

CONVOCATÒRIA REF.: 029-2023
BASES DE LA CONVOCATÒRIA.
PLAÇA CONVOCADA.

Es convoca el procés selectiu per a la cobertura de 1 plaça a l'INSTITUT D'INVESTIGACIÓ BIOMÈDICA DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA (IDIBGI) per formar part del grup de recerca d' Oncologia de Precisió a Girona (OncoGIR_Pro), liderat pel Dr. Brunet i formar part del projecte d'investigació "CGI-Clinics is Data-driven cancer genome interpretation for personalised cancer treatment", amb codi oficial "CGI- Clinic (No GA 101057509)", finançat per la Comissió Europea, en la següent categoria professional:

Tècnic/a de Recerca – Genoma del Càncer

Funcions a desenvolupar per la persona contractada:

- Donar suport a la implantació del CGI-Clínic (<https://www.cancergenomeinterpreter.org>) a l'Institut Català d'Oncologia i Hospital Universitari Josep Trueta, amb l'equip d'oncòlegs mèdics, patòlegs moleculars i biòlegs, bioinformàtics, i l'equip de desenvolupadors de CGI (IRB Barcelona), amb l'objectiu de millorar la interpretació del genoma del càncer per a una millor presa de decisions clíniques i terapèutiques.
- Responsabilitat de diferents tasques durant les tres fases diferenciades:
 - Durant la configuració, participar en la identificació de les necessitats relacionades amb les dades clíniques.
 - Durant l'etapa de validació, assegurar que totes les mesures estiguin registrades per comparar la pràctica clínica actual i els resultats de l'eina CGI.
 - Durant la implementació, supervisar els paràmetres predefinits.
- Formar part d'un equip internacional de nou especialistes CGI a l'estranger (Regne Unit, Alemanya, França, Espanya), en reunions mensuals per informar dels avenços al president del consell d'ús de les clíniques.
- Persona de referència per a l'eina CGI a la institució (introduir mutacions, donar format, comprendre informes i possibles tractaments/assaigs clínics).
- Assistir jornades d'informació, esdeveniments de partnering i matchmaking al seu país base, sessions informatives, etc.
- Familiaritzar-se amb els avenços en la interpretació de dades del genoma del càncer i les iniciatives d'intercanvi de dades des de diferents perspectives (recerca, regulació, ètica i oncologiamèdica).
- Identificar i promoure els canvis més adequats en el pla d'acció per tal d'alinear els resultats amb el projecte. Interactuar amb els metges i adaptar-se a la pràctica clínica del seu hospital de referència.
- Suport en l'elaboració dels informes dels Comitès de Patologia Molecular del Càncer (*Molecular Tumour Board, MTB*) i facilitar les reunions.
- Fer un seguiment de la recopilació de dades clíniques i genòmiques dels pacients inclosos en el projecte CGI-Clínic (actualitzacions retrospectives i/o de seguiment).

Requisits dels aspirants:

- Grau en Ciències de la Vida (Biologia, Biotecnologia, Genètica o similars).
- Experiència i/o formació en Biologia del Càncer i Oncologia Molecular.
- Nivell alt d'anglès escrit i parlat.
- Nivell avançat del paquet Microsoft Office (especialment Word i Excel).

Es valorarà:

Competències teòriques i bàsiques (60 punts):

- Màster en Biologia Molecular o d'altres Ciències de la Vida o de la Salut. (20 punts)
- Experiència en genòmica i seqüenciació massiva (NGS). (10 punts)
- Formació o coneixements en bases de dades genòmiques (10 punts)
- Participació en projectes de recerca relacionats amb la Biologia del Càncer i l'Oncologia Molecular (10 punts)
- Coneixements de bioinformàtica (5 punts)
- Habilitats d'elaboració d'informes i capacitat per a produir bases de dades (5 punts)

Competències transversals (40 punts):

- Integritat i compromís amb la Institució (6 punts)
- Capacitat d'anàlisi (10 punts)
- Ordre i qualitat (10 punts)
- Orientació al client (6 punts)
- Orientació als resultats (8 punts)

S'ofereix:

- Durada prevista: Fins octubre de 2026, aproximadament
- Jornada: Completa (40 h/setmana)
- Incorporació prevista: Juliol de 2023
- Horari de 8h a 17h amb flexibilitat.
- Les retribucions brutes anuals inherents a la plaça objecte de la present convocatòria, seran fixades en funció de l'experiència aportada i les aptituds dels candidats.
- L'entitat ofereix mesures per afavorir la conciliació entre la vida laboral, familiar, personal i la igualtat de gènere: Flexibilitat horària, Política interna de Teletreball, Desenvolupament professional i formació, Pla d'Igualtat, etc.

