



Región de Murcia

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y FORMACIÓN PROFESIONAL

RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS HUMANOS, PLANIFICACIÓN EDUCATIVA E INNOVACIÓN POR LA QUE SE DECLARAN ABIERTAS LA LISTA DE INTERINIDAD DE LA ESPECIALIDAD DE FÍSICA Y QUÍMICA DEL CUERPO DE PROFESORES DE ENSEÑANZA SECUNDARIA, UNA VEZ AGOTADOS LOS PROCEDIMIENTOS DE URGENCIA

Vistas las dificultades de cobertura de puestos docentes y agotados los procedimientos de urgencia previstos en la normativa reguladora de recursos humanos, procede adoptar decisiones que aseguren la ocupación de los mismos y permitan captar nuevo profesorado con mayor agilidad. De acuerdo con lo pactado con los representantes de los trabajadores en la Comisión de Seguimiento del Pacto de Interinos el pasado viernes 18 de octubre de 2024, en virtud de las competencias que esta Dirección General tiene conferidas en materia de personal docente,

RESUELVO:

1. Se declara abierta durante el curso 24-25 la lista de la siguiente especialidad:

590007 Física y Química.

2. Se abre el plazo de presentación de solicitudes a las 9:00 horas del día 26 de noviembre de 2024.

Cualquier solicitud presentada en fecha anterior será considerada extemporánea.

3. Podrá concurrir cualquier persona con la titulación correspondiente, según refleja el anexo I de esta resolución, y con la formación pedagógica obligatoria. Para ello presentarán una instancia por el procedimiento 141



de la Sede electrónica de la Administración Pública de la C.A.R.M., acompañada de una copia de los títulos que acredita, sus datos personales y la lista a través de la que aspira a ocupar algún puesto docente. En dicha sede deberá rellenarse la instancia específica disponible (modelo anexo II) y marcar las especialidades por las que se desea ocupar puestos, siempre que se reúnan los requisitos de titulación referidos. Las personas provenientes de llamamientos del SEF posteriores al primero seguirán el mismo sistema de inscripción, presentando instancia a través del procedimiento 141.

4. Una vez comprobado por la Administración que cumplen los requisitos de titulación, los solicitantes ocuparán puestos según sus peticiones, participando en los actos de adjudicación a los que se les convoque, siguiendo el orden del número de registro de su instancia.

5. A final del curso 2024-25 solo quedarán inscritos en las listas de interinos aquellos aspirantes que hayan trabajado, ordenados por su fecha de contratación (o por la fecha y hora de inscripción al procedimiento 141 en caso de coincidencia), al igual que se hace con las listas de urgencia. De existir personas correctamente inscritas mediante el procedimiento 141 que no hayan trabajado, decaerán en los de derechos de esta convocatoria con fecha 30 de junio de 2025.

LA DIRECTORA GENERAL DE RECURSOS HUMANOS,
PLANIFICACIÓN EDUCATIVA E INNOVACIÓN

María del Carmen Balsas Ramón

Firmado electrónicamente



ANEXO I

TITULACIONES CORRESPONDIENTES A LA ESPECIALIDAD DE FÍSICA Y QUÍMICA.

590007 – FÍSICA Y QUÍMICA	Licenciado en	Bioquímica Biotecnología Ciencias Físicas Farmacia Física Química
	Ingeniero	Aeronáutico Agrónomo de Caminos, Canales y Puertos de Minas de Montes de Telecomunicación Geólogo Industrial Naval y Oceánico. Químico
	Grado en	Arquitectura Técnica por la Universidad de Alicante Bioquímica Bioquímica y Biología Molecular Bioquímica y Ciencias Biomédicas Biotecnología Biotecnología y Biología Molecular Ciencia y Tecnología de los alimentos Ciencias Experimentales Ciencias Físicas por la Universidad de la Laguna Edificación por la Universidad Camilo José Cela Edificación por la Universidad de Granada Farmacia por la Universidad de Granada Farmacia por la Universidad de Murcia Farmacia por la Universidad de Sevilla Farmacia por la Universidad de Valencia Física Ingeniería Aeroespacial Universidad de León Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos Ingeniería Civil por la Universidad Católica San Antonio Ingeniería Civil por la Universidad de Alicante Ingeniería Civil por la Universidad Politécnica de Cartagena



		<p>Ingeniería Civil Universidad Politécnica de Valencia Ingeniería Civil Ingeniería de Edificación por la Universidad Camilo José Cela Ingeniería de Edificación por la Universidad Católica San Antonio Ingeniería de Edificación por la Universidad de Granada Ingeniería de Edificación por la Universidad Europea de Madrid Ingeniería de la Hortofruticultura y Jardinería Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias Ingeniería de Organización Industrial por la Universidad Politécnica de Cartagena Ingeniería de Recursos Energéticos y Mineros Ingeniería de Recursos Minerales y Energía Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación por la Universidad Miguel Hernández Ingeniería de Tecnologías Industriales Ingeniería Eléctrica Universidad por la Universidad Alfonso X el Sabio Ingeniería Eléctrica por la Universidad de Castilla-La Mancha Ingeniería Eléctrica por la Universidad por la de León Ingeniería Eléctrica por la Universidad por la de Sevilla Ingeniería Eléctrica por la Universidad por la Politécnica de Cartagena Ingeniería Eléctrica Ingeniería Electrónica Ingeniería Electrónica Industrial y Automática por la Universidad de León Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería en Sistemas de Telecomunicaciones por la Universidad Católica San Antonio Ingeniería en Sonido e Imagen Ingeniería en Tecnología Industrial Ingeniería en Tecnologías Industriales Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería Ingeniería Mecánica por la Universidad Alfonso X el Sabio Ingeniería Mecánica por la Universidad Católica Santa Teresa de Jesús de Ávila Ingeniería Mecánica por la Universidad de León</p>
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



		<p>Ingeniería Mecánica por la Universidad Europea de Madrid Ingeniería Mecánica por la Universidad Miguel Hernández Ingeniería Mecánica por la Universidad Politécnica de Cartagena Ingeniería Mecánica por la Universidad Politécnica de Valencia Ingeniería Minera Ingeniería Química Ingeniería Química Industrial por la Universidad de Almería Ingeniería Química Industrial por la Universidad Politécnica de Cartagena Ingeniería Telemática por la Universidad Politécnica de Cartagena Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto por la Universidad de Málaga Marina Nanociencia y Nanotecnología Náutica y Transporte Marítimo Óptica y Optometría Química Tecnología de la Ingeniería Civil</p>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

