



POLITÉCNICA

IDENTIFICACIÓN DE LA PLAZA: 022

RESOLUCIÓN: RESOLUCIÓN RECTORAL DE 22 DE ABRIL DE 2024

Nº PLAZA: 1 plaza

CENTRO: E.T.S. DE ING. DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS.

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR ASOCIADO

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA Y MORFOLOGÍA DEL TERRENO

AREA DE CONOCIMIENTO: INGENIERÍA DEL TERRENO

PERFIL: Metodologías BIM de Proyecto para la Construcción Inteligente, la parte del temario correspondiente a modelización de obras lineales y geotécnicas, 45h, (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Diseño Gráfico, la parte del temario correspondiente a Reality Modeling, 60h, (Grado en Ingeniería Civil y Territorial y Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y ADE); Metodología BIM para el Proyecto de Estructuras y Cimentaciones, la parte del temario correspondiente a modelización de obras geotécnicas y de cimentaciones, 15h, (Máster Universitario en Ingeniería de Estructuras, Cimentaciones y Materiales)



POLITÉCNICA

ACTAS DE VALORACIONES FINALES, SEGÚN CRITERIOS RECOGIDOS EN LA CONSTITUCION DE LA COMISIÓN, TRAS LOS INFORMES RAZONADOS Y VALORACIONES EMITIDOS POR CADA UNO DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN, DE CADA UNO DE LOS CANDIDATOS PRESENTADOS AL CONCURSO:

CANDIDATO	FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
JOSÉ LUIS ARCOS ÁLVAREZ	6	10	18	7	36	5	5

El Presidente

El Secretario

El Vocal

EL Vocal

El Vocal

Fdo: Eugenio Sanz Pérez Fdo: Salvador Senent Domínguez

Fdo: Rafael Jiménez Rodríguez

Fdo: Ruben Ángel Galindo Aires Fdo: Ignacio González Tejada



ACTA DE PROVISION DE PLAZA

IDENTIFICACIÓN DE LA PLAZA: 022

RESOLUCIÓN: RESOLUCIÓN RECTORAL DE 22 DE ABRIL DE 2024

Nº PLAZA: 1 plaza

CENTRO: E.T.S. DE ING. DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS.

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR ASOCIADO

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA Y MORFOLOGÍA DEL TERRENO

AREA DE CONOCIMIENTO: INGENIERÍA DEL TERRENO

PERFIL: Metodologías BIM de Proyecto para la Construcción Inteligente, la parte del temario correspondiente a modelización de obras lineales y geotécnicas, 45h, (Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos); Diseño Gráfico, la parte del temario correspondiente a Reality Modeling, 60h, (Grado en Ingeniería Civil y Territorial y Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y ADE); Metodología BIM para el Proyecto de Estructuras y Cimentaciones, la parte del temario correspondiente a modelización de obras geotécnicas y de cimentaciones, 15h, (Máster Universitario en Ingeniería de Estructuras, Cimentaciones y Materiales)

Finalizadas las pruebas, la Comisión de Selección, una vez efectuada la valoración de los méritos, propone como candidato a:

JOSÉ LUIS ARCOS ÁLVAREZ

Listado ordenado del resto de candidatos que han superado el proceso selectivo por orden de puntuación:

Listado ordenado de los siguientes candidatos que pasarán a formar parte de la bolsa de empleo de la UPM por área de conocimiento:



POLITÉCNICA

Listado de los que no han superado el proceso selectivo:

Contra esta propuesta, los interesados podrán presentar reclamación ante el Rector en el plazo de diez días hábiles contados a partir del siguiente a su publicación, que se tramitará conforme a lo establecido en la Resolución Rectoral por la que se convoca la plaza y demás normativa de aplicación.

Madrid, 18 de julio de 2024

El Presidente,

El Secretario,

Fdo: Eugenio Sanz Pérez

Fdo: Salvador Senent Domínguez

El Vocal

El Vocal

El Vocal

Fdo: Rafael Jiménez Rodríguez

Fdo: Ruben Ángel Galindo Aires Fdo: Ignacio González Tejada