

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE

Curso 2022-23

Elaborado por: Responsable del POE Fecha: 04-10-2023	Aprobado por: Comisión de Calidad del Centro Fecha: 18 de abril de 2024	Aprobado por: Junta de Centro Fecha: 19 de abril de 2024
Firma:  Carmen Calvo Jurado	Firm  Jesús A. Torrecilla Pínero Director de la Escuela Politécnica	Firma:   Rufina Román Pavón Secretaria Académica

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

ÍNDICE

1. COMPOSICIÓN COMISIÓN CURSO 2022-23.....	3
2. REUNIONES MANTENIDAS.....	4
3. ACTIVIDADES DE ORIENTACIÓN REALIZADAS.....	4
4. PROFESORES QUE HAN PARTICIPADO EN EL PLAN DE ACCIÓN TUTORIAL DURANTE EL CURSO 2021-2022	21
5. SEGUIMIENTO Y EVALUCIÓN DEL PROCESO. ANÁLISIS DE RESULTADOS DE LAS ENCUESTAS DE SATISFACCIÓN DEL CURSO 2022-23	23
6. CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE MEJORA DEL CURSO ANTERIOR.....	25
7. PROPUESTAS DE MEJORA PARA EL CURSO 23-24	26

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

1. COMPOSICIÓN COMISIÓN CURSO 2022-23

- Responsable del POE en la Escuela Politécnica (subdirectora de Estudiantes):
Carmen Calvo Jurado subalep@unex.es
- Coordinadores de la Comisión de Calidad de los Grados en Ingeniería Civil (G.I.C.-Construcciones Civiles, G.I.C.-Hidrología, G.I.C.-Transportes y Servicios Urbanos):
Pablo Durán Barroso pduranbarroso@unex.es
- Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Edificación:
Juan Saumell Lladó jsaulla@unex.es
- Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen en Telecomunicación:
Juan Luis García Zapata jgzapata@unex.es
- Coordinador de la Comisión de Calidad de los Grados en Ingeniería Informática (G.I.I. en Ingeniería de Computadores y G.I.I. en Ingeniería del Software):
Lorenzo Manuel Martínez Bravo lorenzo@unex.es (hasta el 06/06/2023)
Juan Mario Haut Hurtado juanmariohaut@unex.es (desde el 06/06/2023)
- Coordinador de la Comisión de Calidad del MUI (Máster Universitario en Investigación en Ingeniería y Arquitectura-Especialidad en Ingeniería Gráfica y Construcción):
Arthur Richard Pewsey apewsey@unex.es (hasta 13 de julio de 2023)
José María Granado Criado granado@unex.es (desde el 13 de julio de 2023)
- Coordinador de la Comisión de Calidad del Másteres Universitarios en Dirección TIC, en Ingeniería Informática y en Ingeniería de Telecomunicación:
Rafael Miguel Martín Espada rmmartin@unex.es (hasta el 06/06/2023)
- Coordinador de la Comisión de Calidad del Máster Universitario en Telecomunicación:
Rafael Miguel Martín Espada rmmartin@unex.es (desde el 06/06/2023)
- Coordinador de la Comisión de Calidad del Máster Universitario en Ingeniería Informática:
José Luis González Sánchez jls@unex.es (desde el 06/06/2023)
- Coordinador de la Comisión de Calidad del Máster Universitario en Metodología para la Modelización de la Información de la Construcción/Building
Juan Pedro Cortés Pérez jpcortes@unex.es

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		
	AÑO: 2022-23		

- Coordinadora de la Comisión de Calidad del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
Marta García García martagg@unex.es (desde el 14/05/2021)
- Representantes de estudiantes:
Daniel Barrantes Pulido dbarrantp@alumnos.unex.es (desde el 25/10/2022)
Pedro Fernández Germán pfernandde@alumnos.unex.es (desde el 25/10/2022)
- Representante del Personal de Administración y Servicios:
María Jesús Rodríguez Castro mjesusrc@unex.es
- Representantes de la Unidad de Atención al Estudiante en la Escuela Politécnica:
Antonio Jiménez Barco ajimenez@unex.es
Julia González Rodríguez juliagon@unex.es

2. REUNIONES MANTENIDAS

En esta sección se indica el orden del día de la sesión mantenida durante el curso 2022/23. El acta completa puede consultarse en el siguiente enlace

<https://www.unex.es/conoce-la-uex/centros/epcc/centro/junta-de-centro/comision-%20de-orientacion-al-estudiante>

Reunión mantenida el 22/12/2022

Orden del día:

1. Composición de la Comisión de Orientación del Estudiante del Centro.
2. Aprobación si procede, del informe anual del proceso de orientación (curso 2021/22).
3. Actividades programadas hasta la fecha y propuesta de nuevas.
4. Otros asuntos.

