de los laboratorios de la EIA y entrega a los alumnos de TFG y TFM	X			Debilidad solucionada totalmente.

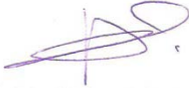
(*)En caso de implantación, indicar si la acción ha conllevado la solución de la debilidad o problema por el que se propuso. En los otros casos, indicar la razón de su no implantación.

	Modelo de Informe de la EIA	 Escuela de Ingenierías Agrarias
	Informe anual de la Comisión Ambiental y de Seguridad y Salud Laboral de la EIA P/SO005_EIA_D005	

PLAN DE MEJORA.

	Acción de Mejora (descripción)	Responsable de la ejecución	Plazo o momento de ejecución	Observaciones
1	Aprobación en Junta de Centro del Plan de Poda de los jardines de la EIA.	La Directiva del Centro.	A lo largo del curso 2023-2024.	
2	Dotar de contenido a la web de la Comisión con información preventiva para los diferentes colectivos del centro.	La Comisión y el Servicio de Informática del Centro.	A lo largo del curso 2023-2024.	
3	Diseñar y pasar una encuesta, dirigida a cada uno de los miembros del centro, destinada a recoger las inquietudes preventivas relacionadas con el puesto de trabajo; en definitiva, saber en qué podemos mejorar.	La propia Comisión.	A lo largo del curso 2023-2024.	
4	Reformular, proponer y difundir el Plan de Recogida Selectiva de Residuos.	La propia Comisión.	A lo largo del curso 2023-2024.	
5	Mejoras en las condiciones de seguridad y salud del almacén de residuos del centro	Servicio de Prevención Propio de la UEx.	A lo largo del curso 2023-2024.	
6	Confeccionar un reglamento de uso destinado a la Planta Piloto.	La Directiva del Centro.	A lo largo del curso 2023-2024.	
7	Realización de nuevas actividades destinadas a implicar al Centro y a todos sus miembros en difundir y fomentar el seguimiento de los ODS.	La propia Comisión y la Directiva del Centro.	A lo largo del curso 2023-2024.	
8	Inclusión de nuevas plantas autóctonas en el catálogo de los jardines de la EIA e implicación del alumnado en esta tarea	La propia Comisión.	A lo largo del curso 2023-2024.	
9	Encargo del diseño del jardín existente entre el edificio Alfonso XIII y las instalaciones de la Junta de Extremadura, propietaria de dicha superficie, con implicación de los alumnos de Hortofruticultura y Jardinería.	La propia Comisión y la Directiva del Centro.	A lo largo del curso 2023-2024.	
10	Creación de página web propia por la Comisión Ambiental y de Seguridad y Salud Laboral.	La propia Comisión.	A lo largo del curso 2023-2024.	

	Modelo de Informe de la EIA	 Escuela de Ingenierías Agrarias
	Informe anual de la Comisión Ambiental y de Seguridad y Salud Laboral de la EIA P/SO005_EIA_D005	

Fechas de:		El Presidente:	El Secretario:
<u>Elaboración:</u> 18/12/2023 <u>Remisión a los miembros de la Comisión:</u> 18/12/2023	<u>Aprobación por la Comisión:</u> 21/12/2023 <u>Remisión al RCC:</u> 21/12/2023	 Fdo.: D. Mariano Cabrero Rubio	 Fdo.: D. Teodoro García White