



DEMANDA DE EMPLEO

Fecha de la solicitud	10 Enero 2019
Nombre y apellidos	Irene Guerra Juan
Profesión solicitada	Embriólogo Clínico
Breve currículum	<p>INFORMACIÓN PERSONAL</p> <p>DNI:79073224Y</p> <p>Fecha de nacimiento: 25/04/1991</p> <p>Lugar de Nacimiento: San Cristóbal de La Laguna. Tenerife</p> <p>Nacionalidad: española</p> <p>FORMACIÓN ACADÉMICA:</p> <p>Diploma de postgrado en Genética Médica. Nov. 2015 - abr. 16 por la Universidad de Valencia</p> <p>Máster en Biotecnología de la Reproducción Humana Asistida. 2013-2015 por el Instituto Valenciano de Infertilidad (IVI Valencia), Universitat d' Valencia (UV)</p> <p>Grado en Bioquímica. 2009 – 2013 por la Universidad Complutense de Madrid</p> <p>FORMACIÓN ADICIONAL:</p> <p>Jun.2020 ESHRE's 36th Annual Meeting Copenhagen (Online)</p> <p>Abr.2020 Curso de Interpretación de la Norma ISO9001:2015. ISOCONSULTING</p> <p>Jun.2019 ESHRE's 35th Annual Meeting in Vienna</p> <p>Jun.2018 Workshop de la Unidad de Andrología de la Red Salud UC- Christus. Actualización en Infertilidad Masculina.</p> <p>Feb.2018 Curso Práctico de formación en Biopsia Embrionaria. Workshop in Cleavage and Blastocyst Biopsy. Techniques and Tubing Cell for Genetic Analysis. EMBRYOTOOLS (Barcelona)</p> <p>Mar.2017 Pre-Congress Embryology Hands-On Workshop. Embryo biopsy techniques. Red Latinoamericana de Fertilidad (Red LARA)</p> <p>Mar.2017 Congreso Red Latinoamericana de Fertilidad (Red LARA) Buenos Aires 2017</p>

Feb.2016 Simposium "The ART of Reproductive Medicine"
May.2016 V Practicum ASEBIR de Micromanipulación (ICSI y Assisted Hatching)
Nov.2015 Congreso Asebir San Sebastián 2015
Sep. 2015 Curso de Actualización de la Catalogación Embrionaria ASEBIR
Oct. 2014 I Jornadas de Biólogos de Canarias

EXPERIENCIA LABORAL:

Fecha	Puesto
Mar.2017– Sep.2020	Directora de Laboratorio FIV. Centro de Reproducción Humana. Universidad de Valparaíso (Chile)
Sep.2017- Sep.2020	Profesora Invitada en Medicina Reproductiva. Escuela de Medicina. Universidad de Valparaíso (Chile)
Sep.2019- Sep.2020	Andróloga – Clínica Ciudad del Mar. Viña del Mar Chile
Sep.2019 – Dic.2019	Profesora Invitada. Programa de Capacitación de Pos título en Medicina Reproductiva y Endocrinología Ginecológica. Especialidad Obstetricia y Ginecología. Escuela Obstetricia. Universidad de Valparaíso
Dic.2016 – Mar.2017	Embrióloga Clínica. Centro de Reproducción Humana de La Universidad de Valparaíso (Chile)
Sep.2016 – Dic.2016	Embrióloga Clínica. Centro de Asistencia a la Reproducción Humana de Canarias (FIVAP)
Jun.2016 – Sep.2016	Prácticas en Laboratorio de Fecundación in Vitro y Andrología. Centro de Asistencia a la Reproducción Humana de Canarias (FIVAP)
Mar.2015– Nov.2015	Codificadora informática para Soporte de Catálogo Único del Servicio Canario de Salud (SCS). Especialista en Normalización de Productos Hospitalarios (Especialidad Laboratorio) Técnicas Competitivas S.A.
Nov.2014 – Feb.2015	Prácticas en Laboratorio de Fecundación in Vitro y Andrología. IVI Las Palmas
Sep.2014 – Oct.2014	Prácticas en Laboratorio de Fecundación in Vitro y Andrología. Centro de Asistencia a la Reproducción Humana de Canarias (FIVAP)
Jun. 2014	Prácticas en Laboratorio de Diagnóstico genético preimplantacional. IGENOMIX
Jun.2014	Prácticas en Investigación en células madre. Fundación IVI

COMPETENCIAS ADQUIRIDAS:

Capacidad para realizar los procedimientos detallados de manera autónoma y experiencia en coordinación de equipos de trabajo en Laboratorio FIV y Andrología

Laboratorio de Fecundación in Vitro:

- ✓ Aspiración folicular y captura ovocitaria.
- ✓ Decumulación de ovocitos.
- ✓ Procesamiento y búsqueda espermática en muestras de biopsia testicular diagnóstica y para ICSI.

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Selección espermática con MACS. ✓ Evaluación morfológica de ovocitos y embriones en D1 (fecundación), D2, D3 y blastocistos en D5/D6 y selección de embriones para transferencia embrionaria. ✓ Evaluación y selección morfocinética de embriones a transferir mediante Time-lapse. Experiencia con Embryoscope (Vitrolife) y Geri (Merck) ✓ Inyección intracitoplasmática espermatozoides (ICSI). ✓ Eclosión asistida (HA). ✓ Biopsia embrionaria en D3 y estadio de blastocisto. Tubing de células biopsiadas ✓ Vitrificación y desvitrificación de ovocitos y embriones (D3 y blastocistos). Experiencia con medios de Kitazato y Cryotech. ✓ Criopreservación de corteza ovárica por método de vitrificación (Cryotech) ✓ Transferencia embrionaria en D3 y blastocisto. ✓ Preparación de placas y medios de cultivo. ✓ Supervisión y control de calidad de laboratorio FIV. ✓ Mantenimiento y calibración de equipos (Incubadoras embrionarias, microscopio de manipulación, lupas estereoscópicas y tanques de nitrógeno). <p>Laboratorio de Andrología:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Seminograma ✓ Capacitación espermática por Swim-up y gradientes de densidad. ✓ Preparación de muestras para inseminación artificial (IAH e IAD) ✓ Test de Fragmentación de DNA espermático (Halosperm) ✓ Congelación y descongelación espermática (Congelación en criotubos, pajuelas y en píldoras) <p>Otras competencias:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Manejo de Historia clínica electrónica VRepro (NaturalSoft) ✓ Experiencia en procesos de acreditación Norma ISO9001:2015 y Red Lara ✓ Reporte anual de resultados a sociedades de reproducción internacionales <p>INFORMACIÓN ADICIONAL: Idiomas: español nativo, Inglés intermedio (FCE Cambridge, B2) Carnet de conducir B. disponibilidad horaria y movilidad geográfica</p>
E-mail de contacto	irene.guerra91@gmail.com
Teléfono de contacto	678472095 / 607506013

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.