Además de las reuniones presenciales, la Comisión dispone de un espacio virtual alojado en el Campus Virtual de la UEx a través del cual se comunican sus miembros (reuniones, revisión de actas y revisión de normativa) y donde además de en la web del Centro, se publica información relativa con el Proceso de Orientación.

3. ACTIVIDADES DE ORIENTACIÓN REALIZADAS

Las actividades que permitieron implementar el Plan de Orientación durante el curso 2022-23 fueron de tres tipos:

-Orientación preuniversitaria. Dirigida a estudiantes de Educación Secundaria, Bachillerato y Ciclos Formativos que han visitado las instalaciones de la Escuela Politécnica o han participado en iniciativas organizadas por la Escuela. Los objetivos principales de estas actividades han sido informar de la oferta formativa de la EPCC y sus salidas profesionales, mediante charlas, talleres y visita a laboratorios. Una de estas actividades fue la Olimpiada en Edificación “Construyendo con Ingenio” (III Edición) (véase figura 1) celebrada en mayo, donde participaron los siguientes centros educativos con diferentes propuestas.

- I.E.S.O. Val de Xálima (Valverde del Fresno)
- I.E.S. Profesor Hernández-Pacheco (Cáceres)
- Colegio Diocesano José Luis Cotallo (Cáceres)

Los ganadores fueron los estudiantes del IESO Val de Xálima que presentaron el proyecto “Vivienda Pasiva”.



Figura 1. Olimpiada en Edificación “Construyendo con Ingenio” (Ganadores regionales de la III Edición)

Otra actividad similar desarrollada con mucho éxito de participación en el Centro y en colaboración con el Centro Universitario de Mérida fue la “I Edición de la Olimpiada en Telecomunicaciones” (figura 2)



Figura 2. I Edición Olimpiada en Telecomunicación (ganadores y patrocinadores)

Además, como siempre con gran éxito, se han celebrado las Olimpiadas en Informática (XI Edición)



Figura 3. Participantes en la Olimpiada Informática (XI Edición)

Por otra parte, se han realizado charlas donde se ha difundido a la sociedad y en particular a posibles nuevos estudiantes, la oferta formativa del centro (figura 4)



Figura 4. Difusión de títulos a preuniversitarios. Imágenes de las Jornadas de Puertas Abiertas de Telecomunicaciones





