



**ACTA DE LA 13ª SESIÓN ORDINARIA DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL MÁSTER  
EN INGENIERÍA DE MINAS DE LA ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE  
BELMEZ, CELEBRADA EL DÍA 02/04/2020, A LAS 10:30 HORAS.**

---

**ASISTENTES:**

**PRESIDENTE:** José M<sup>a</sup> Fernández Rodríguez.

**SECRETARIO:** Manuel López Sánchez.

**MIEMBROS:** Francisca Daza Sánchez, Enrique Fernández Ledesma, Antonio Rodero Serrano, Enrique Cano Jódar, Jorge Ruiz Calviño, José Ramón Jiménez Romero, Francisco Javier Jiménez Romero.

\*\*\*

**PUNTO 1º.- LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ANTERIOR.**

Se aprueba por unanimidad el acta correspondiente a la sesión.

**PUNTO 2º.- INFORME DEL DIRECTOR DEL MÁSTER.**

El Sr. Presidente informa que las clases del Máster siguen impartándose tal y como estaba previsto desde un principio sin incidencias.

**PUNTO 3º.- PRÁCTICAS DE CAMPO CURSO 2019-2020.**

Se hace lectura del acuerdo de los Rectores y Rectoras de las Universidades Públicas de Andalucía y del Consejero de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad de la Junta de Andalucía de fecha 1 de abril de 2020, por el que se informa de la decisión de mantener toda la docencia en formato online durante lo que resta del curso 2019-2020.

A la vista de dicho acuerdo, el Sr. Presidente solicita que se preparen las actuaciones necesarias para suplir las prácticas de campo previstas en el presente curso en la EPS de Belmez (Anexo 1, logística de las prácticas de campo). Se entabla un dialogo de cómo se adquirirán las diferentes competencias ligadas a las mismas en cada una de las asignaturas involucradas. Se acuerda que el profesorado responsable de cada una de ellas deberá remitir a la Dirección del Máster las actuaciones y planificaciones que se consideren oportunas en dicho sentido.

**PUNTO 4º.- RECONOCIMIENTO DE LAS PRÁCTICAS DEL MÁSTER.**

Analizada la documentación presentada por el alumno D. Emilio del Rey Delgado, por la que solicita reconocimiento de créditos por prácticas de empresa, y de acuerdo con los apartados 4.4 y 4.5 del documento "Verifica" del Máster en Ingeniería de Minas (páginas 10 y 17, respectivamente, relativos a Sistemas de Transferencia y Reconocimiento de Créditos, y a Complementos Formativos) la comisión acuerda el reconocimiento de los 6 créditos correspondientes a las prácticas de empresa por acreditación de experiencia laboral y profesional



**PUNTO 5º.- ASUNTOS URGENTES Y DE TRÁMITE.**

Se informa de la presentación de las solicitudes para la defensa de los TFMs realizados por los alumnos Dña. María Auxiliadora Cordero Muñoz y D. Camilo Cano García.

Respecto a la defensa de los TFM, en el segundo punto del comunicado de los Rectores y Rectoras, se indica que se podrán realizar en la modalidad de videoconferencia, cuestión que ha sido ratificada por la Directora de la EPS de Belmez. En este sentido, se acuerda informar con suficiente antelación de la plataforma a utilizar. Se mantiene el calendario previamente aprobado: martes 21 de abril de 2020 en horario de tarde

**PUNTO 6º.- RUEGOS Y PREGUNTAS.**

No se realizan ruegos ni preguntas.

No habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 11:30 horas.

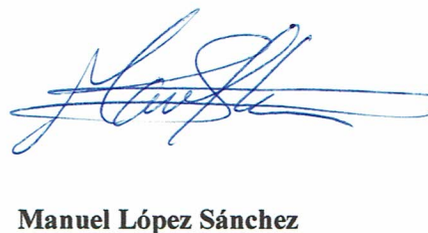
Y para que así conste se expide la presente acta, de la que yo, como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Sr. Presidente de la Comisión.

Vº Bº  
EL PRESIDENTE

EL SECRETARIO



**José María Fernández Rodríguez**



**Manuel López Sánchez**

**(Añexo I)**  
**LOGÍSTICA PRÁCTICAS DE CAMPO MÁSTER INGENIERÍA DE MINAS**  
**(2 cuatrimestre) (4-8 mayo)**

**Miércoles 06/05/20:**

**- MAÑANA: Asignatura: Tratamiento de Agua, Gestión de Residuos Y Reciclado**

- 09:00. Visita RSU en Peñarroya-Pueblonuevo y RCD Belmez

- 13.30 Regreso EPS de Belmez

**- TARDE: Asignaturas: Diseño y Construcción de Obras Subterráneas**

- 16:00–16:45. Laboratorio de Ingeniería del Terreno. Ensayos Geotécnicos de Mecánica de Rocas Y RMR.

- 16:45–18:00. Geotecnia Sísmica y Modelo Progresivo Dispersivo de la Onda Canal en el Terreno

- 18:00–20:00 Campamento en el Jardín EPSB: A) Sísmica De Refracción “P Y S” Y Sísmica Guiada de Onda Canal. B) Sísmica de Impactos para Vibraciones del Terreno.

**Jueves 07/05/20:**

**- MAÑANA: Asignaturas: Diseño y Construcción de Obras Subterráneas**

- 10:00–11:30. Innovación en Sísmica de Impacto, Vibraciones del Terreno, Mapeo Sísmico con la Geoestadística del Programa Surfer, Phase 3.

- 11:30–14:00. Interpretación Computacional de Geotecnia Sísmica y Aplicación en el Programa Rocsupport del Espacio Subterráneo (en la Sala de Dibujo de EPSB).

**- TARDE: Asignatura: Tratamiento de Agua, Gestión de Residuos Y Reciclado**

- 16.00-20.00 Explosión de trabajos y Workshop en el aula del Master

**Viernes 08/05/20: Asignaturas Investigación y Gestión de Recursos Minerales + Gestión del Territorio y Minería**

**- MAÑANA**

- 9:00 Salida de la EPSB.

- 9:30 Visita a las instalaciones de la Litoteca del IGME en Peñarroya-Pueblonuevo.

- 10:45 Salida desde la Litoteca a Villanueva de Córdoba.

- 11:45 Visita a las instalaciones de la compañía Minera Águilas.

- 13:30 Regreso a la EPSB.

**- TARDE**

- Regreso a la Universidad de origen