

▶ Eric Javier Chacón López

Fecha de Nacimiento: 25 de abril del 1988

Edad: 36 años

Nacionalidad: Ecuatoriana

Celular: +593 998912190

Correo electrónico:eric_chacon@hotmail.es



FORMACIÓN ACADÉMICA

SUPERIOR

Universidad Central del Ecuador - UCE
Facultad de Ciencias Médicas
Escuela de Tecnología Médica
“Licenciado en Radiología e Imagen”

ESPECIALIDAD

Universidad de Chile - UCH
Facultad de Medicina
Escuela de Tecnología Médica
“Diplomado en Resonancia Magnética”

POSTGRADO

Escuela Superior Politécnica del Litoral - ESPOL
Facultad de Ingeniería, Electricidad y Computación
“Maestría en Ingeniería Biomédica”

EXPERIENCIA LABORAL

- Hospital de Clinicas Pichincha – 2015
- Centro Médico de Diagnóstico Medinuclear – 2017
- Hospital Vozandes – 2017
- Hospital Oncológico Solca – 2018
- Hospital de la Policia Nacional – 2019
- Novaclinica del Valle – 2017
- Laboratorios Ecuamerican – 2020
- Centro de Especialidades Médicas Intermedikum - 2023
- Aplicacionista Freelance de Resonancia para General Electric
Ecuador - 2022
- Aplicacionista Freelance de Resonancia para Siemens
Healthineers Ecuador – 2023

PONENCIAS

- Disertante en el “I Congreso Internacional Universitario de Radiología e Imagen” de la Universidad Central del Ecuador.
Quito – Ecuador.
- Disertante en el “I Ciclo aprendiendo Juntos” de la Sociedad Latinoamericana de Resonancia Magnética SOLAREM.
Quito – Ecuador.
- Disertante en el “I Simposio Internacional y VI Jornada Nacional de actualización de Radiología e imágenes diagnósticas” de la Universidad Nacional Abierta y a Distancia.
Bogotá – Colombia.
- Disertante en el “I Congreso Virtual Internacional de Resonancia Magnética” de la Sociedad Latinoamericana de Resonancia Magnética SOLAREM.
Quito – Ecuador.
- Disertante en el “II Congreso Virtual Internacional de Resonancia Magnética” de la Sociedad Latinoamericana de Resonancia Magnética SOLAREM.
Quito – Ecuador.

- Disertante en el “III Congreso Internacional de Resonancia Magnética” de la Sociedad Latinoamericana de Resonancia Magnética SOLAREM.
Buenos Aires - Argentina.
- Disertante en “Jornada de Actualización en Oncoimágenes: Nuevos Métodos y Tecnologías” del Instituto Alexander Fleming IAF.
Buenos Aires – Argentina.
- Disertante en el “Clinical Imaging Journey 2024” de Siemens Healthineers Ecuador
Quito – Ecuador
- Disertante en el “I Congreso Virtual Iberoamericano de tecnología médica en imagen y radiología” de la Sociedad Ecuatoriana de profesionales en tecnología médica en imagen y radiología
SEPTÉMIR
Quito – Ecuador

CURSOS, CONGRESOS Y DIPLOMADOS

- “XVII Congreso Ecuatoriano de Radiología” otorgado por la Universidad Técnica Particular de Loja, Loja- Ecuador (Noviembre 2011)
- “III Congreso Internacional de Tecnología Médica en Imagen y Radiología” otorgado por la Sociedad Ecuatoriana de Profesionales en Tecnología Médica en Imagen y Radiología, Manta – Ecuador (Octubre 2014)
- “Curso Básico de Protección Radiológica en Rayos X” otorgado por la Subsecretaria de Control, Investigación y Aplicaciones Nucleares, Quito – Ecuador (Febrero 2015 y Marzo 2019)
- “II Jornadas de Actualización en Tecnología Médica en Imagen y Radiología” otorgado por la Sociedad Ecuatoriana de Profesionales en Tecnología Médica en Imagen y Radiología, Quito – Ecuador (Octubre 2015)
- “Capacitación en RCP básico y avanzado” otorgado por el Instituto Superior Tecnológico Cruz Roja Ecuatoriana, Quito – Ecuador (Enero 2016)
- “IV Congreso Internacional y VII nacional de tecnólogos en radiología e imágenes diagnósticas” otorgado por la Fundación del Área Andina, Santa Martha – Colombia (Octubre 2016)

- **“Curso Internacional en Resonancia Magnética”** otorgado por DIAGNOTECMED – CHILE modalidad presencial, realizado en Quito – Ecuador (Mayo a Noviembre 2016)
- “III Congreso Internacional Multidisciplinario de Laboratorio Clínico, Imagenología, Estadística, Registros Médicos y Terapias” otorgado por el Colegio de Profesionales en Tecnología Médica de Pichincha, Quito – Ecuador (Julio 2017)
- “Aplicaciones de Resonancia Magnética en bioseguridad, técnicas y entrenamiento – Magneton Aera 1.5T” recibidas por SIEMENS Healthineers, Quito – Ecuador (Noviembre 2016)
- **“Curso de Resonancia Magnética Funcional Avanzado”** otorgado por el Colegio de Licenciados en Producción de Bioimágenes COLIBYA – ARGENTINA modalidad presencial, realizado en Mar del Plata - Buenos Aires – Argentina (Octubre 2017)
- “I Curso Internacional en Producción de Bioimágenes” otorgado por el Colegio de Profesionales en Tecnología Médica de Pichincha, Quito – Ecuador (Agosto 2018)
- “Congreso Internacional de Resonancia Magnética y Tomografía Multicorte” otorgado por el Colegio de Licenciados en Producción de Bioimágenes COLIBYA, Buenos Aires – Argentina (Octubre 2018)

- **“Diploma en Resonancia Magnética”** otorgado por la Universidad de Chile, Facultad de Medicina, Escuela de Tecnología Médica modalidad Blended–Learning presencial, realizado en Santiago – Chile (Abril 2018 a Enero 2019)
- “Aplicaciones de Resonancia Magnética en técnicas, licencias nuevas y avanzadas – Magnetom Aera 1.5T” recibidas por SIEMENS Healthineers, Quito – Ecuador (Mayo 2019)
- “Primer Simposio de Elasto” otorgado por la Federación Ecuatoriana de Radiología e Imagen, Quito – Ecuador (Junio 2019)

SOCIEDADES, COLEGIOS Y ASOCIACIONES

- Miembro Cofundador de la Sociedad Latinoamericana de Resonancia Magnética **“SOLAREM”**
- Miembro de la Comisión Científica de la Sociedad Latinoamericana de Resonancia Magnética **“SOLAREM”**
- Miembro de la Comisión Directiva Vocal Titular de la Sociedad Latinoamericana de Resonancia Magnética **“SOLAREM”**