	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		
	AÑO: 2022-23		

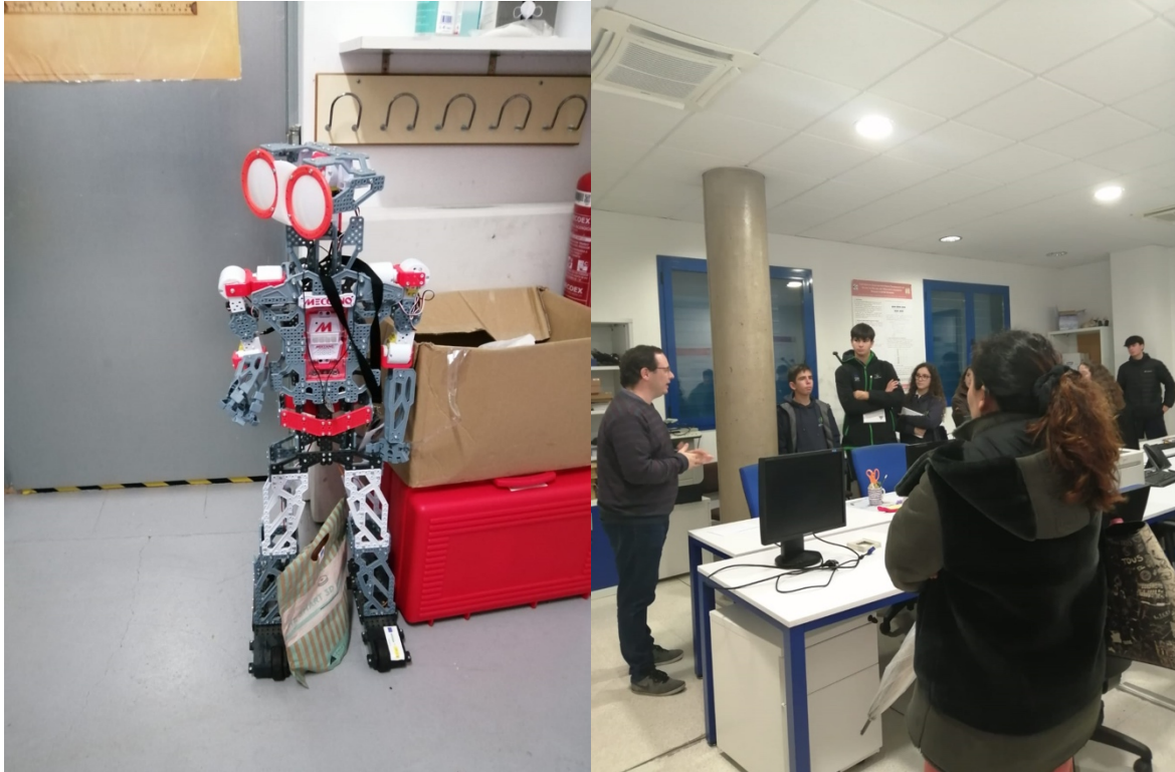


Figura 4. Difusión de títulos a preuniversitarios. Visitas de Colegios

Algunos de los centros que nos visitaron durante el curso 2022/23 fueron los siguientes:

- I.E.S. Valle del Jerte
- Colegio Santa Cecilia
- I.E.S. Brocense
- I.E.S. Castelar
- I.E.S. Gabriel y Galán
- I.E.S. Maestro Domingo Cáceres

Como parte de la orientación preuniversitaria, cabe señalar la participación de estudiantes y profesores en las Jornadas de Puertas Abiertas (figura 5) y en la Feria Educativa (figura 6)

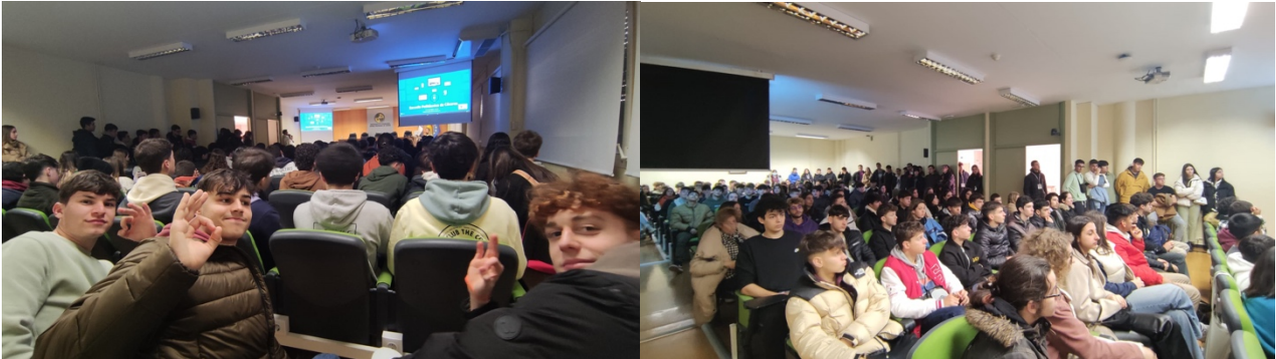


Figura 5. Participantes en las Jornadas de Puertas Abiertas



Figura 6. Estudiantes y profesores de la EPCC participando en la Feria Educativa

-**Tutorías:** Entrevistas individuales/grupales con el profesor-tutor (y/o estudiantes cómplices) destinadas a orientar, guiar y ayudar al estudiante sobre cuestiones académicas o profesionales. Estas acciones articulan el Plan de Acción Tutorial y todo el material necesario para realizarlas se encuentra en la página web del Centro (véanse figuras 7-11).

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		
	AÑO: 2022-23		



Figura 7. Acceso a información y material de apoyo para desarrollar el proceso de tutorización



Figura 8. Acceso al calendario de tutorías y material de apoyo a las mismas en la página web del Centro

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

TUTORÍAS PARA LOS TUTORES DE ESTUDIANTES DE GRADO

Tutoría	Descripción	Fecha de realización	Enlace al formulario
Tutoría 1 (Presencial, Individual o Grupal)	Información general y orientación sobre la titulación	finales de septiembre/principios de octubre	Formulario para cumplimentar la TUTORÍA 1
Tutoría 2 (Taller impartido por D. Alonso Sánchez, Delegado de la Facultad de Derecho de Huelva y Vicepresidente del Caruh)	21 de septiembre de 2023 a las 19:00h en el Salón de Actos de la Escuela Politécnica. Taller "¿Qué es la participación estudiantil?"	octubre/noviembre	Ver la tabla de actividades
Tutoría 3 (Presencial, Individual o Grupal)	Seguimiento del estudiante y organización del segundo semestre	marzo-abril	Formulario para registrar la tutoría
Tutoría 4 (Virtual)	Orientación académica sobre el curso siguiente	junio-julio	Formulario para registrar la tutoría

