



**Asistentes:**

**Presidente**

D. José Ramón Jiménez Romero  
(Director)

**Secretario**

D. Enrique Fernández Ledesma  
(Secretario Académico)  
(en sustitución de M<sup>a</sup> Fátima Moreno  
Pérez)

**Profesorado**

D. José María Fernández Rodríguez  
D. José Luis Hernando Fernández  
Dña. Fátima Moreno Pérez  
D. Manuel Cabrera Montenegro

**Acta de la Sesión Ordinaria de la Comisión de Reconocimientos (nº2/2023) celebrada el día 23 de octubre de 2023, de manera presencial.**

En Belmez, siendo las 9:00 horas del día 23 de octubre de 2023, se reúnen telemáticamente los miembros de la Comisión de Reconocimientos que al margen se citan, bajo la presidencia del Sr. Director, para tratar los siguientes puntos del orden del día:

Punto 1.- Solicitudes de reconocimiento y transferencia de créditos

Punto 2.- Ruegos y Preguntas

Excusa su ausencia: D. Antonio Rodero Serrano



**PUNTO 1. – Solicitudes de reconocimiento y transferencia de créditos**

Se estudian los posibles reconocimientos del alumno **Raúl Arroyo González**, con DNI \*\*66717-K Ingeniero Técnico Industrial, solicita el reconocimiento de varias asignaturas del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) en ambas menciones, por asignaturas cursadas en Estudios Universitarios Oficiales, reconociéndosele las siguientes:

Asignatura	ECTS	SI/NO
Matemáticas I	6	SI
Matemáticas II	6	SI
Matemáticas III	6	SI
Ingeniería Hidráulica	6	SI
Tecnología Eléctrica	6	SI
Teoría de Estructuras	6	SI
Caracterización de Materiales	6	SI
Control y Tratamiento de aguas	6	NO
Física I	6	SI
Física II	6	SI

Se estudian los posibles reconocimientos del alumno **Francisco Javier Padial Martin**, con DNI \*\*38217-E, solicita el reconocimiento de varias asignaturas del Grado en Ingeniería Civil en ambas menciones, por asignaturas cursadas en Estudios Universitarios Oficiales, reconociéndosele las siguientes:

Asignatura	ECTS	SI/NO
Geología aplicada	6	SI
Mecánica de suelos y rocas	6	No
Hidrología	6	SI
Caracterización de materiales	6	NO
Tecnología de materiales	6	SI
Ingeniería hidráulica aplicada a los sistemas de distribución	6	SI
Caminos	6	SI
Obras hidráulicas	6	SI
Ingeniería geotécnica	4.5	SI
Ingeniería marítima y costera	6	SI
Tecnología eléctrica	6	SI
Tecnología de estructuras	9	NO

Se estudian los posibles reconocimientos del alumno **Celeste Torrijos Hiriart**, con DNI \*\*60816-B, solicita el reconocimiento de la asignatura del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) en ambas menciones, por estudios cursados, reconociéndosele las siguientes:

Asignatura	ECTS	SI/NO
Organización y Gestión de empresas	6	NO

Se estudian los posibles reconocimientos del alumno **Alfonso Ríos Herrero**, con DNI \*\*49567-F, solicita el reconocimiento de varias asignaturas del Grado en Ingeniería Civil en ambas menciones, por asignaturas cursadas en Estudios Universitarios Oficiales, reconociéndosele las siguientes:



Asignatura	ECTS	SI/NO
Matemáticas I	6	SI
Informática	6	SI

Se estudian los posibles reconocimientos del alumno **Manuel Guevara Hidalgo**, con DNI \*\*89130-A, Graduado en Ingeniería eléctrica, solicita el reconocimiento de varias asignaturas del Grado en Ingeniería Civil en ambas menciones, por los estudios cursados, reconociéndosele las siguientes:

Asignatura	ECTS	SI/NO
Física I	6	SI
Física II	6	SI
Gestion y organización de empresas	6	SI

