



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería de Edificación

MEMORIA

DEL CURSO ACADÉMICO 2022-2023

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

0. INTRODUCCIÓN

Las clases del curso académico 2022-2023 comenzaron el lunes 12 de septiembre de 2022 para los alumnos del Grado y el 10 de octubre de 2022 para los alumnos de máster (MUGIE y MUSIE); el acto de bienvenida de los alumnos de nuevo ingreso tuvo lugar el viernes 9 de septiembre.

El acto solemne de apertura de curso en el Centro se celebró el 28 de septiembre de 2022.



Acto de Apertura de la ETSIE para el curso 2022/23, con la presencia en la mesa de la Sra. Vicerrectora de Personal Docente e Investigador de la Universidad de Sevilla, **D^a. Pastora Revuelta Marchena**, la Sra. Directora de la E.T.S. de Ingeniería de Edificación de Sevilla, **D^a. M^a. Rosario Chaza Chimeno**, el Sr. Director del Secretariado de Estrategia Internacional, **D. Ángel Luis Trigo García**, el Sr. Director de la E.T.S. de Ingeniería de Edificación de la Universidad de Granada, **D. Juan Manuel Santiago Zaragoza** y el Sr. Presidente del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Huelva y vocal de la Junta de Gobierno del Consejo General de la Arquitectura Técnica de España, **D. Rafael Luna González**.

La lección inaugural, titulada “*Desde la Forma al modelo Digital. Teoría de la Morfogénesis en el ejercicio de la forma natural*”, fue impartida por el **Dr. D. Juan José Moyano Campos**, Catedrático de Universidad, adscrito al Departamento de Expresión Gráfica e Ingeniería en la Edificación.

En el presente curso académico 2022-2023 se han impartido en este Centro tres titulaciones universitarias, una de grado y dos de posgrado:

- Grado en Edificación.
- Máster Universitario en Seguridad Integral en Edificación.
- Máster Universitario en Gestión Integral de Edificación.

1. ALUMNADO

Durante el curso **2022-2023**, quedaron matriculados en esta Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación un total de **615** alumnos en la titulación de **Grado en Edificación**, así como **36** alumnos en el **Máster Universitario en Seguridad Integral en Edificación** y **22** en el **Máster Universitario en Gestión Integral de la Edificación**.

Los estudiantes egresados una vez concluido el curso 2022/23, fueron:

- 52 en el título de Grado en Edificación.
- 17 en el Máster Universitario en Seguridad Integral en Edificación
- 18 en el Máster Universitario en Gestión Integral de la Edificación.

2. EQUIPO DE DIRECCIÓN

En el curso académico 2022-2023, el Equipo de Gobierno de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación está constituido por:

- **Directora:** Dra. M.^ª Rosario Chaza Chimeno
- **Secretaria:** Dra. M.^ª Dolores Rincón Millán
- **Subdirectores:**
 - **Subdirector de Movilidad y Relaciones Internacionales:** Dr. Carlos Rubio Bellido
 - **Subdirectora de Innovación Docente:** Dra. M.^ª del Valle García Soria
 - **Subdirectora de Investigación, Posgrado y Calidad:** Dra. Margarita Cámara Pérez
 - **Subdirector de Estudiantes, Relaciones Institucionales y Empresa:** Dr. Rafael Esteve Pardal.
 - **Subdirectora de Infraestructura y Espacio Universitario:** Dña. Amparo Molina Blanco

Desde esta Dirección se han llevado a cabo, entre otras, las siguientes acciones:

- **Designación nuevos coordinadores de másteres:**
 - MUSIE: D. Juan Manuel Macías Bernal
 - MUGIE: D. Juan Jesús Martín del Río
- Nuevos representantes de estudiantes en las **Comisiones Académicas** de los másteres **MUSIE Y MUGIE**.
- **Novedad en la matrícula de los Másteres:** Para el presente curso los alumnos que tengan pendiente el PFG y hasta 9 créditos del Grado para terminar, pueden matricularse en cualquiera de los dos másteres.
- **Redes sociales y web:** Nuestra nueva web ha publicado, desde su puesta en funcionamiento hasta este momento, aprox. 150 noticias. Estas noticias se han publicado igualmente en Facebook, Twitter e Instagram.
- **Reconocimiento** por parte de la Fundación laboral de la Construcción del **Título Básico de PRL** (60h) a nuestros egresados en EDIFICACIÓN.
- **Colaboración de la ETSIE con la COMISIÓN EUROPEA** (JRC, Joint Research Center): Fomentar la colaboración entre las dos entidades en materia de investigación, desarrollo de Trabajos Fin de Máster, Trabajos Fin de Grado, jornadas, exposiciones y prácticas.

- **Participación en el RANKING “EL MUNDO”** en el suplemento: SUPLEMENTO ESPECIAL 50 CARRERAS. Esta guía, única en la prensa española, recoge los 50 Grados más demandados por los estudiantes y las cinco universidades más valoradas para cursarlos. La clasificación es fruto de la aplicación de 25 criterios, de la opinión de más de 3.000 profesores y de otros indicadores que se muestran en la guía.
Nuestro **Grado en Edificación**, aparece en el **puesto nº 4**, habiendo subido un puesto con respecto al año 2022 que estábamos en el puesto nº 5.
- **II Encuentro bilateral** equipos directivos de la **ETSIE de GRANADA y SEVILLA**. Se llevó a cabo los días 2 y 3 de febrero de 2023.
- **II Congreso EDIFICATE** Escuelas de Ingeniería de Edificación España: Hemos participado en mesas de trabajo, se han hecho propuestas de innovación docente, de programas y planes, y de fomento investigación.
- **Nuevo formato de trabajo TFM:** Se propone trabajar en un nuevo formato de trabajo Fin de Máster, de forma que tenga un formato científico, tipo artículo de congreso. Este año ha sido de forma voluntaria.

3. PROFESORADO

Las distintas enseñanzas y actividades docentes de las titulaciones impartidas en el Centro fueron atendidas por un total de 111 profesores.

Por categorías, la dotación docente ha sido: 9 Catedráticos de Universidad; 38 Profesores Titulares de Universidad; 3 Catedráticos de Escuela Universitaria; 10 Profesores Titulares de Escuela Universitaria; 10 Profesores Contratados Doctores; 9 Profesores Colaboradores; 24 Profesores Asociados; 8 Profesores interinos y 3 investigadores con docencia asignada.

En este curso se han jubilado los profesores:

- D. Manuel Latorre Díaz
- D. Antonio Ávila Monroy

En cuanto a la situación del personal docente, han promocionado a diferentes categorías docentes los siguientes profesores:

- **Dr. Juan José Moyano Campos**, nuevo Catedrático del Departamento de Expresión Gráfica e Ingeniería en la Edificación.



- **Dra. María Villa Alfageme**, nueva Catedrática del Departamento de Física Aplicada II.



- **Dr. Jacinto Canivell García de Paredes**, nuevo Profesor Titular del Departamento de Construcciones Arquitectónicas II.



- **Dr. Juan Enrique Nieto Julián**, nuevo profesor titular del Departamento de Expresión Gráfica e Ingeniería en la Edificación.



- **Dr. José M^a Guerrero Vega**, nuevo profesor contratado doctor del Departamento de Expresión Gráfica e Ingeniería en la Edificación.
- **Dr. Gregorio Mora Vicente**, nuevo profesor contratado doctor del Departamento de Construcciones Arquitectónicas II.

Elecciones a Director de Departamento:

- Reelegido el **Dr. Fernando Rico Delgado** como Director del Departamento de Expresión Gráfica e Ingeniería en la Edificación de la ETSIE. Noviembre de 2022.



4. PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS

En este sector han desarrollado su actividad profesional un total de 28 trabajadores del PAS, adscritos al Centro y a los distintos Departamentos Docentes.

Los responsables de las distintas áreas han sido: Dña. Amparo Molina Blanco como Administradora de Gestión de Centro; Dña. Soledad Jiménez Zamora como Responsable de Administración de Centro; D. Ángel Fernández Romero y Dña. Virginia López Morgado como Encargados de Equipo de Conserjería.

En cuanto a la situación del personal de ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS, han promocionado a diferentes categorías los siguientes:

- **D. Francisco Manuel Oliva Barba.** Ha promocionado a la escala A2.
- **D. José Cantos Jiménez.** Ha obtenido plaza fija.
- **D^a Gracia García Calderón.** Ha obtenido plaza fija.
- **D. Rafael Vega Hita.** Ha obtenido plaza fija.
- **D. Pablo Martín Neira Sánchez.** Ha obtenido plaza fija.



5. DELEGACIÓN DE ALUMNOS

Tras las correspondientes elecciones anuales, quedó constituida la Delegación de Alumnos, siendo designada como Delegada de estos la alumna **D^a Laura Román López**.

El Acto de Graduación de la promoción 2019/2023 del **GRADO EN EDIFICACIÓN** de la ETS de Ingeniería de la Edificación de la Universidad de Sevilla, se celebró el 12 de mayo de 2023 en el Salón de Actos de la ETSIE.



El Acto de Graduación de la promoción 2022/2023 del Máster Universitario en Seguridad Integral en Edificación (**MUSIE**), se celebró el 7 de junio en el Salón de Grados de la ETSIE.



6. DEPARTAMENTOS DOCENTES

En el curso 2022/2023, siete departamentos han impartido docencia en el *Grado en Edificación*:

Departamentos con sede en el Centro

- Expresión Gráfica e Ingeniería en la Edificación
- Construcciones Arquitectónicas II
- Ingeniería Gráfica

Otros Departamentos que imparten docencia en el Centro

- Física Aplicada II
- Matemática Aplicada I
- Estructura de Edificación e Ingeniería del Terreno
- Organización Industrial y Gestión de Empresas II

En los *Másteres* han intervenido, además de los departamentos nombrados anteriormente, los departamentos de:

- Administración de Empresas y Marketing
- Construcciones Arquitectónicas I
- Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social
- Economía Financiera y Dirección de Operaciones
- Fisiología
- Matemática Aplicada II
- Medicina Preventiva y Salud Pública
- Organización Industrial y Gestión Empresas II
- Psicología Social
- Cristalografía, Mineralogía y Química Agrícola

7. JUNTAS DE CENTRO

Durante el curso 2022/2023, la Junta de Centro se ha reunido en las siguientes fechas:

- 5 de octubre de 2022 (sesión nº 319).
- 2 de noviembre de 2022 (sesión extraordinaria nº 320).
- 21 de diciembre de 2022 (sesión nº 321).
- 18 de enero de 2023 (sesión nº 322).
- 29 de marzo de 2023 (sesión nº 323).
- 10 de mayo de 2023 (sesión nº 324)
- 30 de mayo de 2023 (sesión nº 325)

Los acuerdos más relevantes adoptados hasta la fecha de redacción de la presente memoria han sido:

- **Renovación de los miembros referentes a la representación de estudiantes** de las siguientes Comisiones: Comisión de Seguimiento de Planes de Estudio del Grado, Comisión de Prácticas Externas, Comisión de Premios y Distinciones, Comisión de Horarios, Comisión de Reconocimiento de Créditos, Comisión de Garantía de Calidad del Centro.
- **Reconocimiento de créditos:** Se acuerda reconocer por los créditos excedentes que solicite un estudiante procedente del área de Ingeniería y Arquitectura, créditos optativos genéricos equivalentes (con un máx. de 12 créditos). Por otro lado, se acuerda modificar el cuadro de reconocimientos con la ETSA vigente, para reconocer la asignatura Estructuras II del Grado en Edificación por Estructuras 2 del Grado en Fundamentos de Arquitectura.
- **Nuevo Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales en la Construcción.** Se aprueba el informe previo elaborado por la Comisión Académica para poner en marcha este nuevo máster.
- **Programa de Doctorado:** Gestiones para la puesta en marcha de nuevo Programa de Doctorado en Ingeniería de Edificación.

- **Número de alumnos de Grado, Másteres e ICC:** Se aprueba el número de plazas para alumnos de nuevo ingreso, curso 2023/2024, en las titulaciones:

TITULACIÓN	Nº PLAZAS
Grado en Edificación	230
Itinerario Curricular Concreto para la obtención del Grado en Edificación	50
Master Universitario en Gestión Integral de la Edificación	40
Máster Universitario en Seguridad Integral en Edificación	30

- **Número de plazas para el ingreso ordinario por traslado de expediente procedentes de otras universidades:** Se aprueba el número de plazas para alumnos por traslado de expediente, curso 2023/2024, en las Universidades:

PROCEDENCIA	Nº PLAZAS
Universidades Españolas	100
Universidades Extranjeras	15

- **Número de plazas para estudiantes de programas de movilidad nacional e internacional:** Se acuerda aprobar el número de plazas para estudiantes procedentes de programas de movilidad nacional e internacional, curso 2023/24, en el Grado en Edificación y Máster Universitario en Gestión Integral de la Edificación.

MOVILIDAD NACIONAL	
TITULACIÓN	Nº PLAZAS
Grado en Edificación	53

MOVILIDAD INTERNACIONAL (Erasmus)	
TITULACIÓN	Nº PLAZAS
Grado en Edificación	66
Master Universitario en Gestión Integral de la Edificación	5

DOBLES TITULACIONES	
Grado en Edificación y Master Universitario en Gestión Integral de la Edificación	
UNIVERSIDAD	Nº PLAZAS
Universidad de Bari	15
Universidad de Chile	5

- Actualización **Normativa PFG:** Se aprueba la revisión y actualización de la normativa PFG.
- **Aprobación Asistentes Honorarios,** cursos 2023/2024
- Aprobación de **calendarios, horarios y exámenes** de Grado y Másteres, **fechas de entrega y tribunales de PFG y TFM.**

8. SUBDIRECCIÓN DE INNOVACIÓN DOCENTE

Como líneas de trabajo generales realizadas a lo largo de todo el curso académico por esta subdirección, son de mencionar las siguientes:

- Organización de la docencia del próximo curso, para lo cual se han enviado a los Directores de los Departamentos la variación de actividades docentes formativas para el curso 2023/2024.
- Convocar la Comisión de Horarios para elaborar propuestas acerca de:
 - o Calendario académico.
 - o Calendario de exámenes y de entregas y presentación de la asignatura Proyecto Fin de Grado.
 - o Horarios de clase.
- Elaborar y proponer las Comisiones Evaluadoras de los Proyectos Fin de Grado, tanto la Comisión titular como las suplentes.
- Gestión de ocupación de aulas, tanto para actividades regulares a lo largo del curso (clases y exámenes), como para acciones puntuales tales como Consejos de Departamento, Prueba de Acceso a la Universidad, Cursos de Formación, Actividades concretas del profesorado, etc.

Por otro lado, se han desarrollado las siguientes actividades:

- Por segundo año, se continúa con el Proyecto de Innovación Docente que trata de establecer una serie de mejoras, relacionadas con la coordinación tanto horizontal como vertical. En este curso se ha estado desarrollando una aplicación web que tiene como objetivo conocer el mapa de entregas de cada grupo para realizar reuniones de coordinación en caso de que éstas no estén uniformemente distribuidas.