Presentació de Sol·licituds:

Enviar una Carta Presentació, fent explícita la Referència de la plaça i la motivació personal de la sol·licitud, adjuntant-hi el *Currículum Vitae* i la documentació acreditativa dels mèrits exposats i de la titulació obtinguda.

Més informació sobre els procediments de selecció: www.idibgi.org o en el següent [enllaç](#).



Institut
d'Investigació
Biomèdica
de Girona
Dr. Josep Trueta



Unió Europea
Fons europeu
de desenvolupament regional
Una manera de fer Europa



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Lloc de Presentació:

Per correu electrònic al e-mail borsadetreball@idibgi.org (indicar a l'assumpte la referència de la plaça)

Termini Presentació:

Des de la publicació d'aquesta convocatòria fins el 03/07/2023.

La contractació s'efectuarà segons el previst en l'article 15 del Reial Decret Legislatiu 1/1995, de 24 de març, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de l'Estatut dels Treballadors, d'acord amb el que disposa l'art. 2 del Reial Decret 2720/98, de 18 de desembre (B.O.E. de 8 de gener de 1999), Llei 12/2001, de 9 de juliol (B.O.E. de 10 de juliol) i disposicions concordants.

Es té en compte el principi d'igualtat de tracte entre homes i dones, d'acord amb l'article 14 de la Constitució Espanyola, la Directiva 2006/54/CE del Parlament Europeu i del Consell i el previst en la Llei Orgànica 3/2007, de 22 de març, i la Llei 17/2015, de 21 de juliol, per la igualtat efectiva de homes i dones.

Es té en compte l'accessibilitat universal de les persones amb discapacitat segons el RD Legislatiu 1/2013, de 29 de novembre, pel que s'aprova el Text refós de la Llei General de drets de les persones amb discapacitat i de la seva inclusió social, fent especial referència als articles 35 i següents on es regulen les garanties del dret al treball.

CONVOCATORIA REF.: 029-2023
BASES DE LA CONVOCATORIA.
PLAZA CONVOCADA.

Se convoca el proceso selectivo para la cobertura de 1 plaza en el INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA (IDIBGI) para formar parte del grupo de investigación de Oncología de Precisión en Girona (OncoGIR_Pro), liderado por el Dr. Brunet y formar parte del proyecto de investigación “CGI-Clinics is Data-driven cancer genome interpretation for personalised cancer treatment”, con código oficial “CGI-Clinic (No GA 101057509)”, financiado por la Comisión Europea, en la siguiente categoría profesional:

Técnico/a de Investigación – Genoma del Cáncer

Funciones a desarrollar por la persona contratada:

- Apoyar la implantación del CGI-Clinics (<https://www.cancergenomeinterpreter.org>) en el Instituto Catalán de Oncología y Hospital Universitario Josep Trueta, con el equipo de oncólogos médicos, patólogos moleculares y biólogos, bioinformáticas, y el equipo de desarrolladores de CGI (IRB Barcelona), con el objetivo de mejorar la interpretación del genoma del cáncer para una mejor toma de decisiones clínicas y terapéuticas.
 - Responsabilidad de diferentes tareas durante las tres fases diferenciadas:
 - Durante la configuración, participar en la identificación de las necesidades relacionadas con datos clínicos.
 - Durante la etapa de validación, asegurar que todas las medidas estén registradas para compararla práctica clínica actual y los resultados de la herramienta CGI.
 - Durante la implementación, supervisar los parámetros predefinidos.
- Formar parte de un equipo internacional de nueve especialistas CGI en el extranjero (Reino Unido, Alemania, Francia, España), en reuniones mensuales para informar de los avances al presidente del consejo de uso de las clínicas.
- Persona de referencia para la herramienta CGI en la institución (introducir mutaciones, dar formato, comprender informes y posibles tratamientos/ensayos clínicos).
- Asistir jornadas de información, eventos de partnering y matchmaking en su país base, sesiones informativas, etc.
- Familiarizarse con los avances en la interpretación de datos del genoma del cáncer y las iniciativas de intercambio de datos desde diferentes perspectivas (investigación, regulación, ética y oncología médica).
- Identificar y promover los cambios más adecuados en el plan de acción para alinear los resultados con el proyecto. Interactuar con los médicos y adaptarse a la práctica clínica de su hospital de referencia.
- Apoyo en la elaboración de los informes de los Comités de Patología Molecular del Cáncer (*Molecular Tumour Board, MTB*) y facilitar las reuniones.
- Hacer un seguimiento de la recopilación de datos clínicos y genómicos de los pacientes incluidos en el proyecto CGI-Clinics (actualizaciones retrospectivas y/o de seguimiento).

