

OFERTA DE TRABAJO

El Institut de Recerca Biomèdica de Lleida precisa incorporar UN/A:

- Tècnic/a de laboratori sènior-

El Instituto

El IRBLleida como aglutinador de toda la investigación biomédica realizada en Lleida, pertenece a dos agentes ejecutores de las políticas de investigación e innovación en salud:

- La [Universitat de Lleida](#) (UdL), incluye personal investigador de las facultades de Medicina y Enfermería y Fisioterapia.
- El dispositivo asistencial, incluye investigadores/as del [Hospital Universitari Arnau de Vilanova](#) (HUAV), de la Direcció d'Atenció Primària Lleida, del [Institut Català de la Salut](#) (ICS), de los Serveis Territorials de la Conselleria de Salut en Lleida y del [Hospital Universitari Santa Maria](#) (HUSM).

El IRBLleida pertenece a la Institución CERCA con un régimen jurídico propio; CERCA: Fundación Institución de los Centros de Investigación de Cataluña (I-CERCA) de Cataluña que se organizan según un modelo de buen gobierno y de funcionamiento que permite asegurar la eficiencia, flexibilidad de gestión, captación y promoción del talento, planificación estratégica y capacidad ejecutiva. También es un Instituto de investigación Sanitaria (IIS) acreditado por el [Instituto de Salud Carlos III](#) y el Gobierno de la Generalitat tal como establece la Ley 16/2003, de 28 de mayo, de Cohesión y Calidad del Sistema Nacional de Salud.

Además, interacciona en el territorio con el Instituto Politécnico de Innovación e Investigación en Sostenibilidad (Inspires), el Centro Tecnológico de Cataluña (EURECAT), el [Parc Científic i Tecnològic Agroalimentari de Lleida](#) i amb [Agrotecnio](#), Centre de Recerca en Agricultura, Producció Animal i Tecnologia dels Aliments del campus ETSEA de la Universidad de Lleida.

En diciembre de 2014, el Instituto de Investigación Biomédica de Lleida recibió el reconocimiento '[HR Excellence in Research](#)' de la Comisión Europea. Se trata de un reconocimiento al compromiso del Instituto de desarrollar una estrategia de recursos humanos para investigadores/se, diseñada para alinear las prácticas y los procedimientos con los principios de la [European Charter for Researchers](#) y el [Code of Conduct](#) para la contratación de investigadores/as (Charter and Code).

Consultad nuestra [política de reclutamiento](#).

Perfil profesional del/de la trabajador/a contratado/a:

Técnico/a de laboratorio sènior

Requisitos y características:

- Ciclo formativo de grado superior (FPPI) en el ámbito sanitario (análisis clínicos, anatomía patológica, etc.)

Tareas a realizar:

La persona seleccionada se incorporará al Servicio Científico Técnico de Inmunohistoquímica del IRBLleida como técnico/a de laboratorio sénior para sustituir una baja y asumirá las tareas siguientes:

- Macroscopia, inclusión, obtención de bloques de parafina y en OCT de tejidos procedentes de modelos animales experimentales y de líneas ciclo celulares.
- Microtomía de muestras embebidas en parafina y congeladas, procedentes de modelos animales experimentales, de líneas ciclo celulares, y muestras humanas.
- Construcción y corte de Tissue Micro Arrays (TMA)
- Realización de técnicas de Inmunohistoquímica e inmunofluorescencia.
- Gestión de archivo de muestras y documentación de temas relacionados con la actividad científica de laboratorio.
- Control y recepción de muestras biológicas humanas por proyectos de investigación.
- Procesamiento y almacenamiento de muestras biológicas humanas por proyectos de investigación.
- Gestión de la recogida de consentimientos informados por investigación biomédica.
- Recogida y registro de datos asociados al procesamiento de muestras biológicas humanas y datos clínicos asociados.

Se valorará:

- Ciclo formativo de grado superior (FPPI) en Anatomía Patológica y Citología.
- Ciclo formativo de grado superior (FPPI) en Laboratorio Clínico y Biomédico.
- Experiencia con el tratamiento de muestras biológicas humanas.
- Experiencia demostrable en el ámbito de la patología: confección de bloques de parafina y OCT, microtomía, citología e inmunohistoquímica.
- Conocimientos de técnicas inmunohistoquímicas, construcción y microtomía de

Tissue Micro Arrays (TMAs), mediante métodos manuales y automatizados.

- Capacidad organizativa, de trabajo en equipo y de aprendizaje.

Se ofrece:

- Tipo de contrato: Sustitución de baja por riesgo en el embarazo y maternidad.
- Duración del contrato: Hasta el fin de la baja maternal
- Jornada: completa 37.5 horas semanales
- Retribuciones: 20.000 euros brutos / anuales NO incluida la cuota patronal de la S.S.

Ofrecemos un entorno altamente estimulante con infraestructuras de última generación. Para consultar nuestra cartera de formación y desarrollo, visitáis nuestro sitio web a la sección de [formación](#).

Ofrecemos y promovemos un entorno diverso e inclusivo y acogemos a los/las solicitantes independientemente de la edad, discapacidad, género, nacionalidad, raza, religión u orientación sexual.

El IRBLleida se compromete a conciliar la vida laboral y familiar de los/de las sedes/suyas empleados/des y ofrece la posibilidad de beneficiarse de un horario laboral flexible.

