

RESOLUCIÓN DE 4 DE ABRIL DE 2024 DEL SECRETARIO GENERAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN POR LA QUE SE DISPONE LA PUBLICACIÓN DE LA RELACIÓN PROVISIONAL DE APROBADOS EN EL PROCESO SELECTIVO PARA CUBRIR MEDIANTE EL SISTEMA DE CONCURSO DE VALORACIÓN DE MÉRITOS DE LAS PLAZAS VACANTES EN RÉGIMEN LABORAL CON CARÁCTER FIJO, INCLUIDAS EN LA OFERTA DE EMPLEO PÚBLICO PARA LA ESTABILIZACIÓN DEL EMPLEO TEMPORAL DEL CONSORCIO PARA LA GESTIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ROCAS ORNAMENTALES Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (INTROMAC)

Mediante Anuncio de 19 de diciembre de 2022 fue objeto de publicación la convocatoria del proceso selectivo para cubrir mediante el sistema de concurso de valoración de méritos las plazas vacantes en régimen laboral con carácter fijo, incluidas en la Oferta de Empleo Público para la estabilización del empleo temporal del Consorcio para la gestión del Instituto Tecnológico de Rocas Ornamentales y Materiales de Construcción (INTROMAC) (DOE nº 246, de 27 de diciembre).

Finalizada la fase de valoración de méritos, el tribunal de selección ha elevado a esta Secretaría General la relación provisional de aspirantes aprobados por orden de puntuación total obtenida.

De acuerdo con lo anterior, en el ejercicio de las competencias encomendadas en virtud de Resolución de 1 de febrero de 2024, de la Consejera, por la que se encomienda al Secretario General de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Consejería de Educación, Ciencia y Formación Profesional de la Junta de Extremadura la gestión de las actuaciones inherentes al desarrollo del proceso selectivo para cubrir, mediante el sistema de concurso de valoración de méritos, las plazas vacantes en régimen laboral con carácter fijo, incluidas en la Oferta de Empleo Público para la estabilización del empleo temporal del Instituto Tecnológico de Rocas Ornamentales y Materiales de Construcción (INTROMAC), y en aplicación de lo dispuesto en la base séptima de la convocatoria del proceso selectivo, este órgano

RESUELVE

Primero: Hacer pública la relación provisional de aspirantes aprobados en el proceso selectivo y que consta como Anexo de la presente Resolución.

Segundo: Otorgar a los/as interesados un plazo de diez días hábiles, contados a partir del día siguiente al de la publicación de la presente Resolución en la página web de INTROMAC, para presentar las alegaciones que estimen pertinentes, las cuales no tendrán carácter de recurso.

En Mérida, a fecha de firma electrónica
El Secretario General de Ciencia, Tecnología e Innovación
Javier de Francisco Morcillo

Csv:	FDJEXRXJL7UP8LQRTUHNB6FDPQXXVB	Fecha	04/04/2024 10:18:07
Firmado Por	JAVIER DE FRANCISCO MORCILLO - El Secr. Gral. Ciencia, Tecnolg. E Innov		
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	1/5



ANEXO

RELACIÓN PROVISIONAL DE APROBADOS

- A. Méritos profesionales (máx. 16 puntos)
- a.1.- Servicios prestados en el Consorcio INTROMAC
 - a.2.- Servicios prestados en el Consorcio INTROMAC en otras Categorías y Especialidades
 - a.3.- Servicios prestados en otras Administraciones Públicas.
- B. Méritos académicos y otros méritos (máx. 4 puntos)
- b.1.- Ejercicio aprobado funcionario de carrera o laboral fijo.
 - b.2.- Ejercicio aprobado en convocatorias Decreto 201/1995.
 - b.3.- Titulación académica.

DENOMINACION PLAZA	APELLIDOS	NOMBRE	A1	A2	A3	TOTAL MERITOS PROF.	B1	B2	B3	TOTAL MERITOS ACADEM.	TOTAL Puntuación
Investigador/a en Ingeniería de materiales de base cementícea y origen natural	PACHECO MENOR	M ^a CONCEPCIÓN	7,565	1,710		9,275				0	9,275
Investigador/a en petrología y recursos geológicos aplicados a la construcción y al patrimonio arquitectónico	MOTA LÓPEZ	M ^a ISABEL	8,188	1,584		9,772				0	9,772
Investigador/a en recursos geológicos y protección radiológica para la construcción	TEJADO RAMOS	JUAN JOSÉ	8,989	1,422		10,411				0	10,411

Csv:	FDJEXRXJL7UP8LQRTUHNB6FDPQXXVB	Fecha	04/04/2024 10:18:07
Firmado Por	JAVIER DE FRANCISCO MORCILLO - El Secr. Gral. Ciencia, Tecnolg. E Innov	Página	2/5
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf		