Se han realizado las primeras pruebas para introducir actividades evaluables en la nueva aplicación web, para lo cual se han seleccionado algunas asignaturas del primer cuatrimestre cuyos profesores han recibido instrucciones y un pequeño tutorial.

- Nos han concedido, dentro del IV Plan Propio de Docencia, la Ayuda 2.1.2: “Acciones formativas para la adquisición y mejora del diseño de la enseñanza, el aprendizaje de los estudiantes, metodologías didácticas, competencias digitales, tutoría y evaluación”. Se ha realizado un curso denominado EL COACHING COMO METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE (2ª edición), cuya motivación parte de que el Coaching se está posicionando como una potente herramienta de aprendizaje, donde coloca al alumno en el centro del proceso del aprendizaje.

9. SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN, POSGRADO Y CALIDAD

Se han desarrollado las siguientes actividades:

INVESTIGACIÓN

- Gestiones para la puesta en marcha de nuevo Programa de Doctorado en Ingeniería de Edificación: Reuniones con la Directora de la Escuela Internacional de Doctorado (EIDUS) y con Vicerrectorado de Ordenación Académica.
- Premio al artículo científico en la ETSIE. Solicitud ayuda para nueva convocatoria del premio para el curso 2022/2023. Novedades de la propuesta que se ha planteado:
 - o Crear nuevo Accésit al artículo científico más relevante, por sufragio universal, dos en cada edición. Objetivos: poner en valor artículos de interés que no son Q1 y dar mayor difusión con la participación de todos los colectivos de la ETSIE.
 - o Favorecer las colaboraciones con otros centros de investigación y universidades nacionales e internacionales de reconocido prestigio, no computando los autores de estos centros para el cálculo del requisito del 50% de autores del Centro.

POSGRADO

- Reuniones de las Comisiones Académicas (MUGIE y MUSIE), para establecer líneas de actuación: Comisiones Evaluadoras de los TFM, horarios de clase y calendario de exámenes, actualización Normativa TFM, nuevo formato de presentación del TFM para favorecer que los alumnos entreguen el TFM en el curso académico en el que cursan las asignaturas, etc...
- Reunión con la Vicerrectora de Ordenación Académica para el impulso de las gestiones para la modificación del Máster MUSIE y su transformación en el nuevo "Máster de Prevención de Riesgos Laborales en Construcción". Actualmente, el coordinador del título está desarrollando las primeras propuestas de memoria de la nueva memoria de verificación.
- Se están valorando los contenidos del posible **Máster en BIM, Project and Construction Management**. La idea es analizar la posibilidad de tenerlo a medio/largo plazo.

CALIDAD

- Aprobación de Planes de mejora de todos los títulos en Junta de Centro, y publicados en la web institucional.
- Activación de la mayoría de los hitos del Plan de Despliegue del Sistema de Garantía de Calidad en la ETSIE. En este curso se ha hecho el seguimiento externo por parte de ACCUA (anteriormente DEVA) de los dos másteres, MUGIE y MUSIE.

10. SUBDIRECCIÓN DE ESTUDIANTES, RELACIONES INSTITUCIONALES Y EMPRESAS

Como líneas de trabajo generales realizadas a lo largo de todo el curso académico por esta subdirección, son de mencionar las siguientes:

- La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Edificación acogió desde el 17 de noviembre de 2022 al 31 de enero de 2023 la **exposición EMASESA y la Edificación**. El propósito es fomentar las relaciones entre EMASESA y todas las Facultades y Escuelas de la Universidad de Sevilla cuyas titulaciones están relacionadas con el ámbito de actuación de EMASESA, en su sentido más amplio.
- Feria del Empleo de la US: Sección dedicada la Construcción, Ingeniería y Arquitectura. La **Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación (ETSIE)** y la **Escuela Técnica Superior de Arquitectura (ETSA)** propusieron un programa conjunto enfocado a aquellos aspectos claves de la empleabilidad, el desarrollo profesional de nuestros estudiantes, así como dar a conocer a las diferentes Empresas y Corporaciones del sector donde pueden desarrollar su futura actividad. Celebradas el 17 y 18 de octubre.
- En la semana del 16 al 20 de enero de 2023 se han celebrado las **Jornadas JÓVENES CON INVESTIGADORES en la ETSIE**, con la participación estudiantes de los institutos IES Ítaca, IES Tartessos e IES Camas, de la provincia de Sevilla y organizadas por los profesores de la ETSIE: D^a M^a José Chávez, D. José Antonio Barrera, D^a Margarita Infante, D^a Concepción Cantillana, D. Ramón Lozano y D^a Elena Cabrera.
- Organización de conferencias dentro del ciclo jueves culturales.
- Actos de bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso, de Grado y Másteres.
- Participación en el Plan de Orientación y Acción Tutorial (POAT) de la ETSIE.
- Talleres URBAN SKETCHING: Desde la US se ha desarrollado una actividad susceptible de reconocimiento académico de créditos durante el curso 2022-23, denominada **URBAN SKETCHING. DIBUJAR LA CIUDAD. EL DIBUJO COMO TÉCNICA DE ANÁLISIS DEL PAISAJE Y DEL PATRIMONIO URBANO**.
- Charla presentación ETSIE en distintos centros de enseñanza secundaria. Se ha enviado un escrito a todos los centros de la provincia de Sevilla explicando el grado y ofreciendo visitas.

- Tertulia cofrade La Ojiva. Abierto a cualquier persona que quiera formar parte y tenga inquietud.
- Participación en el **Salón del estudiante y Ferisport 2023**.
- Organización y puesta en marcha, junto con la delegación de estudiantes de distintas campañas: “Campaña de Dulces de Navidad de las hermanas de los Pobres de Santa Clara de Belálcazar”, “Campaña de recogida de mantas y ropa de abrigo - ATENEO DE SEVILLA” y “Campaña: ELFOS Y CALCETINES - NINGÚN NIÑO SIN JUGUETES”.
- Visitas guiadas a la ETSIE a estudiantes de bachillerato donde han tenido ocasión de participar en diversas actividades en aulas y laboratorios.

11. SUBDIRECCIÓN DE MOVILIDAD Y RELACIONES INTERNACIONALES

Como líneas de trabajo generales realizadas a lo largo de todo el curso académico por esta subdirección, son de mencionar las siguientes:

Dobles Grados:

- **Doble Grado Universidad del Bío-Bío (Chile):** Reactivado el acuerdo de movilidad, se han realizado los trámites para la redacción de un nuevo doble grado. El objetivo de este nuevo acuerdo es que sea una doble titulación a nivel de grado con un año de estancia en la universidad de destino.
- **Doble Grado con el Politécnico de Bari:** Se ha realizado nuevo convenio y se han mantenido conversaciones para que sea más atractivo para los estudiantes

Nuevos Acuerdos Erasmus+:

- **Universidad de Maribor (Eslovenia).** Acuerdo firmado por ambas partes y activo para próxima convocatoria.
- **Universidad Técnica de Manabí (Ecuador).** Firmado el acuerdo marco, y propuesta de convenio por parte de la ETSIE.
- **Universidad Católica Santa María la Antigua (Panamá).** Firmado el acuerdo marco, y propuesta de convenio por parte de la ETSIE.
- **Universidad de la República (Uruguay).** En redacción de convenio.
- **Università Iuav di Venezia (Italia).** Acuerdo firmado por ambas partes y activo para próxima convocatoria.
- **Universidad de Génova (Italia).** Visita Institucional de la Dra. Cristina Candito. Enviada propuesta de convenio por parte de la ETSIE.
- **Facultad de Construcción de la Universidad Ovidius en Constanța (Rumania).** Visita Institucional de la Ing. Dorina Dascalopol. Enviada propuesta de convenio por parte de la ETSIE.
- **Politécnica de Angers (Francia).** Visita Institucional de la Dra. Ana Cristina Marín. Enviada propuesta de convenio por parte de la ETSIE.