TUTORÍAS PARA LOS TUTORES DE ESTUDIANTES DE MÁSTER

Tutoría	Descripción	Fecha de realización	Enlace al formulario
Tutoría 1 (Presencial, Individual o Grupal)	Información general y orientación sobre la titulación	octubre	Formulario para cumplimentar la TUTORÍA 1
Tutoría 2 (Taller "Iniciación al emprendimiento Cáceres Lab Seedbed")	2 de octubre de 2023 a las 11:30h y a las 18:00h en la Sala Flexible de la Escuela Politécnica	octubre/noviembre	Ver la tabla de actividades
Tutoría 3 (Presencial, Individual o Grupal)	Seguimiento del estudiante y organización del segundo semestre	marzo-abril	Formulario para registrar la tutoría
Tutoría 4 (Virtual)	Orientación académica/profesional sobre el curso siguiente	junio-julio	Formulario para registrar la tutoría

Figura 9. Acceso al calendario de tutorías en la página web del Centro

Para el desarrollo de reuniones periódicas con los tutorizados, desde el apartado "Plan de Acción Tutorial" ubicado en la web del Centro (véase figura 4) puede accederse a material necesario para realizar las tutorías: fichas, guía para la realización de tutorías, material de apoyo, biblioguías, etc (figuras 7-11).

PAT Politécnica 2022/23-Lista de Documentos

DOCUMENTO	ENLACE DE DESCARGA
Plan de Orientación al Estudiante (P/CL010_POLI_D001)	documento
Guía del estudiante (P/CL010_POLI_D001_1)	documento
Guía del tutor (P/CL010_POLI_D001_2)	documento
PAT-Grados Politécnica (P/CL010_POLI_D001_3)	documento
PAT-Máster Politécnica (P/CL010_POLI_D001_4)	documento

Figura 10. Material de apoyo para las acciones de tutorización (web de la Escuela Politécnica)

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

OTROS DOCUMENTOS DE INTERÉS	ENLACE
Técnicas de estudio	documento
Programa de movilidad de la Uex	documento
Información sobre TFG/TFM EPCC	espacio web
TFG: lo que necesitas saber para empezar	espacio web
Información sobre Prácticas Externas EPCC	espacio web
Buscar y utilizar la información	bibliografía
Competencias informáticas básicas	bibliografía
Autoaprendizaje de Idiomas	recursos
Dehesa: el Repositorio Institucional de la Universidad de Extremadura.	bibliografía
Información sobre las asignaturas, salidas, etc...de los diferentes grados de la EPCC	documento
Información sobre las asignaturas, salidas, etc...de los diferentes másters de la EPCC	documento
Guía de acceso 2022 con información sobre todos los títulos de la UEx	documento
Información sobre el proceso de matrícula	enlace
Proyecto Cómplice (para estudiantes veteranos): ¡¡ayuda a tus nuevos compañeros!!	video
Información sobre plazos de matrícula	información unex
FAQS (Preguntas Frecuentes)	documento
Normativa de progreso y permanencia de la UEx	documento
Memoria del Grado en Edificación	documento

Figura 11. Material de apoyo para las acciones de tutorización (web de la Escuela Politécnica)

Además de las reuniones con el profesor tutor, añadir que en la EPCC durante los últimos cursos académicos viene considerándose la figura del estudiante cómplice. Se trata de una iniciativa basada en la tutoría entre iguales que favorece el proceso de integración de los nuevos estudiantes. Debido a sus beneficios y a que la figura del estudiante cómplice está perfectamente asimilada en las actividades de orientación del centro, en la última modificación del Proceso de Orientación (aprobada en Junta de Escuela el 15 de julio de 2019) se procedió a incorporar esta figura entre los elementos del mismo. Dando un paso más, esta modalidad de tutorización se aplicó durante el curso 2020/21 a los estudiantes de movilidad bajo el proyecto “Gamificación de la acogida y tutoría virtuales de estudiantes de movilidad” financiado por el SOFD como proyecto de innovación docente. Actualmente, y desde entonces, la acogida de estudiantes de movilidad constituye una de las acciones integradas en el plan de acción tutorial (véase la figura 12). Se convoca desde la Coordinación del POE (Subdirección de Estudiantes) y se realiza conjuntamente con el director del Centro, la Subdirección de Relaciones Institucionales y el Consejo de Estudiantes.



Figura 12. Actividad del Proceso de Orientación enfocada a la bienvenida de estudiantes de movilidad.

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		
	AÑO: 2022-23		

-Charlas, conferencias, talleres: especializados según los estudiantes a quienes se dirijan. En este sentido los talleres ofertados han pretendido atender a tres aspectos: acogida (especialmente recomendada para estudiantes de primer curso donde se les ofrece información sobre servicios universitarios), seguimiento y culminación de estudios (con actividades enfocadas a la inserción laboral y preparación del currículo).