Se estudian los posibles reconocimientos de la alumna **Vanesa García Bahillo**, con DNI \*\*06926-Y, Ciclo formativo superior en desarrollo de proyectos urbanísticos y operaciones topográficas, solicita el reconocimiento de varias asignaturas del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) en ambas menciones, por los estudios cursados, reconociéndosele las siguientes:

Asignatura	ECTS	SI/NO
Procedimientos de Construcción	3	SI
Proyectos	6	SI
Organización y gestión de empresas	6	SI
Topografía	6	SI
Expresión gráfica-I	6	SI
Expresión gráfica-II	6	SI
Informática	6	SI
Prefabricación	4.5	SI
Tecnología de la Construcción	6	SI
Construcción Civil en la Ingeniería Sanitaria	4.5	SI
Optativa	6	SI

Se estudian los reconocimientos solicitados por el alumno **Juan Pedro Cuevas Barranco** (\*\*52631\*) del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) en ambas menciones, por Ciclo Formativo 2º F.P.I.G.S.:

Asignatura	ECTS	SI/NO
Expresión Gráfica II	6	NO



Se estudian los posibles reconocimientos del alumno **José Miguel Mariscal Calvo**, Ingeniero Agrónomo, solicita el reconocimiento de varias asignaturas del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) en ambas menciones por Estudios Universitarios Oficiales, reconociéndosele las siguientes:

Asignatura	ECTS	SI/NO
Matemáticas I	6	SI
Matemáticas II	6	SI
Expresión Gráfica I	6	SI
Física I	6	SI
Física II	6	SI
Geología Aplicada	6	SI
Organización y Gestión de Empresas	6	SI
Informática	6	SI
Ingeniería Hidráulica	6	SI
Topografía	6	SI
Teoría de Estructuras	6	SI
Tecnología Eléctrica	6	SI
Proyectos	6	SI
Ingeniería Hidráulica Aplicada a los Sistemas de Distribución	6	NO

Se estudian los reconocimientos solicitados por el alumno **Germán Rodríguez Puerto (\*\*13018\*)** del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) mención en Construcciones Civiles, por Estudios Universitarios oficiales.

Asignatura	ECTS	SI/NO
Gestión de la calidad de la ejecución de obras (Optativa)	6	SI
Edificación	6	SI
Prefabricación	6	SI
Ingeniería Geotécnica	4,5	No

Se estudian los reconocimientos solicitados por el alumno **Germán Rodríguez Puerto (\*\*13018\*)** del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) mención en Construcciones Civiles, por experiencia profesional

Asignatura	ECTS	SI/NO
Ingeniería Hidráulica Aplicada a los Sistemas de Distribución	6	SI
Obras Hidráulicas	6	NO
Tecnología de la Construcción	6	NO
Módulo de Optatividad	24	SI

<sup>(1)</sup> Ya tiene reconocido el módulo de optatividad (6 ECTS) por estudios universitarios oficiales

Se estudian los posibles reconocimientos del alumno **Rubén Gandul Barello**, Ingeniero Técnico Agrícola, solicita el reconocimiento de varias asignaturas del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) – mención en Hidrología, por Experiencia Profesional y Estudios Universitarios No Oficiales (Propios o de Formación Permanente), reconociéndosele las siguientes:



Asignatura	ECTS	SI/NO
Procedimientos de Construcción <sup>1</sup>	3	SI
Ingeniería Hidráulica Aplicada a los Sistemas de Distribución <sup>1</sup>	6	SI
Ingeniería Geotécnica <sup>1</sup>	4,5	NO
Obras Hidráulicas <sup>1</sup>	6	NO
Edificación <sup>2</sup>	6	--
Asignaturas optativas para los alumnos de la mención de Hidrología	27	SI

<sup>1</sup>Por Experiencia Profesional (Asignatura común al a rama de Ingeniería Civil)

<sup>2</sup> Se recomienda modificar y anular la matrícula de Edificación, ya que es asignatura optativa para los estudiantes de la mención de Hidrología. En caso de solicitar reconocimiento, el número máximo a reconocer por experiencia profesional es de 36 ECTS.