- **Universidad de Danang (Vietnam)**. Establecidas las primeras reuniones con D. Luis Trigo García (Director de Estrategia Internacional) para posibles colaboraciones en proyectos internacionales conjuntos.
- Máster internacional en el entorno Ulyseus, "Joint European Master Degree in Efficient and Sustainable Energy, Transport and Mobility to Build the Smart Cities of the Future (UlyseusCitiesMD)", formado por estas universidades:
 1. USE: University of Seville, Spain (coordinator)
 2. UCA: Université Côte d'Azur, France
 3. MCI: Management Center Innsbruck, Austria
 4. UniGe: University of Genoa, Italy
 5. TUKE: Technical University of Košice, Slovakia
 6. HH: Haaga-Helia University of Applied Sciences, Finland

El máster ha tenido un proceso de co-creación y tiene la aprobación de ACCUA (DEVA).

Dentro de todo el entorno del máster hay un **bloque temático optativo sobre eficiencia energética en edificios**. El día 27/03/2023 se mantuvo una reunión del comité académico para la propuesta de asignaturas. La escuela quedó representada por esta subdirección y se está trabajando en el desarrollo de esas asignaturas junto con el departamento de Ingeniería Energética.

- Seguimiento de alumnos Erasmus+: Seguimiento personalizado a los titulares del curso 2023/2024.



12. SUBDIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y ESPACIO UNIVERSITARIO

Como líneas de trabajo generales realizadas a lo largo de todo el curso académico por esta subdirección, son de mencionar las siguientes:

- Se han terminado las obras de actuación en el salón de actos. Se ha realizado el ACTO INAUGURACIÓN del salón de actos.
- Se ha inaugurado la nueva SALA DE PROFESORES Y PAS, ubicada en PB frente al salón de Grado, y se ha colocado una máquina de café.
- Instaladas dos pantallas de proyección eléctricas aulas 2.2 y 3.2.
- Se ha iniciado el pintado interior del edificio por plantas, hemos empezado con la segunda (Salón Actos) y primera planta.
- NUEVO mobiliario para vestíbulos (sofás modulares, mesas altas y taburetes) en planta segunda y primera.
- Se han colocado 4 mesas nuevas (tipo PIC-NIC) en el patio interior.
- Simulacro evacuación incendios, realizado con éxito el pasado 27 de marzo.
- Reunión con el Director Gral. Espacio Universitario y la Directora del Secretariado de Infraestructura, para poner en marcha el proyecto de la NUEVA SALA DE ESTUDIOS 24 H.

13. ACTIVIDADES

ACTOS

Acto de bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso del Grado en Edificación. Curso 2022/23



El día 9 de septiembre de 2022 tuvo lugar en la ETSIE el acto de bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso del curso 2022/23, donde se trataron temas relacionados con docencia, salidas profesionales, matriculación, internacionalización, prácticas de empresa y biblioteca, entre otros. Recorrimos las instalaciones de la escuela y finalmente contamos con la actuación de la TUNA de aparejadores.

Acto de bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso de los másteres MUGIE y MUSIE. Curso 2022/23



El 10 de octubre de 2022 tuvo lugar en el Salón de Grados el **acto de bienvenida a los alumnos de posgrado** para los másteres que se imparten en la ETSIE:

Máster Universitario en Seguridad Integral en Edificación (MUSIE) y **Máster Universitario en Gestión Integral en Edificación (MUGIE)**

Acto de Agradecimiento de los niños del Proyecto BUHO a la ETSIE



El 14 de septiembre de 2022 tuvo lugar el acto de Agradecimiento de los niños participantes en el Proyecto BUHO de la US a la E.T.S. de Ingeniería de Edificación.

Como todos los años, nuestro centro ha sido sede del campamento de verano (Proyecto Búho) de los hijos de la comunidad universitaria.

¡Recibimos con mucho agrado su cariñoso agradecimiento!

IX Premio de Compromiso Empresarial



La empresa **GGT Gabinete de Gestión Técnica**, a propuesta de la **Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación**, ha sido galardonada, el pasado 10 de octubre de 2022, con el **IX Premio de Compromiso Empresarial** con los Estudiantes en Prácticas Externas por haber demostrado su compromiso con la Universidad de Sevilla para materializar una oferta de plazas de prácticas académicas de calidad.

Primer encuentro de los miembros del proyecto CO-HOPE



El profesor D. Antonio Melo Montero ha organizado el Primer encuentro de los miembros del **proyecto CO-HOPE**: Collaborative Housing in a Pandemic Era/ La vivienda colaborativa en una era de pandemia, celebrado en la ETSIE desde el 23 al 25/11 de 2022.

Se trata de un proyecto de investigación del programa JPI Urban Europe, en el que participan investigadores de la Universidad de Lund (Suecia), Universidad de Sevilla (España), Universidad de Lyon (Francia), Universidad Técnica de Viena (Austria), Universidad de Tampere (Finlandia), Robert Temel (Austria); en colaboración con ayuntamientos, ONGs, cooperativas, asociaciones vecinales, etc. de diversos países europeos.

Acto Inauguración Salón de Actos de la ETSIE



El miércoles 1 de febrero de 2023, tuvo lugar la **inauguración del Salón de Actos** de nuestra escuela. Para esta ocasión, contamos con el privilegio de presentar la conferencia *"La ciudad dibujada. Un acercamiento a lo urbano desde la plástica artística"* a cargo del decano de la Facultad de Bellas Artes el Dr. Daniel Bilbao.

Acto de presentación del II Cartel de la Semana Santa 2023



El miércoles 15 de febrero, en el salón de grados, tuvo lugar la presentación del **II Cartel de la Semana Santa 2023** de la tertulia cofrade universitaria, **La Ojiva**.

Premio a las mejores notas de admisión a la Universidad de Sevilla.



La Universidad de Sevilla ha reconocido la excelencia de los estudiantes de nuevo ingreso de los tres últimos cursos académicos, 2019/20, 2020/21 y 2021/22 con la entrega de un diploma a aquellos que obtuvieron la nota de admisión más elevada en las titulaciones de Grado y Dobles Grados y a sus centros de procedencia. 27 de enero de 2023.

Dos alumnas de la ETSIE han sido parte de los premiados.

Enhorabuena a **D^a Marina Parra Durán** y **D^a Pilar Ygueravide Fernández-Figuroa**

Día internacional de la MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA EN LA ETSIE



El pasado 8 de febrero, celebramos en la ETSIE el **Día internacional de la MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA**, con la realización de una fotografía conjunta con la colaboración de nuestras investigadoras.

Premio al mejor TFG de la Cátedra del Agua a **D. Francisco Javier Márquez Domínguez**



ENTREGA DE PREMIO AL GANADOR

DEL IV CONCURSO

MEJOR TFG DE LA CÁTEDRA DEL AGUA EMASESA-US

Nuestra enhorabuena al alumno de la ETSIE, **D. Francisco Javier Márquez Domínguez**, por haber obtenido el premio al mejor TFG de la Cátedra del Agua, con el trabajo que lleva como título "Hacia una red sostenible de abastecimiento de agua potable", dirigido por los profesores D. Francisco Javier Guevara García, D. Jacinto Canivell García de Paredes y D. Miguel Ángel León Muñoz.