Por ejemplo, para estudiantes de cursos superiores, se organizaron diferentes actividades a cargo de egresados (figura 13). Nos transmitieron de primera mano su incursión en el mundo laboral y facilitaron a los estudiantes información de gran interés para ello.



Figura 13. Taller sobre experiencias laborales de egresados a estudiantes de grado

El calendario de actividades se encuentra publicado en la web del Centro (figura 14) y además se da a conocer a los participantes del PAT mediante carteles, redes sociales y correo electrónico.

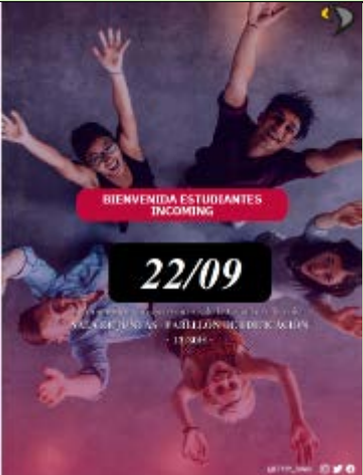
CALENDARIO DE ACTIVIDADES DEL PLAN DE ORIENTACIÓN DE LA ESCUELA POLITÉCNICA 2022/23
 P/CL010_POLI_D001_5: Acciones de Orientación

Fecha	Actividad	Impartido/colabora	Más información
22 de septiembre de 2022 en la Sala de Juntas de la Escuela Politécnica a las 13:30h	Bienvenida Estudiantes Incoming	Subdirección de Relaciones Institucionales/Subdirección de Estudiantes	
26 de septiembre de 2022 en la Sala Flexible de la Escuela Politécnica a las 13:30h	Actividades Deportivas del SAFYDE	Miguel Encinas	

Figura 14. Imagen parcial del calendario de actividades de orientación programadas para el curso 2022/23 (web del Centro)

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

Alguna información y carteles anunciadores sobre las mismas se indican a continuación:

<i>Bienvenida Estudiantes Incoming</i>		
Fecha:	22 de septiembre de 2022 a las 13:30h	
Lugar:	Sala de Juntas de la Escuela Politécnica	
Organizado por:	Dirección de la Escuela Politécnica	

<i>Actividades deportivas del SAFYDE</i>		
Fecha:	26 de septiembre de 2022 a las 13:30h	
Lugar:	Sala Flexible de la Escuela Politécnica	
Ponente:	D. Miguel Encinas	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes, Subdirección de Relaciones Institucionales/Consejo de Estudiantes	

<i>Charla Informativa sobre Trabajos Fin de Grado en Edificación</i>		
Fecha:		
Lugar:	Aula A4 de la Escuela Politécnica	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes (Proceso de Orientación de la EPCC)	

<i>Charla informática sobre Trabajos Fin de Grado</i>		
Fecha:	30 de septiembre a las 9:30h	
Lugar:	Sala Zoom	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes (Proceso de Orientación de la EPCC)	

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

<i>Mecalux Software Solutions</i>		
Fecha:	20 de octubre de 2022 a las 12:00h	
Lugar:	Salón de Grados de la EPCC	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes (Proceso de Orientación de la EPCC)	

<i>Planes de Acción tutorial y Orientación/ Oficina de Cooperación y Acción Solidaria</i>		
Fecha:	2 de noviembre de 2022 a las 13:20h	
Lugar:	Aula C3 de la Escuela Politécnica	
Ponente:	Responsable del Servicio	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes (Proceso de Orientación de la EPCC)	

<i>CAL Otoño 22 UEX Cáceres R9</i>		
Fecha:	7 y 14 de noviembre de 2022 a las 10:00h	
Lugar:	Laboratorios de la Escuela Politécnica	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes (Proceso de Orientación de la EPCC)	

<i>Bienvenida a estudiantes Incoming (2º semestre)</i>		
Fecha:	9 de febrero de 2022 a las 13:20h	
Lugar:	Sala de Juntas de la Escuela Politécnica	
Organizado por:	Dirección del Centro/ Consejo de Estudiantes/Proceso de Orientación de la EPCC	

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

<i>Revisión de resultados y técnicas de orientación en el estudio</i>		
Fecha:	15 de febrero de 2023 a las 13:30h	
Lugar:	Sala Flexible de la Escuela Politécnica	
Organizado por:	Consejo de Estudiantes/Coordinador de los Grados en Ingeniería Informática/ Subdirección de Estudiantes de la Escuela Politécnica (Proceso de Orientación al Estudiante)	

