



UNIVERSIDAD
DE
CÓRDOBA

NOMBRE Y APELLIDOS

Categoría Profesional: PROFESOR COLABORADOR

Departamento: MECÁNICA

Área de Conocimiento: EXPLOTACIÓN DE MINAS

Teléfono: 663212042 (Móvil), 957213043 (Despacho)

Fax: 957580644 (EPSB)

Correo Electrónico: me2hefej@uco.es, joseluisminero@gmail.com

Web personal: -

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

- A
- B
- C
- D

PUBLICACIONES EN REVISTAS Y/O LIBROS

(Seleccionar las más relevantes hasta un máximo de 5):

- A: Yacimientos minerales y acuíferos de la región Subbética (Córdoba). (1998).
- B: Explotaciones Mineras de Zinc en Sierra Morena Central. (2005).
- C: Mineralurgia y Metalurgia no férrea en el sureste peninsular. (2003).
- D: La Cuenca Hullera de Puertollano. Pozo Norte. Labores Mineras (1901/1947). (2006).
- E: La Mina Antolín, la mejor mina de hullas de la SMMP en la Cuenca del Guadiato. (2015).

OTROS MÉRITOS DE INVESTIGACIÓN

(Proyectos, Contratos con Empresas, etc.)

- A: Registro de Yacimientos Minerales en el Alto Valle del Guadiato.
- B: Estudio de Vibraciones de Voladuras en la Cantera "El Gallo", (Benamejí, Córdoba).
- C: Informe Geológico del yacimiento de Gneis "Cerca de la Fuente", (Granja de T., Badajoz).
- D: Proyecto de Voladuras Especiales en la C-420, (Hinojosa-Fuente La Lancha, Córdoba).
- E: Estudio Hidrológico de la finca "El Cuartanero", (Hinojosa del Duque, Córdoba).

EXPERIENCIA DOCENTE

(indicar los aspectos más importantes)

- A: Colaborador conferenciante en los V, VIII, y IX Campamentos de Prospección Geofísica.
- B: Experto Universitario en Ingeniería Geotécnica.
- C: Máster Interuniversitario en Ingeniería Geotécnica.
- D: Profesor Asociado (UCO): 2003/2007.
- E: Profesor Colaborador (UCO): 2007/2015

GESTIÓN ACADÉMICA

(Cargos o puestos más relevantes)

- A: Miembro de la Junta de Centro de la EPS de Belmez.
- B: Miembro de la Comisión de Estudios de Minería de la EPS de Belmez.
- C: Secretario de la Comisión del Máster en Ingeniería Minera.
- D: Miembro de la Comisión de TFG de la EPS de Belmez.
- E: Miembro de la Comisión de Prácticas Externas de la EPS de Belmez.