



# 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/](http://www.linkedin.com/in/damaris-p-intriago-baldeon-99b77836/)

**RESEARCH GATE:**  
[www.researchgate.net/profile/Damaris\\_Intriago-Baldeon](http://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.