



PROVISIÓN URGENTE PARA VACANTE DE “MECANIZADO Y MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS” EN EL I.E. JUAN DE LA CIERVA DE TETUÁN

Al haberse agotado las listas de aspirantes a ocupar puestos de profesorado interino para el curso 2024/2025, la Consejería de Educación precisa cubrir una **vacante de curso completo** de Profesor/-a Especialista en Sectores Singulares de la F.P en la especialidad de “**Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas**” (0598-005), con destino en el I.E. “**Juan de la Cierva**” de Tetuán.

La persona seleccionada deberá impartir un módulo en inglés; por lo que se valorará especialmente que los candidatos/as acrediten poseer titulación de idioma inglés correspondiente al nivel B2 del MCER (ver Anexo II).

Titulación requerida:

(Según cuadro de la convocatoria de interinos 2024/2025, ver Anexo I)

Nacionalidad:

Ser español o nacional de alguno de los Estados miembros de la Unión Europea. También podrán participar, cualquiera que sea su nacionalidad, el/la cónyuge de español/a o de un/a nacional de otros Estados miembros de la Unión Europea, siempre que no estén separados de derecho. Asimismo, con las mismas condiciones, podrán participar sus descendientes, menores de veintinueve años o mayores de dicha edad que vivan a cargo de sus progenitores.

Igualmente podrán participar las personas incluidas en el ámbito de aplicación de los tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España en los que sea de aplicación la libre circulación de trabajadores.

Asimismo, se deberá cumplir con la totalidad de los requisitos que figuran en la convocatoria salvo el recogido en la Base segunda 2 h), referido a la experiencia docente previa (los citados requisitos se pueden consultar en la web de la Consejería: <https://www.educacionfpydeportes.gob.es/marruecos/dam/jcr:e1bb5a55-6e2c-46cf-a537-ff6505d6b124/interinos2024-convocatoria-nuevas-listas.pdf>).

Para participar en la presente convocatoria, se debe enviar un Currículum Vitae, según modelo que puede descargarse de la web de la Consejería (<https://www.educacionfpydeportes.gob.es/marruecos/dam/jcr:149b7bd1-545a-446f-9aac-0fc375a3df10/provisiones-urgentes-solicitud.docx>), y la documentación justificativa (al menos titulación académica y acreditación del idioma inglés) al correo electrónico interinos.ma@educacion.gob.es en un único documento PDF **antes de las 9 horas (hora española) del jueves 14 de noviembre de 2024**.

El presente procedimiento se desarrolla de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 8.3 de la Orden EDU/1481/2009, de 4 de junio, por la que se regula la formación de listas de aspirantes a desempeñar puestos en régimen de interinidad en plazas de los cuerpos docentes contemplados



en la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación, en centros y programas de la acción educativa española en el exterior.

Rabat a 8 de noviembre de 2024

Información adicional: La persona seleccionada deberá impartir los siguientes módulos:

- “*Moldeo abierto*” (binligüe-inglés) en 2º curso del CFGS de “*Programación de la Producción de Moldeo de Metales y Polímeros*”
- Matemáticas y Ciencias Naturales del *Curso de Acceso a FP de Grado Medio*.
- Tutoría de FCT en 2º curso del CFGS indicado anteriormente.



ANEXO I

TITULACIONES ACADÉMICAS QUE HABILITAN PARA EL DESEMPEÑO DE LAS ESPECIALIDADES OFERTADAS

ESPECIALIDAD	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD
<p>MECANIZADO Y MANTENIMIENTO DE MÁQUINAS</p>	<p><u>Ingeniería:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Automática y Electrónica Industrial. - Industrial. - Materiales. - Naval y Oceánico. - Agrónoma ▣ Licenciatura en Máquinas Navales. ▣ Diplomatura en Máquinas Navales. <p><u>Ingeniería Técnica:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Industrial, especialidad en Mecánica. - Diseño Industrial. - Naval, especialidad en Estructuras Marinas. - Minas, especialidad en Mineral urgía y Metalurgia. - Agrícola especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales. <p><u>Grado en:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Ingeniería Agraria Ingeniería Agraria y Alimentaria Ingeniería Agraria y del Medio Rural Ingeniería Agraria y Energética Ingeniería Agrícola Ingeniería Agrícola y del Medio Rural Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural Ingeniería de la Tecnología de Minas y Energía Ingeniería de la Tecnología Minera Ingeniería de Diseño Industrial Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos



ESPECIALIDAD	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD
	<p>Ingeniería de Recursos Energéticos y Mineros Ingeniería de Recursos Minerales y Energía Ingeniería de Sistemas Electrónicos Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía Ingeniería de Tecnologías Industriales Ingeniería de Tecnologías Mineras Ingeniería del Automóvil Ingeniería de los Recursos Mineros Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos Ingeniería de los Recursos Minerales Ingeniería y Ciencia Agronómica Ingeniería Eléctrica Ingeniería Electromecánica Ingeniería Electrónica Ingeniería Electrónica y Automática Ingeniería Electrónica y Automática Industrial Ingeniería Electrónica Industrial Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica Ingeniería en Diseño Mecánico Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos Ingeniería en Propulsión y Servicios del Buque Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval Ingeniería en Sistemas Industriales Ingeniería en Tecnología Industrial Ingeniería en Tecnología Naval Ingeniería en Tecnologías Industriales Ingeniería Marina Ingeniería Marítima Ingeniería Mecánica Ingeniería Mecatrónica Ingeniería Minera</p>



ESPECIALIDAD	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD
	<p>Ingeniería Minera y Energética Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo Ingeniería Naval y Oceánica Ingeniería Radioelectrónica Ingeniería Radioelectrónica Naval, Ingeniería Robótica Ingeniería Técnica Industrial Marina Náutica Náutica y Transporte Marítimo ▣ Técnico Superior en Producción por Mecanizado. ▣ Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica</p> <p><u>Técnico Especialista en:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Montaje y Construcción de maquinaria.- Micromecánica de Máquinas Herramientas.-Micromecánica de Instrumentos.- Instrumentista en Sistemas de Medida.- Utillajes y Montajes Mecánicas.- Mecánico de Armas.-Fabricación Mecánica;- Máquinas-Herramientas;- Matricería y Moldes.- Control de Calidad.-Micromecánica y Relojería.



ANEXO II

Titulaciones mínimas habilitantes B2 lengua inglesa

1. Certificado de Aptitud, de nivel avanzado o equivalente de las Escuelas Oficiales de Idiomas.
2. Cambridge First Certificate in English (FCE), con una puntuación igual o superior a 160.
3. Cambridge English Vantage (BEC Vantage) B2
4. Certificado ISE II de Trinity College de Londres.
5. TOEFL iBT (B2), con una puntuación total igual o superior a 72.
6. TOEFL pBT (B2), con una puntuación total igual o superior a 567.
7. TOEFL cBT (B2), con una puntuación total igual o superior a 220.
8. IELTS (B2), con una puntuación total igual o superior a 5,5.
9. TOEIC (B2), con una puntuación mayor o igual a 1095.
10. APTIS for Teachers/APTIS General de British Council (B2)
11. Business Language Testing Service (BULATS) (B2), con una puntuación total igual o superior a 60.
12. Oxford Test of English (OTE) (B2)
13. Certificación CertAcles English B2, expedida por universidades españolas reconocidas por la Asociación de Centros de Lenguas de la Enseñanza Superior (ACLES).
14. Pearson Test of English General - Level 3 (B2) o Edexcel Level 1 Certificate in ESOL International (B2)
15. Pearson Test of English Academic (PTE) B2
16. Anglia ESOL Examinations – Advanced (B2)
17. LanguageCert International ESOL B2 Communicator
18. Certificate in ESOL International Learning Resource Network Global: LRN Level 1 (B2)
19. Linguaskill (B2)
20. Cualesquiera de las anteriores de nivel superior a B2.
21. Título de Grado en Estudios ingleses, o equivalente, según Real Decreto 1393/2007 de 29 de octubre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales.
22. Licenciatura en Traducción e Interpretación en Lengua Inglesa.
23. Licenciatura en Filología Inglesa.
24. Título universitario cursado íntegramente en lengua inglesa en una Universidad de un país de habla inglesa