



PROVISIÓN URGENTE PARA VACANTE DE Matemáticas EN EL C.E “Luis Vives” De Larache

Al haberse agotado las listas de aspirantes a ocupar puestos de profesorado interino para el curso 2025/2026, la Consejería de Educación precisa cubrir **una vacante hasta la finalización del curso escolar** de *Profesor/-a de Enseñanza Secundaria* en la especialidad de “**Matemáticas**” (0590-006) con destino en el **Colegio Español “Luis Vives”** de Larache.

Titulación requerida:

(Según cuadro de la convocatoria de interinos 2025/2026, 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 veintiún 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 Master en Formación de Profesorado de Secundaria o equivalente) al correo electrónico interinos.ma@educacion.gob.es en un único documento PDF **antes de las 10 horas (hora española) del 12 de febrero de 2026**.

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 9 de febrero de 2026.

ANEXO I

TITULACIONES ACADÉMICAS QUE HABILITAN PARA EL DESEMPEÑO DE LAS ESPECIALIDADES OFERTADAS

ESPECIALIDAD	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD
MATEMÁTICAS (0590-006)	<ul style="list-style-type: none">– Arquitectura.– Licenciatura en:<ul style="list-style-type: none">• Ciencias, Sección Matemáticas.• Ciencias Matemáticas.• Ciencias y Técnicas Estadísticas.• Matemáticas.• Ciencias, sección Físicas.• Ciencias Físicas.• Física.• Informática.– Ingeniería superior.– Cualquier titulación universitaria requerida para el ingreso en este Cuerpo, y, además, acreditar como formación complementaria haber superado un ciclo de los estudios conducentes a la obtención de las titulaciones superiores antes enumeradas o bien una Ingeniería Técnica.– Grado en:<ul style="list-style-type: none">• Arquitectura.• Arquitectura Naval.• Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos.• Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima.• Arquitectura Técnica.• Arquitectura Técnica y Edificación.• Ciencia y Tecnología de la Edificación.• Ciencias y Tecnologías de Telecomunicación.• Ciencias Experimentales.• Edificación.



ESPECIALIDAD	TITULACIONES PARA EL DESEMPEÑO DE PUESTOS EN RÉGIMEN DE INTERINIDAD
	<ul style="list-style-type: none">• Ingeniería, todos los grados.• Estadística.• Estadística Aplicada.• Estadística y Empresa.• Estadística Empresarial.• Estudios de Arquitectura.• Física.• Fundamentos de la Arquitectura.• Fundamentos de Arquitectura y Urbanismo.• Informática y Servicios.• Marina.• Matemática Computacional.• Matemáticas.• Matemáticas y Estadística.• Matemáticas e Informática.• Nanociencia y Nanotecnología.• Náutica y Transporte Marítimo.• Tecnología de la Ingeniería Civil.