

Hoja de Vida

Datos generales

Nombres: Martínez Gavilanes Julia Margarita

Correo electrónico: jumartinez@uazuay.edu.ec

Dirección: LAS ALDEAS

Teléfonos: 0984980281 ,2891239

Idiomas

- Español

Formación

Nivel	Título	Institución Educativa
MAESTRIA	MASTER EN DESARROLLO LOCAL CON MENCIÓN EN FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE DESARROLLO ENDÓGENO	UNIVERSIDAD POLITECNICA SALESIANA
ESPECIALISTA	ESPECIALISTA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA APLICADA A LA GESTIÓN TERRITORIAL Y AMBIENTAL (2003)	UNIVERSIDAD DEL AZUAY
PREGRADO	INGENIERA CIVIL (2007)	UNIVERSIDAD DE CUENCA

Publicaciones

- Evaluación De Las Emisiones De Ruido En El Área Urbana De Cuenca Y Elaboración Del Mapa De Ruido 2014. Xv Conferencia Iberoamericana De Sistemas De Información Geográfica (2015), VALPARAISO
- Evaluación Del Ruido En Cuenca Al 2015. Congreso Anual De Metereología Y Calidad Del Aire (Camca-2016) (2016), Quito
- Índice De Calidad Ambiental Del Área Urbana De Cuenca. Congreso Anual De Meteorología Y Calidad Del Aire Camca- Usfq (2018), QUITO

Experiencia Docente

Institución	Fecha Inicio	Fecha Fin	Fecha Titular
UNIVERSIDAD DEL AZUAY	22/09/2014		

Experiencia en investigación

Capacitaciones

Tipo	Nombre	Institución	Nro de
Campo de conocimiento vinculado a sus actividades de docencia e investigación	Herramientas de análisis espacial (QGIS) aplicados al estudio de la relación sociedad-naturaleza	Universidad del Azuay - SIBSIG	6
Campo de conocimiento vinculado a sus actividades de docencia e investigación	Metodología de Investigación Cuantitativa con el Lenguaje R	Universidad del Azuay	40
Campo de conocimiento vinculado a sus actividades de docencia e investigación	Ayuda a las decisiones de localización de instalaciones y equipamientos: Metodologías y resolución de casos basados en geotecnologías", y 2. "Sensor Activo Lidar Aplicaciones prácticas	Universidad del Azuay - SIBSIG	6

Dirección de tesis

Título	Nivel formación	Institución	Fecha fin
TIPIFICAR LOS DESLIZAMIENTOS Y	Tercer Nivel de Grado	UNIVERSIDAD DEL	null

Logros obtenidos

Descripción	Año
Beca de Investigación en la Universidad Santiago de Compostela	2013
Miembro de la Red Iberoamericana de Información geográfica REDISIG	2018
Miembro de la Asociación de Ingeniería Sanitaria y Ambiental	2008