<i>Cómo elaborar el CV</i>		
Fecha:	1 de marzo de 2023 a las 13:30h	
Lugar:	Sala Flexible de la Escuela Politécnica	
Ponente:	SEPYE	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes (Proceso de Orientación de la EPCC)	

<i>I Jornadas de Puertas Abiertas de Telecomunicaciones</i>		
Fecha:	2 de marzo de 2023 a las 16:00h	
Lugar:	Salón de Grados de la Escuela Politécnica	
Ponente:	ROBOLAB/Laboratorio de Telecomunicaciones	
Organizado por:	Dirección de la Escuela Politécnica	

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

<i>Cómo buscar trabajo en Europa</i>		
Fecha:	29 de marzo de 2023 a las 17:00h	
Lugar:	Sala zoom	
Ponente:	Elena Salgado (Consejera Eures)	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes de la Escuela Politécnica (Proceso de Orientación al Estudiante)	

<i>Ingeniería Civil: Especialidades y salidas profesionales</i>		
Fecha:	8 de mayo de 2023 a las 18:00h	
Lugar:	Salón de Grados de la Escuela Politécnica	
Ponentes:	Inmaculada Sánchez Carrón, Jairo Pérez Jiménez, Pablo Roldán Oliden, Felipe Aguilera Toscano	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes de la Escuela Politécnica (Proceso de Orientación al Estudiante)	

<i>Ferrovial Construcción: Becas, prácticas y empleo</i>		
Fecha:	11 de mayo de 2023 a las 12:30h	
Lugar:	Sala zoom	
Ponentes:	Inmaculada Sánchez Carrón, Jairo Pérez Jiménez, Pablo Roldán Oliden, Felipe Aguilera Toscano	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes de la Escuela Politécnica (Proceso de Orientación al Estudiante)	

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

<i>Revisión de resultados y técnicas de orientación en el estudio</i>		
Fecha:	12 de mayo de 2023 a las 13:30h	
Lugar:	Sala Flexible de la Escuela Politécnica	
Organizado por:	Consejo de Estudiantes/Coordinador de los Grados en Ingeniería Informática/ Subdirección de Estudiantes de la Escuela Politécnica (Proceso de Orientación al Estudiante)	

<i>Ingeniería civil, metaverso y la exploración de nuevos horizontes profesionales</i>		
Fecha:	30 de mayo de 2023 a las 16h	
Lugar:	Sesión virtual	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes de la Escuela Politécnica (Proceso de Orientación al Estudiante)	

<i>Sesión Informativa-Prácticas en Accenture</i>		
Fecha:	8 de junio de 2023 a las 12:00h	
Lugar:	M. Teams	
Organizado por:	Subdirección de Estudiantes de la Escuela Politécnica (Proceso de Orientación al Estudiante)	

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		
	AÑO: 2022-23		

4. PROFESORES QUE HAN PARTICIPADO EN EL PLAN DE ACCIÓN TUTORIAL DURANTE EL CURSO 2022-2023

GRADO EN EDIFICACIÓN

Juana Arias Trujillo
 Beatriz Montalbán Pozas
 Mar Pozo Ríos
 Ángel Pizarro Polo
 Juan Saumell LLadó
 Adela Rueda Márquez de Plata
 Pablo Cruz Franco
 Lucía Bautista Bárcena
 Rufina Román Pavón
 Alan David Atkinson Gordo
 José Juan de Sanjosé Blasco

GRADO EN INGENIERÍA CIVIL

Miguel Candel Pérez
 Pablo Duran-Barroso
 Juan Pedro Cortés Pérez
 Ignacio López-Coca Martín
 Pedro Agustín Rodríguez Izquierdo
 Elia Quirós Rosado
 María Ángeles Ontalba Salamanca
 Marta García García
 Juan Francisco Coloma Miró

GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN EN TELECOMUNICACIÓN

Valentín Gómez Escobar
 Luis Landesa Porras
 Rosendo Vílchez Gómez
 Antonio Gordillo Guerrero
 Guillermo Rey Gozalo

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES

Sergio Santander Jiménez
 Juan Antonio Rico Gallego
 Miguel Ángel Vega Rodríguez
 Pedro Luis Aguilar Mateos

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		
	AÑO: 2022-23		

María Jesús Rufo Bazaga
 M^a Luisa Durán Martín-Merás
 Antonio Manuel Silva Luengo
 Lucía Aguilar Zuil
 Jaime Galán Jiménez
 Félix Rodríguez Rodríguez
 Álvaro Rubio Largo
 Carmen Calvo Jurado
 Juan Mario Haut Hurtado
 Javier Corral García
 M^a Ángeles Mariscal Araujo