DENOMINACION PLAZA	APELLIDOS	NOMBRE	A1	A2	A3	TOTAL MERITOS PROF.	B1	B2	B3	TOTAL MERITOS ACADEM.	TOTAL Puntuación
Técnico/a superior especializado en calidad y gestión de I+D+i	LAIRADO RUBIO	SILVIA	16,020			16,000			1	1	17,000
Técnico/a superior especializado en gestión económica y programas de I+D+i	CHANCLÓN GALLEGO	JOSÉ LUJÍS	16,020			16,000			0	0	16,000
Técnico/a superior especializado en ingeniería Informática	VALLEJO JIMÉNEZ	BASILIO	16,020			16,000			0	0	16,000
Tecnólogo/a en ingeniería industrial y construcción sostenible	VEGA ROUCHER	RAÚL LUJÍS	16,020			16,000			0	0	16,000
Tecnólogo en ingeniería industrial y acústica											DESERTA
Tecnólogo/a en química de materiales y productos de construcción	CARMONA CARMONA	M ^a LUISA	16,020			16,000			0	0	16,000
Técnico/a especializado en análisis químico y caracterización microestructural de materiales de construcción	MENESES RODRÍGUEZ	JUAN MIGUEL	11,303	0,954		12,257			0	0	12,257
Técnico/a especializado en arquitectura y construcción sostenible	PERIANES GUTIÉRREZ	ÁNGELES	14,863			14,863			1	1	15,863
Técnico/a especializado en edificación y transferencia de tecnología	LOZANO VÁZQUEZ	RAQUEL	16,020			16,000			0	0	16,000



Csv:	FDJEXRXJL7UP8LQRTUHNB6FDPQXXVB	Fecha	04/04/2024 10:18:07
Firmado Por	JAVIER DE FRANCISCO MORCILLO - El Secr. Gral. Ciencia, Tecnolg. E Innov	Página	3/5
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf		



DENOMINACION PLAZA	APELLIDOS	NOMBRE	A1	A2	A3	TOTAL MERITOS PROF.	B1	B2	B3	TOTAL MERITOS ACADEM.	TOTAL Puntuación
Técnico/a especializado en física de materiales y tecnología acústica aplicada a la construcción.	MADERUELO SANZ	RUBÉN	11,303	0,756		12,059			1	1	13,059
Técnico/a especializado en gestión de la I+D+i, económica y financiera	LÓPEZ RAMOS	LAURA	16,020			16,000			1	1	17,000
Técnico/a especializado en gestión económica y proyectos de I+D+i	CARRERO MENDO	M ^a SOLEDAD	8,633	1,494		10,127			0	0	10,127
Técnico/a especializado en ingeniería civil, materiales y productos de construcción	ROMERO CASADO	ANTONIO	16,020			16,000			0	0	16,000
Técnico/a especializado en ingeniería civil, materiales y productos de construcción	TRUJILLO GÓMEZ	MARIO	16,020			16,000			0	0	16,000
Técnico/a especializado en ingeniería de telecomunicaciones aplicadas a la construcción	GIRALDO PAVÓN	FRANCISCO	9,701	0,972		10,673			1	1	11,673
Administrativo/a de apoyo a la gestión económica, comunicación y divulgación científica	POZAS PAÍN	RAQUEL		3,240		3,240			0	0	3,240
Analista de gestión de equipos	GALÁN MORENO	PEDRO PABLO	16,020			16,000			1	1	17,000
Auxiliar de apoyo a la gestión contable y económica de I+D+i	DURÁN NEVADO	FERNANDO	16,020			16,000			0	0	16,000



Csv:	FDJEXRXJL7UP8LQRTUHNMB6FDPQXXVB	Fecha	04/04/2024 10:18:07
Firmado Por	JAVIER DE FRANCISCO MORCILLO - El Secr. Gral. Ciencia, Tecnolg. E Innov	Página	4/5
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf		



DENOMINACION PLAZA	APELLIDOS	NOMBRE	A1	A2	A3	TOTAL MERITOS PROF.	B1	B2	B3	TOTAL MERITOS ACADEM.	TOTAL PUNTUACIÓN
Auxiliar de apoyo a la gestión contable y económica de I+D+i	LEAL HERNÁNDEZ	M ^{ra} MONTSERAT	16,020			16,000			1	1	17,000
Auxiliar de laboratorio de rocas ornamentales, materiales y obras de construcción	ACEDO FUENTES	PATRICIA	16,020			16,000			1	1	17,000
Auxiliar de laboratorio de rocas ornamentales, materiales y obras de construcción	GERARDO MAYA	GREGORIO	16,020			16,000			1	1	17,000
Auxiliar de laboratorio de rocas ornamentales, materiales y obras de construcción	HURTADO JIMÉNEZ	FERNANDO	16,020			16,000			1	1	17,000
Auxiliar de laboratorio de rocas ornamentales, materiales y obras de construcción	MARTÍN JORGE	PABLO ANTONIO	16,020			16,000			0	0	16,000
Auxiliar de laboratorio de rocas ornamentales, materiales y obras de construcción	VÁZQUEZ NÚÑEZ	FRANCISCO PEDRO	16,020			16,000			1	1	17,000

Csv:	FDJEXRXJL7UP8LQRTUHNB6FDPQXXVB	Fecha	04/04/2024 10:18:07
Firmado Por	JAVIER DE FRANCISCO MORCILLO - El Secr. Gral. Ciencia, Tecnolg. E Innov	Página	5/5
Url De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf		