Documentación y plazo de presentación:

Las solicitudes se tienen que acompañar de:

- Carta de presentación
- Curriculum vitae completo con datos de contacto y número de documento nacional de identidad
- El plazo de presentación, finalizará el día 5 de julio de 2021 a las 14:00 horas, al tratarse de un proceso de selección exprés.

Las personas interesadas podéis aplicar a la oferta llenando el formulario

(<https://www.irblleida.org/ca/job-application/>) y enviando vuestro CV y carta de presentación, indicando el nombre de la oferta a la cual os presentáis y la referencia 023-21.

Calendario de selección para el proceso referencia 023-21	
Mínimo 15 días	Publicación y difusión de la oferta: web IRBLleida, redes sociales, otros webs de ocupación en función de la plaza ofrecida.
2 días laborables siguientes	Envío de los CV al Comité de Selección
5 días laborables siguientes	Celebración del Comité de Selección <ul style="list-style-type: none"> - Entrevista a los/las candidatos/as pre seleccionados/as - Valoración i Acta de adjudicación del Comité de Selección - Comunicación a RRHH de la persona seleccionada
5 días laborables siguientes	Realización de los trámites administrativos necesarios para formalizar el contrato laboral
Inmediato	Fecha aproximada inicio contrato
Proceso de selección exprés	
<p>En aquellos casos en que se tenga que sustituir un/a trabajador/a de manera urgente, por ejemplo, para cubrir una baja laboral, porque por motivos científicos la incorporación se tiene que producir en un día concreto, porque está previsto en una resolución...etc., se podrá seguir un procedimiento de selección exprés.</p> <p>Este proceso de selección seguirá el mismo procedimiento que el ordinario, pero se reducirá la duración de todas las fases del proceso, principalmente, la fase de publicación de la oferta de la oferta de trabajo y presentación de solicitudes y la fase de evaluación y selección de personal.</p>	

La contratación se efectuará según lo previsto en el art. 15 del Real decreto legislativo 1/1995, de 24 de marzo, por el cual se aprueba el texto de la Ley del Estatuto de los Trabajadores, de acuerdo con el que dispone el arte. 2 del Real Decreto 2720/98, de 18 de diciembre (B.O.E. de 8 de enero de 1999), Ley 12/2001, de 9 de julio (B.O.E. de 10 de julio) y disposiciones concordantes.

Se tiene en cuenta el principio de igualdad entre hombres y mujeres, de acuerdo con la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres.

Se tiene en cuenta el derecho a la igualdad de oportunidades y de trato, así como el ejercicio real y efectivo de derechos por parte de las personas con discapacidad en igualdad de condiciones respecto del resto de ciudadanos y ciudadanas, a través de la promoción de la autonomía personal, de la accesibilidad universal, del acceso a los puestos de trabajo, de la inclusión en la comunidad y la vida independiente y de la erradicación de cualquier forma de discriminación, conforme a los artículos 9.2, 10, 14 y 49 de la Constitución Española y a la Convención Internacional sobre los Derechos de las Personas con discapacidad y los tratados y acuerdos

internacionales ratificados por España, de acuerdo con aquello previsto en el Real decreto legislativo 1/2013, de 29 de noviembre.

Cláusula informativa de tratamiento de datos personales

Responsable: Instituto de Investigación Biomédica de Lleida Fundación Dr. Pifarré

Finalidad: Gestión de las ofertas laborales.

Legitimación: La base jurídica del tratamiento se la realización de un proceso de selección para cubrir una plaza de trabajo.

Destinatarios/se: No se cederán los datos a terceros, excepto en las obligaciones legales que marque la ley.

Derechos: Acceder, rectificar y suprimir los datos, así como otros derechos, como se explica en la información adicional.

Información adicional: Puede consultar la información adicional y detallada sobre Protección de Datos en nuestra página web <http://www.irbllleida.org/en/legal-notice/>

El IRBLleida se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (OTM-R) de acuerdo con los requisitos de sello HRS4R.

ANEXO I: MIEMBROS DEL COMITÉ DE SELECCIÓN

PRESIDENTE

- Director científico del Institut de Recerca Biomèdica de Lleida
 - Dr. Diego Arango

VOCALES

- Investigador IRBLleida
 - Dr. Xavier Matias-Guiu
- Responsable SCT Inmunohistoquímica IRBLleida
 - Dra. María Santacana

SECRETARIA

- Responsable de RRHH del IRBLleida
 - Sra. Elena Moscatel

ANEXO II: BAREMO DE MÉRITOS

a) Currículum académico- 40 puntos

Se valorará:

- Ciclo formativo de grado superior (FPIL) en Anatomía Patológica y Citología 25 puntos
- Ciclo formativo de grado superior (FPIL) en Laboratorio Clínico y Biomédico 15 puntos

b) Experiencia profesional acreditada- 40 puntos

Se valorará:

- Experiencia en el tratamiento de muestras biológicas humanas 10 puntos
- Experiencia demostrable en el ámbito de la patología: confección de bloques de parafina y OCT, microtomía, citología e inmunohistoquímica 10 puntos
- Conocimientos de técnicas inmunohistoquímicas, construcción i microtomía de Tissue Micro Arrays (TMAs), mediante métodos manuales y automatizados 10 puntos
- Capacidad organizativa, de trabajo en equipo y de aprendizaje 10 puntos

c) Prueba competencial o entrevista 20 puntos

Se evaluará los conocimientos y la formación realizada por el candidato/a relacionada con la descripción de la oferta de trabajo