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE

José Carlos Sancho Núñez
 Miguel Ángel Pérez Toledano
 Javier Berrocal
 Javier Corral García
 Jaime Galán Jiménez
 Pedro José Clemente Martín
 M^a Ángeles Mariscal Araujo
 Alberto Gómez Mancha
 M^a Luisa Durán Martín-Merás
 Julia González Rodríguez
 Carmen Calvo Jurado
 Lucía Aguilar Zuil
 Sergio Santander Jiménez
 Álvaro Rubio Largo
 Pedro Luis Aguilar Mateos
 Juan Antonio Rico Gallego
 Juan Mario Haut Hurtado
 Miguel Ángel Vega Rodríguez
 María Jesús Rufo Bazaga
 Félix Rodríguez Rodríguez

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Alan D. Atkinson Gordo
 Elia Quirós Rosado

MÁSTER UNIVERSITARIO EN METODOLOGÍA PARA LA MODELIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN/BUILDING

Juan Pedro Cortés Pérez
 Pedro Agustín Rodríguez Izquierdo

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

ESTUDIANTES CÓMPLICES

GRADOS EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

Fernando Broncano Morgado

5. SEGUIMIENTO Y EVALUCIÓN DEL PROCESO. ANÁLISIS DE RESULTADOS DE LAS ENCUESTAS DE SATISFACCIÓN DEL CURSO 2022-23

En esta sección se muestran y analizan los resultados derivados del seguimiento de la implantación del Proceso de Orientación al Estudiante de la Escuela Politécnica durante el curso 2022-23. Este proceso se pone en marcha a través de las acciones descritas en el documento P/CL010_POLI (Proceso de Orientación al Estudiante).

Para realizar este análisis se han tenido en cuenta las opiniones de los participantes en el proceso recogidas a través de encuestas. Se han elaborado mediante cuestionarios donde los grupos de interés pueden participar anónimamente. Se enviaron por correo electrónico a los participantes el 11 de julio de 2023. Además, se encuentran disponibles en el apartado “Documentos” del “Plan de Acción Tutorial” al que se accede a través de la página web del centro (véanse figuras 15-18):



Figura 15. Cuestionario para el seguimiento del Proceso de Orientación (Curso 2022/23)

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

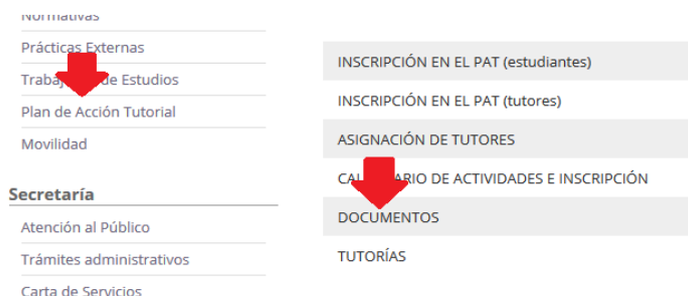


Figura 16. Ubicación de cuestionarios de seguimiento y evaluación (web de la Escuela Politécnica)

Los tutores también pueden valorar aspectos del proceso al final del formulario correspondiente a la tutoría 4 (Figura 18).

PROYECTOS	
Memoria del MÁSTER UNIVERSITARIO EN DIRECCIÓN TIC	documento
Memoria del MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	documento
Memoria del MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	documento
Memoria del MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA	documento
SEGUIMIENTO Y ACCIONES DE MEJORA	
Seguimiento y acciones de mejora	ENLACE documento

Figura 17. Ubicación de cuestionarios de seguimiento y evaluación (web de la Escuela Politécnica)

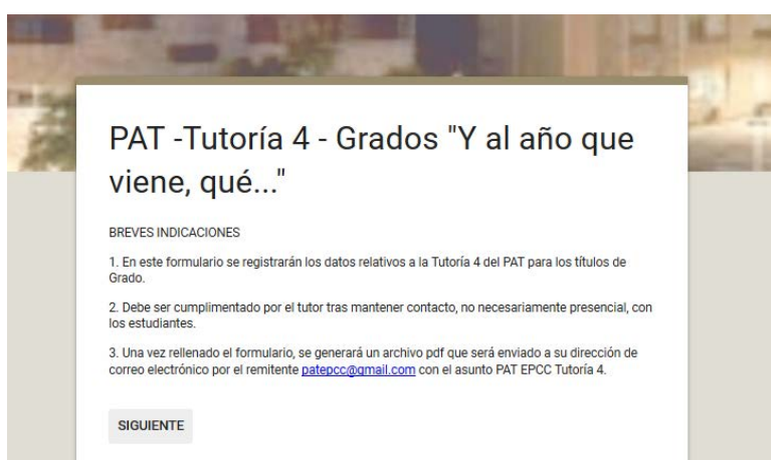


Figura 18. Ubicación de cuestionarios de seguimiento y evaluación (web de la Escuela Politécnica)

En estas encuestas, los participantes expresan sus opiniones acerca de la idoneidad de las actividades propuestas, cómo se ha transmitido la información y qué interés han tenido los participantes en el

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

seguimiento del proceso. También se solicitan sugerencias y propuestas de mejora a implementar en el próximo curso.

