



DEMANDA DE EMPLEO

Fecha de la solicitud	17/11/2020
Nombre y apellidos	Alicia Lozoya Colmenar
Profesión solicitada	Embrióloga
Breve currículum	<p>Soy una apasionada de mi profesión y el cuidado al paciente. Con más de 5 años de experiencia en el sector. Con experiencia en Reino Unido donde he podido desenvolverme en un entorno multicultural y aprender un segundo idioma. Las habilidades que he podido ganar en estos años han sido la eficiencia, ser resolutiva y las ganas de superación. Me gustar enseñar y crear un buen ambiente de trabajo.</p> <p><u>ESTUDIOS</u></p> <p>Curso 2021 Máster en Bioinformática y Bioestadística <i>Universitat Oberta de Catalunya (Barcelona – España)</i></p> <p>2014-2016 Máster en Biotecnología de la Reproducción Humana Asistida <i>Universidad de Valencia (Valencia – España)</i></p> <p>2009-2014 Grado en Biología <i>Universidad Autónoma de Madrid (Madrid – España)</i></p> <p><u>EXPERIENCIA LABORAL</u></p> <p>Senior Embryologist 2017-Nov. 2020 <i>Create Fertility StPaul's (London – United Kingdom)</i></p> <p>Andrología: Análisis de muestras, preparación, congelación y descongelación.</p> <p>FIV: Control de apertura y cierre de laboratorio, Recuperación de ovocitos, decumulación de ovocitos, FIV inseminación, Microinyección (ICSI), Evaluación embrionaria, Transferencia de embriones, Vitricificación y Desvitrificación, <i>Assisted Hatching</i>, Biopsia (trofoblasto).</p>

Experiencia supervisando y enseñando nuevos embriólogos, haciendo pedidos, auditorias y trazabilidad de materiales, creación de protocolos, control ambiental, transporte de muestras, trato con pacientes y uso de programas como Salesforce, Ideas y Excel.

Clinical Embryologist 2016-2017

Guy's and St Thomas Hospital (London – United Kingdom)

Andrología: Análisis de muestras, preparación, congelación y descongelación.

FIV: Control de apertura y cierre de laboratorio, Recuperación de ovocitos, decumulación de ovocitos, FIV inseminación, Evaluación embrionaria.

Junior Embryologist ene.2016-abr.2017

Instituto Valenciano de Infertilidad (Madrid – España)

Andrología: Análisis de muestras, preparación, congelación y descongelación. MACS (Magnetic Activated Cell Sorting) y Tunel Assay.

Análisis de resultados: Hormonal, Serológico, Hematológico y Grupo Sanguíneo.

FIV: Control de apertura y cierre de laboratorio, Recuperación de ovocitos, decumulación de ovocitos, FIV inseminación, Microinyección (ICSI), Evaluación embrionaria, Transferencia de embriones, Vitricificación y Desvitrificación.

Stem Cells Trainee sep.2015

Centro Nacional de Biotecnología (Madrid – España)

Aprendizaje de cultivos celulares y control de calidad de euploidia. Técnicas básicas de micromanipulación.

Junior Embryologist feb.2014-mar.2014

Clínica Ginefiv (Madrid – España)

Andrología: Análisis de muestras, preparación, congelación y descongelación.

FIV: Control de apertura y cierre de laboratorio, Recuperación de ovocitos y Evaluación embrionaria.

Researcher

feb.2014-mar.2014

Hospital Clínico San Carlos (Madrid – España)

Colaboración en el tesis doctoral: "Evaluación de los polimorfismos identificados en el gen de la calicreína humana 2 (KLK2), y la presencia de cáncer de próstata. Relación con los niveles séricos de la calicreína glandular humana 2 (hK2) y las formas moleculares del antígeno prostático específico".

Extracción de ADN de células sanguíneas y estudio de resultado con técnica PCR.

Degree's Final Project

2012-2013

Centro Nacional de Biotecnología (Madrid – España)

"Congelación rápida de embriones de ratón en dos células". Estudio de toxicidad del crioprotector etilenglicol + sacarosa.

FORMACIÓN ADICIONAL E INTERESES**Congreso ESHRE**

Asistente 2020

Congreso ISMAAR

Asistente 2018

Congreso Temas Actuales en Reproducción

Asistente 2016

Asistente 2014

Workshop Time Lapse 2019*Speaker in Nottingham University (United Kingdom)***Workshop Kitazato Vitrificación y Desvitrificación 2018***Care Fertility Clinic (Manchester – United Kingdom)***Idiomas**

Español Nativo

Inglés C1

Italiano B1

Intereses

Miembro de ASEBIR

Miembro en grupo de interés de Investigación Traslacional e Innovación en Reproducción Humana.

Miembro de ESHRE (inscrita para examen Clinical Embryologist 2020, retrasado para 2021)

Genetic counselling

Inmunología

	<p><u>REFERENCIAS</u></p> <p>Martin WILDING Create Fertility (London-United Kingdom) Lab Manager E-mail martinw@createfertility.co.uk</p> <p>Yaser DAJANI Guy's and St Thomas Hospital (London- United Kingdom) Senior Emrbyologist E-mail yaldajani@sidra.org</p>
E-mail de contacto	aliccialc@gmail.com
Teléfono de contacto	+34 690168958

1. Las ofertas de empleo se eliminarán de la WEB al año de su publicación o cuando el solicitante así lo indique.
2. Solo se publicarán las ofertas de aquellos socios de la SEF que se encuentren al corriente de pago.