Requisitos de los aspirantes:

- Grado en Ciencias de la Vida (Biología, bioquímica, Biotecnología, Genética o similar).
- Experiencia y/o formación en Biología del Cáncer y Oncología Molecular.
- Nivel alto de inglés escrito y hablado.
- Nivel avanzado del paquete Microsoft Office (especialmente Word y Excel).

Se valorará:

Competencias teóricas y básicas (60 puntos):

- Máster en Biología Molecular u otras Ciencias de la Vida o de la Salud. (20 puntos)
- Experiencia en genómica y secuenciación masiva (NGS) (10 puntos)
- Formación o conocimientos de bases de datos genómicos (10 puntos)
- Participación en proyectos de investigación relacionados con la Biología del Cáncer y la Oncología Molecular (10 puntos)
- Conocimientos de Bioinformática (5 puntos)
- Habilidades de elaboración de informes y capacidad para producir bases de datos. (5 puntos)

Competencias transversales (40 puntos):

- Integridad y compromiso con la institución (6 puntos)
- Capacidad de análisis (10 puntos)
- Orden y calidad (10 puntos)
- Orientación al cliente (6 puntos)
- Orientación a los resultados (8 puntos)

Se ofrece:

- Duración prevista: Hasta octubre de 2026, aproximadamente
- Jornada: Completa (40 h/semana)
- Incorporación prevista: Julio de 2023
- Horario de 8h a 17h con flexibilidad.
- Las retribuciones brutas anuales inherentes a la plaza objeto de la presente convocatoria, serán fijadas en función de la experiencia aportada y las aptitudes de los candidatos.
- La entidad ofrece medidas para favorecer la conciliación entre la vida laboral, familiar, personal y la igualdad de género: Flexibilidad horaria, Política interna de Teletrabajo, Desarrollo profesional y formación, Plan de Igualdad, etc.

Presentación de Solicitudes:

Enviar una Carta Presentación, haciendo explícita la Referencia de la plaza y la motivación personal de la solicitud, adjuntando el Currículum Vitae y la documentación acreditativa de los méritos expuestos y de la titulación obtenida.

Más información sobre los procedimientos de selección: www.idibgi.org o en el siguiente [enlace](#).



Institut
d'Investigació
Biomèdica
de Girona
Dr. Josep Trueta



Unió Europea
Fons europeu
de desenvolupament regional
Una manera de fer Europa



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Lugar de Presentación:

Por correo electrónico al mail borsadetreball@idibgi.org (indicar en el asunto la referencia de la plaza)

Plazo Presentación:

Desde la publicación de esta convocatoria hasta el 03/07/2023.

La contratación se efectuará según lo previsto en el artículo 15 del Real Decreto Legislativo 1/1995, de 24 de marzo, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores, de acuerdo con lo dispone el art. 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 de trato entre hombres y mujeres, de acuerdo con el artículo 14 de la Constitución Española, la Directiva 2006/54 / CE del Parlamento Europeo y del Consejo y el previsto en la Ley Orgánica 3 / 2007, de 22 de marzo, y la Ley 17/2015, de 21 de julio, para la igualdad efectiva de hombres y mujeres.

Se tiene en cuenta la accesibilidad universal de las personas con discapacidad según el RD Legislativo 1/2013, de 29 de noviembre, por el que se aprueba el Texto refundido de la Ley General de derechos de las personas con discapacidad y de su inclusión social, haciendo especial referencia a los artículos 35 y siguientes donde se regulan las garantías del derecho al trabajo.

ANNOUNCEMENT REF.: 029-2023

BASES OF THE CALL.

POSITION ANNOUNCED.