Se estudian los posibles reconocimientos del alumno **Rubén Gandul Barello**, Ingeniero Técnico Agrícola, solicita el reconocimiento de varias asignaturas del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) mención en Hidrología, por los estudios cursados, reconociéndosele las siguientes:

Asignatura	ECTS	SI/NO
Hidrología	6	SI
Cálculo de Estructuras	4,5	NO
Control y Tratamiento de Aguas	4,5	NO

Se estudian los reconocimientos solicitados por el alumno **Juan Varo Jiménez (\*\*8324\*)** del Grado en Ingeniería Civil - mención en Construcciones Civiles, por Estudios Universitarios oficiales.

Asignatura	ECTS	SI/NO
Matemáticas I	6	SI
Expresión Gráfica I	6	SI
Matemáticas II	6	SI
Física I	6	SI
Geología Aplicada	6	SI
Organización y Gestión de Empresas	6	SI
Expresión Gráfica II	6	SI
Física II	6	SI
Informática	6	SI
Ingeniería Hidráulica	6	SI
Topografía	6	SI
Caracterización de Materiales	6	NO
Teoría de Estructuras	6	SI
Matemáticas III	6	SI
Tecnología Eléctrica	6	SI
Mecánica de Suelos y Rocas	6	SI
Tecnología de Materiales	6	SI
Tecnología de Estructuras	6	NO
Proyectos	6	NO
Procedimientos de Construcción	3	NO
Ingeniería Hidráulica Aplicada a Sistemas de Distribución	6	NO
Hidrología	6	NO
Cálculo de Estructuras	4,5	NO



Control y Tratamiento de Aguas	4,5	NO
Sistemas Energéticos e Hidroeléctricos	6	NO
Caminos	6	NO
Tecnología de la Construcción	6	NO
Planificación y Gestión de Recursos Hídricos	6	NO
Módulo de optatividad	30	SI

Se estudian los posibles reconocimientos de la alumna **Tania Cobo Fernández (\*\*275\*)**, solicita el reconocimiento de varias asignaturas del Grado en Ingeniería Civil (Semipresencial) – mención en Construcciones Civiles, por Estudios Universitarios Oficiales, reconociéndosele las siguientes:

Asignatura	ECTS	SI/NO
Matemáticas I	6	SI
Expresión Gráfica I	6	SI
Matemáticas II	6	SI
Física I	6	SI
Geología Aplicada	6	SI
Organización y Gestión de Empresas	6	SI
Matemáticas II	6	SI
Expresión Gráfica II	6	SI
Física II	6	SI
Informática	6	SI
Ingeniería Hidráulica	6	SI
Topografía	6	SI
Caracterización de Materiales	6	NO
Teoría de Estructuras	6	SI
Matemáticas III	6	SI
Tecnología Eléctrica	6	SI
Mecánica de Suelos y Rocas	6	NO
Tecnología de Materiales	6	SI
Tecnología de Estructuras	6	SI
Proyectos	6	SI
Procedimientos de Construcción	3	SI
Edificación	6	SI
Control y Tratamiento de Aguas	4,5	NO
Ingeniería Marítima y Costera	6	SI
Ingeniería Geotécnica	6	SI
Obras Hidráulicas	6	NO
Módulo de optatividad	6	SI



**Punto 2.- Ruegos y Preguntas**

No existen.

No habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 15:30 horas.

Y para que así conste se expide la presente acta, de la que yo, como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente de esta Comisión.

Prof. Dr. José Ramón Jiménez Romero  
Presidente Comisión de Reconocimiento

Prof. Dr. Enrique Fernández Ledesma  
Secretario