El acto de entrega del premio tuvo lugar el 11 de mayo a las 13:00 h en el Salón de Consejo de la sede central de EMASESA. (Calle Escuelas Pías, 1, Sevilla)

Acto de clausura curso 2022/2023



El 29 de junio de 2023 se celebró en la ETSIE el Acto de Clausura Curso Académico 2022/23, que contó con la presencia del Sr. Director del Secretariado de Admisión de la Universidad de Sevilla, **D. Fernando Publico Molina Heredia**, la Sra. Subdirectora de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación de Granada, **D^a. M^a Lourdes Gutiérrez Carrillo**, la Sra. Secretaria de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación de Sevilla, **D^a. M^a. Dolores Rincón Millán**, el Sr. Secretario del Consejo Andaluz de Aparejadores y Arquitectos Técnicos, **D. José Conde Heredia** y la Sra. Directora de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación de Sevilla, **D^a. M^a del Rosario Chaza Chimeno**.

EXPOSICIONES

Exposición EMASESA y La Edificación



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería de Edificación

EXPOSICIÓN EMASESA Y LA EDIFICACIÓN

**17 NOVIEMBRE 2022
AL 31 ENERO 2023**

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Edificación acogió desde el 17 de noviembre de 2022 al 31 de enero de 2023 la exposición **EMASESA y la Edificación**.

El propósito es fomentar las relaciones entre EMASESA y todas las Facultades y Escuelas de la Universidad de Sevilla cuyas titulaciones están relacionadas con el ámbito de actuación de EMASESA, en su sentido más amplio.



Acto de Inauguración **Exposición EMASESA y La Edificación**, celebrado el 17 de noviembre de 2022, a las 12:00 horas en La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de La Edificación.

Exposición: **DIBUJANDO LA CIENCIA**



El proyecto **Dibujando la Ciencia** (FCT-21-16630), concedido por Fundación Española para la Ciencia y Tecnología (FECYT) en 2022, tiene como objetivo dar a conocer la Ciencia y la actividad investigadora del Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla (IRNAS), a través de las ilustraciones de dibujantes aficionados y “urban sketchers” (dibujantes urbanos), que aportan un carácter informal y divertido pero riguroso, mediante el poder del ideograma (una imagen vale más que mil palabras).

El resultado del mismo se ha materializado en una publicación que explica los aspectos que se investigan en el IRNAS (ilustrado con una selección de los mencionados dibujos producidos), en una atractiva exposición en el patio de la Casa de la Ciencia (Pabellón del Perú) y una exposición de todos los cuadernos en nuestro centro.

Así pues, **nuestra Escuela** se convierte, desde el pasado viernes 16 de junio, en la sede que **acoge** -en los tabloneros de la planta baja- el conjunto completo de los cuadernos desplegados que han producido los dibujantes participantes en dicho proyecto divulgativo.

JORNADAS, FERIAS Y TALLERES

X Jornadas Cátedra Metropol Parasol



La ETSIE participa en la 7ª sesión de las **X Jornadas Académicas de la Cátedra Metropol Parasol**, celebradas el martes, 21 de febrero, a las 17:00 en Setas de Sevilla.

Las jornadas han contado con la participación de la consejera de Fomento, Infraestructuras y Ordenación del Territorio, Marifrán Carazo, entre otras autoridades.

Destinadas a estudiantes universitarios de Grado y Posgrado interesados en gestión de espacios singulares y proyectos innovadores en entornos urbanos. Las Jornadas se extienden a lo largo del curso académico 2022-2023.

Feria del Empleo de la Universidad de Sevilla



Feria del Empleo de la US: Sección dedicada la Construcción, Ingeniería y Arquitectura.

Días 17 y 18 de octubre.

Las **Escuelas de Ingeniería de Edificación (ETSIE)** y la **Escuela de Arquitectura (ETSA)** propusieron un programa conjunto enfocado a aquellos aspectos claves de la empleabilidad, el desarrollo profesional de nuestros estudiantes, así como dar a conocer a las diferentes Empresas y Corporaciones del sector donde pueden desarrollar su futura actividad.

Se trata de fomentar la relación y el acercamiento entre el mundo empresarial y profesional de la Construcción - en todas sus facetas - y la Universidad como lugar de aprendizaje y etapa previa.



Agradecimiento de la ETS de Ingeniería de Edificación de la Universidad de Sevilla a las empresas que han participado en la Feria del Empleo de Arquitectura y Edificación celebrada el 17 y 18 de octubre de 2022 en la ETSIE y ETSA.

Seminario Internacional de Pobreza Energética y Bienestar Ambiental



La ETSIE participa en el Seminario Internacional de Pobreza Energética y Bienestar Ambiental, el primer encuentro de RIPEBA (Red Iberoamericana de Pobreza Energética y Bienestar Ambiental). Esta red internacional está financiada por el Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED). Del 5 al 7 de diciembre de 2022.

I Workshop Internacional Calidad Ambiental y Salud en la Arquitectura



Se ha celebrado el **I Workshop Internacional Calidad Ambiental y Salud en la Arquitectura**, en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Sevilla (ETSA) el 14 y 15 diciembre de 2022.

Workshop Modelado en Edificaciones Históricas en SIG 3D

WORKSHOP
Modelado de Edificaciones Históricas en SIG 3D

Impartido por David Rubia Caba, Arquitecto
Organizado por Margarita Infante y Concepción Cantillana. Dpto de Ingeniería Gráfica
Con la colaboración del Departamento de Expresión Gráfica

Martes 20 de diciembre de 2022
De 8:30 a 10:30h
Laboratorio de Expresión Gráfica. ETSIE.

Actividad gratuita
15 plazas disponibles

Inscripciones mediante email:
minfante1@us.es

El martes 20 de diciembre se celebró el Workshop **Modelado en Edificaciones Históricas en SIG 3D**, en el laboratorio del departamento de Expresión Gráfica e Ingeniería en la Edificación de la ETSIE

Concurso SAINT GOBAIN 2023

CONCURSO SAINT-GOBAIN

ARCHITECTURE STUDENT CONTEST

Presentación online:
Viernes 24 de Febrero
A las 10:30
Si estás interesado@háblanos por DM

PREMIOS	
FASE NACIONAL De 750 € a 1.500 €	FASE INTERNACIONAL De 1.000 € a 5.000 €

El viernes 24 de febrero se presentó la nueva edición del concurso SAINTGOBAIN 2023.

Este Concurso de Estudiantes de Arquitectura, es un concurso internacional basado en la visión de edificios sostenibles de Saint-Gobain.

El concurso es una gran oportunidad para que los estudiantes adquieran experiencia profesional mientras descubren la importancia de la sostenibilidad en la construcción moderna.

Jornadas JÓVENES CON INVESTIGADORES en la ETSIE 2023



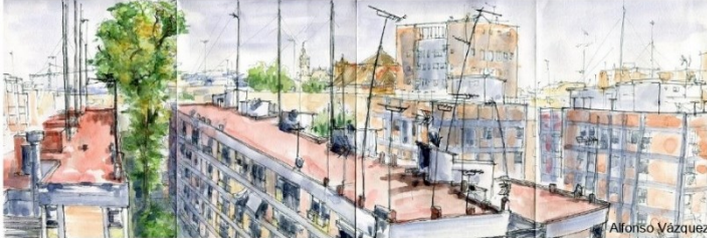
En la semana del 16 al 20 de enero de 2023 se han celebrado las **Jornadas JÓVENES CON INVESTIGADORES en la ETSIE**, con la participación estudiantes de los institutos IES Ítaca, IES Tartessos e IES Camas, de la provincia de Sevilla y organizadas por los profesores de la ETSIE: D^a M^a José Chávez, D. José Antonio Barrera, D^a Margarita Infante, D^a Concepción Cantillana, D. Ramón Lozano y D^a Elena Cabrera.