GIRONA BIOMEDICAL RESEARCH INSTITUTE DR. JOSEP TRUETA (IDIBGI) opens the selection process to cover one job position to be part of the Precision Oncology research group in Girona (OncoGIR_Pro), led by Dr. Brunet and to be part of the research project "CGI-Clinics is Data-driven cancer genome interpretation for personalized cancer treatment", with official code "CGI-Clinic (No GA 101057509)", financed by the European Commission in the following professional category:

Research Technician - Cancer Genome

Functions to be developed:

- Support the implementation of the CGI-Clinics (<https://www.cancergenomeinterpreter.org>) at the Catalan Institute of Oncology and Josep Trueta University Hospital, with the team of medical oncologists, molecular pathologists and biologists, bioinformatics, and the CGI developer team (IRB Barcelona), with the aim of improving the interpretation of the cancer genome for better clinical and therapeutic decision-making. Responsibility for different tasks during the three distinct phases:
 - During setup, participate in the identification of needs related to clinical data.
 - During the validation stage, ensure that all measures are recorded to compare current clinical practice and CGI tool results.
 - During implementation, monitor predefined parameters.
- Be part of an international team of nine CGI specialists abroad (United Kingdom, Germany, France, Spain), in monthly meetings to report progress to the president of the council of use of the clinics.
- Reference person for the CGI tool at the institution (enter mutations, format, understand reports and possible treatments/clinical trials).
- Attend information days, partnering and matchmaking events in your home country, information sessions, etc.
- Familiarize yourself with advances in cancer genome data interpretation and data sharing initiatives from different perspectives (research, regulation, ethics and medical oncology).
- Identify and promote the most appropriate changes in the action plan in order to align the results with the project. Interact with doctors and adapt to the clinical practice of your reference hospital.
- Support in the preparation of the reports of the Molecular Pathology Committees of the Cancer Molecular Tumor Board, MTB) and facilitate the meetings.
- Follow up the collection of clinical and genomic data of the patients included in the CGI-Clinics project (retrospective and/or follow-up updates).

Requirements of the candidates:

- Bachelor's Degree in the field of Life Sciences (Biology, Biotechnology, Genetics or similar).
- Experience and/or training in Cancer Biology and Molecular Oncology.
- High level of written and spoken English
- Advanced level of the Microsoft Office package (especially Word and Excel).

It will be valued:

Theoretical and basic skills (60 points):

- Master's Degree in Molecular Biology or other Life/Health Sciences. (20 points)
- Experience in genomics and massive sequencing (NGS). (10 points)
- Training or knowledge in genomic data bases. (10 points)
- Participation in research projects related to Cancer Biology and Molecular Oncology. (10 points)
- Knowledge of bioinformatics. (5 points)
- Reporting skills and ability to produce databases. (5 points)

Transversal skills (40 points):

- Integrity and commitment to the Institution (6 points)
- Analytical Skills (10 points)
- Order and quality (10 points)
- Customer orientation (6 points)
- Orientation to results (8 points)

We offer:

- Expected duration: Until October 2026, approximately
- Working hours: Full-time (40 h/week)
- Planned incorporation: July 2023
- Schedule: 8 a.m. to 5 p.m. with a flexible schedule
- The annual gross remuneration inherent in the position subject to this call for proposals will be determined based on the experience provided and the candidates' skills.
- The organization offers measures to promote reconciliation between work, family and personal life and gender equality: Flexible working hours, Internal Telework Policy, Professional development and training, Equality Plan, etc.

Submission of Applications:

Send a Motivation Letter, specifying the Job Reference and the personal motivation of the application, enclosing the Curriculum Vitae and the documentation that certifies the merits outlined and the qualifications obtained.

Applications must be sent by e-mail to borsadetreball@idibgi.org (indicate the job reference on the subject)

More information on selection procedures: www.idibgi.org or at the following [link](#).

Terms:

From the publication of this call until July 3rd, 2023.



**Institut
d'Investigació
Biomèdica
de Girona
Dr. Josep Trueta**



Unió Europea
Fons europeu
de desenvolupament regional
Una manera de fer Europa



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

The recruitment will be carried out in accordance with the provisions of article 15 of Royal Legislative Decree 1/1995, of March 24, which approves the revised text of the Workers' Statute Law, in accordance with which has the art 2 of Royal Decree 2720/98, of December 18 (O. of January 8, 1999), Law 12/2001, of July 9 (O. of July 10) and concordant provisions.

The principle of equal treatment for men and women, in accordance with article 14 of the Spanish Constitution, is taken into account, Directive 2006/54/EC of the European Parliament and the Council and the provisions of Organic Law 3/2007, of March 22, and Law 17/2015, of July 21, for the effective equality of men and women.

The universal accessibility of people with disabilities is considered in accordance with Legislative RD 1/2013, of November 29, which approves the Revised Text of the General Law on the rights of people with disabilities and their inclusion social, making special reference to articles 35 and following where the guarantees of the right to work are regulated.

Salt, a 19 de Juny de 2023

Sra. Anna Ribas

Gerent/Gerente/Manage