



DÁMARIS INTRIAGO

MAGÍSTER EN MEDICINA MOLECULAR

PERFIL

Licenciada en Biología especializada en Medicina Molecular con experiencia en investigación oncológica enfocada en la biología molecular e inmunología del cáncer de mama.

Posee 5 publicaciones científicas en revistas indexadas, 4 años de experiencia en docencia universitaria, 7 años de experiencia en divulgación científica y un récord académico sobresaliente.

Profesional eficiente, responsable, proactiva, detallista, perseverante, resiliente, y entusiasta, capaz de trabajar bajo presión y en grupo, y con excelentes habilidades sociales y comunicativas.

CONTACTO

TELÉFONO: 0997800214

CORREO ELECTRÓNICO:
damaris.intriago@uisek.edu.ec

CIUDAD DE RESIDENCIA: Quito,
Ecuador.

LINKEDIN: www.linkedin.com/in/damaris-p-intriago-baldeon-99b77836/

RESEARCH GATE:
www.researchgate.net/profile/Damaris_Intriago-Baldeon

COMPETENCIAS TÉCNICAS

Manejo de Microsoft Word, Excel y PowerPoint.

Manejo de GraphPad, FlowJo, ImageJ e Image Studio Lite.

Manejo de Zoom, Google Meet, Google Classroom y CANVAS.

EDUCACIÓN

Diplomado Internacional en Competencias Docentes, Tec de Monterrey – Cambridge (México). Octubre 2019 – Junio 2020.

MSc. en Medicina Molecular – Imperial College London (Reino Unido). Octubre 2015 – Septiembre 2016. (**Registro SENESCYT:** 8261139787). Becaria – Programa “Universidades de Excelencia 2015”, SENESCYT – IFTH. Graduada con Mérito.

Licenciada en Biología – Universidad San Francisco de Quito (Ecuador). Agosto 2008 – Junio 2013. (**Registro SENESCYT:** 1038-13-1220867). Becaria Gregorio Mendel – Programa de Becas de Excelencia USFQ. Graduada con honores Summa Cum Laude.

EXPERIENCIA LABORAL

Universidad Internacional SEK del Ecuador – Docente a Tiempo Parcial. Octubre 2020 – Presente: Supervisora de Tesis – Maestría en Biomedicina. Abril 2020 – Presente: Laboratorio de Análisis de la Herencia y Enfermedades No Transmisibles – Maestría en Biomedicina. Octubre 2019 – Marzo 2020: Inmunología – Pregrado, Unidades de Titulación – Pregrado/Posgrado y Desarrollo de Investigación IV – Maestría en Gestión Ambiental.

Colegio Americano de Quito – Docente, Sección Secundaria Nacional. Agosto 2019 – Junio 2020
Enseñanza de Biología en idioma inglés a estudiantes de cuarto curso. Creación de un currículo actualizado para la materia.

División de Análisis Molecular del Genoma, Centro Alemán de Investigaciones Oncológicas (Heidelberg – Alemania) – Investigadora. Enero 2017 – Diciembre 2018
Participación en 2 proyectos de investigación sobre las interacciones tumor – estroma en cáncer de mama triple-negativo con enfoque en la inmunología tumoral en colaboración con la Universidad de Tel-Aviv, Israel (Cooperación Helmholtz-Israel en Medicina Personalizada).

Universidad San Francisco de Quito – Asistente/Instructora del Laboratorio de Enseñanza de Biología Molecular. Agosto 2012 – Julio 2015
Planificación, preparación de materiales/reactivos y dirección de prácticas de laboratorio de biología molecular para estudiantes de pregrado y posgrado. Estandarización de protocolos de laboratorio de biología molecular y actualización del manual de laboratorio.