El Proyecto STEAM «Jóvenes con Investigadores» surge el curso 2014-2015. En este proyecto el alumnado de secundaria y bachillerato realiza proyectos de Investigación con investigadores de la Universidad, el CSIC.... descubriendo así cómo se investiga. En el proyecto alumnos de 4º E.S.O o 1º de Bachillerato, trabajan con un investigador y un profesor coordinador del instituto o colegio. Los proyectos abarcan muchas disciplinas de la ciencia y también de las humanidades, uniendo así todas las ramas del conocimiento en las que la investigación es fundamental.

Talleres URBAN SKETCHING

URBAN SKETCHING. DIBUJAR LA CIUDAD. EL DIBUJO COMO TÉCNICA DE ANÁLISIS DEL PAISAJE Y DEL PATRIMONIO URBANO (11ª edición) / 2 créditos

Actividad susceptible de reconocimiento académico de créditos. Curso 2022-23



Desde la US se ha desarrollado una actividad susceptible de reconocimiento académico de créditos durante el curso 2022-23, denominada **URBAN SKETCHING. DIBUJAR LA CIUDAD. EL DIBUJO COMO TÉCNICA DE ANÁLISIS DEL PAISAJE Y DEL PATRIMONIO URBANO.**

Proyecto de investigación denominado: “Ingeniería gráfica aplicada al patrimonio: fotogrametría y virtualización del manto de salida de Nuestra Señora del Socorro”



La Hermandad del Amor ha firmado un convenio de colaboración con la Universidad de Sevilla para desarrollar un proyecto de investigación con el fin de recrear al detalle en 3D toda la volumetría de esta joya del bordado sevillano.

El **proyecto de investigación** denominado '**Ingeniería gráfica aplicada al patrimonio: fotogrametría y virtualización del manto de salida de Nuestra Señora del Socorro**' es el resultado de la colaboración de un grupo de investigadores de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación de la Universidad de Sevilla.

Investigadores: Concepción Cantillana Merchante, Margarita Infante Perea, Miguel León Muñoz, Daniel Antón García y Juan Jesús Martín del Río.

Taller EMASESA: Espacios Confinados en Realidad Virtual

Taller
Espacios Confinados en Realidad Virtual

Día: 22 de febrero de 2023

Exposición teórica: 12:30 h a 13:00 h
Lugar: Salón de Grados de la ETSIE, Universidad de Sevilla
Ejercicio práctico: 13:00 a 14:00 h
Lugar: Vestíbulo Principal de la ETSIE, Universidad de Sevilla

El 22 de febrero de 2023 tuvo lugar un taller a cargo de EMASESA de espacios confinados, con una exposición teórica en el salón de grados de la ETSIE y un ejercicio práctico en el vestíbulo principal de la ETSIE.

9ª edición del Campeonato Internacional de Dirección de Proyectos iPMC 2023

AEIPRO IPMA International Project Management Association

Inicio | Socios | Noticias | Certificación | Formación | Publicaciones | Congreso | Premios | AEIPRO JOVEN | SIG'S | Área Socios

IX Campeonato Internacional de Dirección de Proyectos 2023

Para equipos de 3 a 4 personas
Inscripción antes del 12 de marzo
Final Nacional: 21 de abril

Se abren las inscripciones del iPMC desde el 1 de febrero de 2023 al 12 de marzo de 2023. El objetivo del iPMC es promover el interés por la dirección de proyectos facilitando el diálogo y el intercambio de conocimientos entre jóvenes de distintos países. Como cada año, AEIPRO Joven organiza la fase nacional para definir el equipo que representará a España en la final europea.

EL CAMPEONATO

La competición se realiza por equipos de 3 a 4 personas y se lleva a cabo en tres etapas:

Etapas:

- Etapas 1: Test on-line, 100 preguntas en 100 minutos.
- Etapas 2: Campeonato nacional (iPMC): Resolución caso de estudio (online) Final nacional (presencial)
- Etapas 3: Final internacional (iPMC).

presentación iPMC
iPMC 2019

El objetivo del iPMC es promover el interés por la dirección de proyectos facilitando el diálogo y el intercambio de conocimientos entre jóvenes de distintos países. Como cada año, AEIPRO Joven organiza la fase nacional para definir el equipo que representará a España en la final europea.

Jornadas del día de la mujer en la ETSIE de Sevilla



Jornadas del día de la mujer en la ETSIE de Sevilla: **"La ingeniera en edificación en el contexto actual"**. Celebradas el 8 de marzo en el Salón de Grados.

Nuestro agradecimiento a las participantes en la mesa redonda **"Las Ingenieras de Edificación en el contexto actual"**: D^a María José Núñez, D^a Cristina Jiménez, D^a Rosario Oropesa y D^a Carmen Baena, moderadas por D^a Laura Román (delegada estudiantes ETSIE), así como a los profesores que conforman la Tertulia de los Históricos, PAS, PDI y estudiantes que asistieron, por generar un debate tan interesante y constructivo en torno al papel de la mujer en el campo de la edificación.

II Jornadas sobre edificaciones de emergencia



El 12 de abril de 2023, han tenido lugar, en el Salón de Grados de la ETSIE, las II JORNADAS SOBRE EDIFICACIONES DE EMERGENCIA, técnicas de construcción con tierra en zonas sísmicas.

Concurso de vídeos sobre la Arquitectura Técnica VIDArqT

VIDArqT

III Concurso de vídeos sobre Arquitectura Técnica

OBJETIVOS

El Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Cádiz, en adelante COAATC, convoca la tercera edición del Concurso de vídeos sobre Arquitectura Técnica VIDArqT.

El objetivo del concurso es fomentar la labor de los profesionales de la Arquitectura Técnica a través de vídeos divulgativos producidos por colegiados y estudiantes de Arquitectura Técnica, donde compartan herramientas y procedimientos constructivos que faciliten el cumplimiento de su labor y/o comunicar a los ciudadanos la importancia de su participación en la edificación.

Podrán participar los colegiados de alta en cualquier Colegio Oficial de Aparejadores/Arquitectos Técnicos/Ingenieros de Edificación de España y los estudiantes de títulos universitarios oficiales de Grado que habiliten para el ejercicio de la profesión de Arquitectura Técnica.

PREMIOS

Primer premio dotado con 2.000 euros.

Segundo premio dotado con 1.000 euros.

VALORACIÓN

Se designará un jurado que valorará los vídeos admitidos atendiendo a la calidad de contenido, imagen, sonido, guion, interés profesional e interés didáctico.

REQUISITOS

El trabajo consistirá en un vídeo original con una duración máxima de cinco minutos.

Los vídeos pueden versar sobre:

1. Procedimientos constructivos.
2. Herramientas y equipos de trabajo.
3. Aplicaciones informáticas o tecnología afín.
4. Seguridad y Salud.
5. Eficiencia energética.
6. Medioambiente.
7. Fomento de la profesión.

Los vídeos se entregarán en la sede del COAATC en formato MP4, con relación de aspecto 16:9 y resolución preferentemente 4K (mínima HD:1920x1080).

Los vídeos pueden contener imágenes en movimiento, fijas, música, voz en off y cualquier otro recurso como tablas, citas o normas.