La mayoría de las respuestas valoran la utilidad del PAT, especialmente para estudiantes de nuevo ingreso. Todas las respuestas coinciden en que la información proporcionada a los estudiantes se ha adecuado a sus intereses y valoran el material disponible para el desarrollo de las tutorías. Especialmente el relativo a técnicas de estudio, programas de movilidad, información sobre plazos de matrículas y las guías de tutorías. De las actividades programadas los participantes en la encuesta valoran sobre todo las relacionadas con orientación laboral. Cuando se les pregunta, *¿qué otros temas se podrían tratar?*, algunas respuestas son:

- *“Considero que los temas planificados en el PAT son todos adecuados para introducir al estudiante a la titulación y no echo en falta nada en particular.”*
- *“TFM”*
- *“Los temas generales tratados son los adecuados. Los otros temas de adecuarán en base a las necesidades e intereses del estudiante”*

En la encuesta, y con respecto a cómo llega la información a los participantes, también se plantea la pregunta *“¿Cómo podría mejorarse?”*. Las respuestas han sido las siguientes:

- *“Funciona muy bien y nos llega información siempre con mucha antelación”*
- *“ Todo se ha realizado convenientemente en tiempo y forma”*

A la pregunta *“¿Considera interesante alguna herramienta que favorezca la comunicación (virtual o no) con sus tutorizados/tutor?”*, es aportada la siguiente observación:

- *“Teams y zoom muy cómodos para estar en contacto fluido con el alumno”*

Por último y con la intención de introducir mejoras, a modo genérico se les pide a los participantes que *“Indiquen algún aspecto relacionado con el proceso que considere viable mejorar y cómo implementar dicha mejora”*. Una aportación es la siguiente:

- *Para los recién llegados en la universidad les deberían asignar obligatoriamente un tutor en vez de ser opcional porque ayuda muchísimo a afrontar el curso y la carrera en general. A demás que los consejos que nos dan los tutores si los llevas a cabo te acaban dando muy buenos resultados*

6. CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE MEJORA DEL CURSO ANTERIOR

	Acción de Mejora	¿Implantación?			Observaciones (*)
		Sí	Parcialmente	No	
1	Ofertar actividades relacionadas con criterios de selección de optativas		x		Se ha realizado en los grados en Informática. Debería ampliarse al resto de los grados
2	Promover actividades relacionadas con temas	x			Se realizaron dos actividades. Una el 15 de febrero y otra el 11 de mayo en la sala

	INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTE		 Escuela Politécnica
	AÑO: 2022-23		

	motivacionales y técnicas de estudio				flexible. También hay material relacionado en la web del PAT, apartado "Documentos"
3	Información sobre "Programas de Movilidad"	x			La sesión se grabó y está en la página de actividades del PAT accesible a todos los grupos de interés.
4	Ofertar taller relacionado con la selección de itinerarios formativos en Ingeniería Civil	x			Se ofertó y realizó con gran éxito de asistencia en el salón de grados de la EPCC, el 8 de mayo (véase figura)

7. PROPUESTAS DE MEJORA PARA EL CURSO 23-24

Atendiendo a las sugerencias de los participantes en el plan de seguimiento y teniendo en cuenta aspectos a mejorar en el proceso, se proponen las siguientes acciones

	Acción de Mejora (descripción)	Responsable de la ejecución	Plazo o momento de ejecución	Observaciones
1	Ofertar actividades relacionadas con criterios de selección de optativas	COE	Curso 23-24	Se organizará un taller impartido por responsables de los títulos donde la demanda haga necesaria esta información.
2	Conocer los intereses de los estudiantes y programar actividades en consonancia con los mismos	COE	Curso 23-24	Mediante un formulario se recogerán las necesidades formativas de los estudiantes. Se planificarán actividades relacionadas.
3	Fomentar la participación de estudiantes de cursos superiores como cómplices	COE	Curso 23-24	Para incentivar su participación se solicitará al Vicerrectorado competente reconocimiento de su participación mediante créditos de libre elección.
4	Programar actividades informativas sobre voluntariado	COE	Curso 23-24	Se organizará un taller informativo sobre voluntariado y participación estudiantil.