El trabajo incluirá la imagen del concurso VIDArqT durante su duración en la esquina inferior derecha. Esta imagen y el formulario de inscripción pueden descargarse en el apartado noticias de la página web del Colegio <http://www.coaatc.es>.

Todos los recursos serán originales, libre de virus o enlaces maliciosos. El guion, imágenes de vídeo, fotos, música y cualquier otro recurso será de producción propia y, en caso de requerir hacer uso de material público como normativo, tablas o cualquier otro, deberá citarse la fuente. Se rechazarán trabajos que violen derechos de propiedad industrial o intelectual, reproduzcan imágenes reconocibles de terceras personas sin su consentimiento, atenten contra personas físicas o jurídicas.

Los participantes en el concurso ceden al COAATC los derechos de explotación de los vídeos, incluyendo derechos de uso, referencia autor, difusión, comunicación pública, y reproducción por Internet o cualquier medio audiovisual. Los datos se tratarán conforme Reglamento (EU) 2016/679 y Ley 3/2018 (LOPD GDD).

Los autores que deseen participar remitirán solicitud a la dirección concursovidarqt@coaatc.es indicando en el asunto el título del vídeo y adjuntando formulario de inscripción cumplimentado con los siguientes datos:

- a) Nombre y Apellidos.
- b) Dirección, correo, teléfono de contacto.
- c) DNI/Pasaporte incluyendo fotocopia de este.
- d) Indicación de Colegio o Universidad de pertenencia.

Los trabajos presentados se someterán a un filtro previo por una comisión del COAATC que se encargará de velar por el cumplimiento de los requisitos. Realizada la verificación, el colegio responderá al correo con la aceptación si procede.

FASES DEL CONCURSO

El concurso se hará público el 24 de abril de 2023.

Las solicitudes con los vídeos podrán tener entrada en la sede del COAATC desde la publicación del concurso hasta el 30 de junio de 2023.

El fallo del jurado se hará público el 21 de julio de 2023.

La entrega de premios tendrá lugar el 8 de septiembre de 2023 en Palacio de Congresos de Cádiz coincidiendo con los actos de celebración del 75 aniversario del COAATC.

Participa mostrando tu creatividad y entusiasmo por la profesión de la Arquitectura Técnica
Mas información en <http://www.coaatc.es>

El colegio oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Cádiz nos invita a participar en la Tercera Edición del Concurso de vídeos sobre la Arquitectura Técnica VIDArqT, con el objetivo de fomentar la labor de nuestros profesionales a través de vídeos divulgativos producidos por colegiados y estudiantes, donde compartan herramientas y procedimientos constructivos que faciliten el cumplimiento de su labor y/o comunicar a los ciudadanos la importancia de su participación en la edificación.

CONFERENCIAS Y CHARLAS

Conferencia: "EL CONFLICTO RELIGIÓN – CIENCIA. EL CASO GALILEO"

13/10/2022

JUEVES CULTURALES
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN
UNIVERSIDAD DE SEVILLA

**EL CONFLICTO RELIGIÓN – CIENCIA
EL CASO GALILEO**

Dr. Juan José López Garzón
Organiza: Subdirección Cultura y RRII

13 Octubre 2022, 19h. Salón de Grados

A cargo del profesor **Dr. D. Juan José López Garzón** del ciclo JUEVES CULTURALES DE LA ETSIE

Conferencia: "MICROPILOTES Y RECALCES. Aplicaciones y Casos"

20/10/2022

CONFERENCIA: MICROPILOTES Y RECALCES.
Aplicaciones y Casos

Imparte: Renato Sgroso, Director de PIRESA Pilotes y Recalces S.L.

JUEVES 20 DE OCTUBRE; A LAS 8,30;
EN EL SALÓN DE GRADO DE LA E. T. S. I. Edificación

PIRESA
PILOTES Y RECALCES, S.L.

Conferencia impartida por D. Renato Sgroso. Director de PIRESA Pilotes y Recalces S.L.

Jueves 20 de octubre a las 8,30 h.

Conferencia-taller SKETCHUP y TWINMOTION

02/11/2022

CONFERENCIA -TALLER



Twinmotion



SketchUp



Conferencia-taller SKETCHUP y TWINMOTION, celebrada el 2 de noviembre a las 12.30h en el Salón de Grados, abierta a todos los estudiantes de la ETSIE.

Charla "Historic Buildings Information Modelling (HBIM), para el conocimiento y conservación del patrimonio histórico y su integración con tecnologías disruptivas" 16/11/2022

HISTORIC BUILDING INFORMATION MODELLING (HBIM) PARA EL CONOCIMIENTO Y CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO HISTÓRICO
y su integración con tecnologías disruptivas

Las actividades se refieren a levantamiento digital, segmentación semántica, modelado semiautomático, virtualización de activos arquitectónicos y el enfoque de Modelado de Información de Edificios Históricos (HBIM), temas estos son de importancia socioeconómica en el Contexto europeo de transición digital que también está afectando a la conservación del patrimonio histórico y arquitectónico.

Charla
Silvana Bruno, PhD

Miércoles 16 noviembre 2022
18:00-19:00
Salón de Grado

Colaboración internacional entre la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación, Universidad de Sevilla y Politécnico de Bari, Italy
Prof. Juan José Moyano Campos
PhD. Silvana Bruno

Impartida por **D^a Silvana Bruno**. Colaboración internacional entre la ETSIE (Sevilla) y la Politécnica de Bari (Italia). Coordina: **D. Juan José Moyano Campos**.

Conferencia en el Colegio Mayor Hernando Colón a cargo de las profesoras de la ETSIE: D^a Concepción Cantillana y D^a Margarita Infante.



El 28 de enero de 2023, tuvo lugar una Conferencia a cargo de las profesoras de la ETSIE D^a Concepción Cantillana y D^a Margarita Infante en el Colegio Mayor Hernando Colón, con motivo de la celebración del Acto de la FESTIVIDAD DE SANTO TOMÁS DE AQUINO, patrón de la Universidad de Sevilla.

Conferencia: "Carmona, hacia el patrimonio mundial"



Dentro del ciclo de conferencia y actividades organizadas por la "Tertulia de históricos", el 1 de marzo, tuvo lugar la conferencia sobre **"Carmona, hacia el patrimonio mundial"**, impartida por **D. José María Cabeza Méndez**. Arquitecto Técnico y Académico numerario de Santa Isabel de Hungría.

Conferencia: "Archivo Cartográfico de EMASESA"



Conferencia sobre LA IMPORTANCIA DE LA CARTOGRAFÍA ANTIGUA EN LA GESTIÓN PATRIMONIAL DE INFRAESTRUCTURAS, el archivo cartográfico de EMSASESA a cargo de D. Ignacio Luis Rivero Moreno, Responsable de Documentación Gráfica y Archivo Técnico de EMASESA.

Celebrada el miércoles 03 de mayo a las 12:30 h en el salón de grados.

OTROS ACTIVIDADES

Reunión de la ETSIE CON LA Fundación Laboral de la Construcción

Reunión de la ETSIE con la Fundación Laboral de la Construcción, para el fomento del empleo y la formación de nuestros estudiantes.



Convenio Caixa Forum para el acceso gratuito de los estudiantes y profesorado de la ETSIE



La dirección de la ETSIE se ha reunido, el 6 de octubre de 2022, con la dirección de la **Fundación Caixa Forum** para que la ETSIE se anexe al convenio que tiene con la Universidad de Sevilla, para el acceso gratuito de los estudiantes y profesorado de esta escuela a las exposiciones, mostrando el carnet universitario en el mostrador de acceso. Igualmente habrá un descuento del 25% para las actividades y visitas de grupo gratuitas.

Reunión VOLUNTARIADO ETSIE_CÁRITAS



El 28 de octubre se ha mantenido una reunión con Cáritas para convocar a los voluntarios ETSIE a una visita al COLEGIO SAN PELAYO. Allí se realizó una visita técnica al edificio para llevar a cabo, en este curso, las labores de voluntariado, consistentes en:

- Informes sobre el estado de la edificación desde los puntos de vista de PATOLOGÍAS, EFICIENCIA ENERGÉTICA, ACCESIBILIDAD, desarrollo del Libro del edificio, elaboración de Planos As Built, análisis de las necesidades de adaptación a la normativa vigente, etc.

Reunión de la dirección de la ETSIE con la COMISIÓN EUROPEA (JRC, Joint Research Center)



Reunión de la Dirección de la ETSIE con la Comisión Europea (JRC)

La dirección de la ETSIE mantuvo, el 9 de noviembre de 2022, una reunión con representantes la COMISIÓN EUROPEA (JRC, Joint Research Center) en Sevilla para fomentar la colaboración entre las dos entidades en materia de investigación, desarrollo de Trabajos Fin de Máster, Trabajos Fin de Grado, jornadas, exposiciones y prácticas.

Prácticas de campo de la asignatura de Construcción III de la ETSIE en San Fernando (Cádiz)



El viernes 11 de noviembre de 2022, los profesores de la asignatura de Construcción III de la ETSIE organizó un viaje con estudiantes a San Fernando (Cádiz), donde se visitó el edificio del ayuntamiento, el Teatro de las Cortes y las obras de remodelación de la Plaza del Rey.

Campaña: Dulces de Navidad de las hermanas de los Pobres de Santa Clara de Belálcazar



Campaña de recogida de mantas y ropa de abrigo - ATENEO DE SEVILLA



Escuela Técnica Superior de
Ingeniería de Edificación

RECOGIDA DE MANTAS Y ROPA DE ABRIGO

Para adultos y niños

lunes 21 de noviembre - viernes 2 de diciembre

ATENEO DE SEVILLA

ORFILA 7. LUNES A VIERNES: 10 -14 H Y 17 A 21 H.

ETS INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

AVDA. REINA MERCEDES 4A. LUNES A VIERNES: 8-20 H.

Desde la Vocalía de Acción Social del Excmo. Ateneo de Sevilla, a cargo de D. José Antonio Romero Pérez, se organizó una campaña de recogida de mantas y prendas de abrigo para adultos y niños.

Campaña: ELFOS Y CALCETINES - NINGÚN NIÑO SIN JUGUETES



**¡NINGÚN NIÑO
SIN REGALO
ESTAS NAVIDADES!**

Tú

ELFOS Y CALCETINES

PARA PODER HACER MAGIA...

¡APÚNTATE!

www.elfosycalcetinessur.org

Participación en el IV Encuentro Cultura Preventiva en Empresas Andaluzas



La dirección de la ETSIE ha participado en el IV Encuentro Cultura Preventiva en Empresas Andaluzas, organizado por el Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales (IAPRL) celebrado los días 22 y 23 de noviembre de 2022 en Sevilla.

Reunión de la ETSIE en la Base Aérea de Tablada



El 16 de enero tuvo lugar una reunión de profesores y la dirección de la ETSIE con el Ejército del Aire en el Acuartelamiento Aéreo de Tablada, con el fin de desarrollar colaboraciones en materia de investigación, TFG y TFM con la participación de nuestros estudiantes. Nuestro agradecimiento al Coronel D. Vicente Giráldez de la Cuadra por su inestimable atención y amabilidad.

II ENCUESTRO Escuelas ETSIE SEVILLA-GRANADA 2 y 3 de febrero 2023



Celebrado el II ENCUESTRO entre las Escuelas Técnicas Superiores de Ingeniería de Edificación de SEVILLA y GRANADA los días 2 y 3 de febrero 2023, al objeto de mejorar la colaboración entre las dos escuelas andaluzas y establecer actuaciones conjuntas.

Jornada de convivencia de la ETSIE en el parque Nacional de Doñana



El pasado 4 de febrero de 2023 se celebró una amena jornada de convivencia de la comunidad de nuestra ETSIE (profesorado, PAS y estudiantes) en el parque Nacional de Doñana, donde pudimos disfrutar de una visita en todoterreno al interior del mismo, visitando sus dunas, humedales, bosques, playas, flora y fauna.

Jornada Rehabilitaverde Sevilla



Durante los días 1, 2 y 3 de marzo de 2023, se ha celebrado esta Jornada Rehabilitaverde Sevilla.

Encuentro profesional, donde se han desarrollado actividades entorno a los stands de las empresas participantes y a las zonas de demostraciones, donde comprobar las novedades y soluciones del mercado, que mejoran la habitabilidad de las viviendas, y que fomentan la economía circular.

Simulacro de incendios en la ETSIE



El 27 de marzo de 2023, se ha realizado con éxito el simulacro de incendios en la ETSIE. Muchas gracias a los estudiantes, profesorado, PAS y SEPRUS por su colaboración.

Visita a la ETSIE de los estudiantes de bachillerato tecnológico del I.E.S. Gerena



El 28 de marzo de 2023 hemos recibido en la ETSIE a estudiantes del bachillerato tecnológico del IES Gerena. Han tenido ocasión de participar en diversas actividades en aulas y laboratorios. Nuestro agradecimiento a los estudiantes y a los profesores implicados.

Visita a la ETSIE de estudiantes del I.E.S. Virgen del Castillo (Lebrija)



El 20 de abril de 2023 visitaron nuestro centro los estudiantes de segundo de bachillerato del IES Virgen del Castillo (Lebrija). Han tenido ocasión de participar en diversas actividades en aulas y laboratorios. Gracias a los estudiantes y a los profesores por su colaboración.

Salón del Estudiante y Ferisport 2023



Inauguración del Salón del Estudiante y Ferisport 2023, con la presencia del Alcalde de Sevilla y el Rector en nuestro stand. Del 17 al 22 de abril de 2023 en el C.D. Bermejales (Sevilla).

Visita profesoras de la Ovidius University, Constanta (Rumanía)



Visita institucional de profesoras del grado en Civil Engineering de la Ovidius University, Constanta (Rumanía), para establecer acuerdo bilateral Erasmus+ para alumnos, PDI y PAS.

Visita profesora de la Universidad de Angers (Francia)



Visita institucional de la profesora Ana Cristina Marín Asensio de la Politécnica de Angers (Francia), para establecer acuerdo bilateral Erasmus+ para alumnos, PDI y PAS.

"APRENDIENDO EN OBRAS" con la asignatura Materiales I



"APRENDIENDO EN OBRAS": Los profesores de la ETSIE D. Juan Muñiz y D. Francisco Linares, junto con el asistente Honorario D. Juan Manuel Jiménez, han impartido clases en obra en las prácticas de la asignatura Materiales I.

Festividad del día del patrón San Juan de Ortega, el 2 de junio de 2023.



FESTIVIDAD DEL PATRÓN
SAN JUAN DE ORTEGA

2 de Junio 2023

San Juan de Ortega fue nombrado patrón de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de España por el papa Pablo VI en el año 1971

MISA A LAS 9:00h

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación.

El viernes 2 de junio de 2023 se celebró la festividad de San Juan de Ortega, patrón de los Aparejadores y Arquitectos Técnicos, en nuestro centro con la celebración de una misa en la Capilla de nuestra escuela.

En Sevilla a 29 de junio de dos mil veintitrés.

La secretaria

M.^ª Dolores Rincón Millán