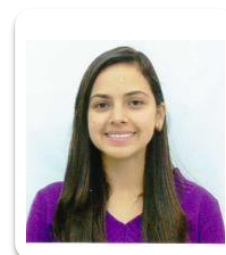


NINOSKA MAYERLIN BRICEÑO MALDONADO



DATOS PERSONALES

Nacionalidad: Venezolana.

Pasaporte N°: 129816528

C.I.: 18.791.438

Fecha de nacimiento: 15 de Agosto de 1989.

Lugar de nacimiento: San Cristóbal, estado Táchira.

Estado civil: Soltera.

Teléfono móvil: +549 2281569231

Teléfono Fijo: +549 2281432666

Dirección actual: Calle Comandante Franco, N° 478, Azul, Bueno Aires Argentina.

Correo electrónico: bricenoninoska@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

GRADO DE INSTRUCCIÓN	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	LUGAR / FECHA
INGENIERA HIDROMETEOROLOGISTA Mención Honorífica en TEG.	Universidad Central de Venezuela.	Caracas, Venezuela Julio, 2014
BACHILLER EN CIENCIAS.	Unidad Educativa Colegio Los Pirineos Don Bosco.	San Cristóbal, Venezuela Julio, 2006

EXPERIENCIA LABORAL

CARGO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	DESDE/ HASTA
PROFESIONAL I (Técnico en Pronóstico Hidrológico)	Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología (INAMEH).	06-01-2014 / 03-03-2017
AYUDANTE AD HONOREM (Asignatura: Hidrología)	Universidad Central de Venezuela (UCV).	Semestre III - 2012

RECONOCIMIENTOS

NOMBRE DEL RECONOCIMIENTO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	FECHA
Premio al Mérito Estudiantil. Mención: Rendimiento Académico.	Universidad Central de Venezuela	Noviembre 2012
Trabajo de pasantía del departamento de Hidrometeorología de la escuela de Ingeniería Civil más destacado del año.	Universidad Central de Venezuela	Noviembre 2012

CURSOS REALIZADOS

NOMBRE DEL CURSO	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	FECHA/ HORAS
Capacitación en Sensores Remotos meteorológicos Radares y Satélites.	Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología (INAMEH).	Agosto- Septiembre 2012
Percepción remota y procesamiento digital de imágenes del satélite Miranda	Agencia Bolivariana Para Actividades Espaciales (ABAE). Dirección de Geografía y Cartografía de las Fuerzas Armadas (DIGECAFA).	Del 21 al 25 abril de 2014. Duración de 40 horas académicas.
Curso Internacional de Medición de Descarga Líquida en Grandes Ríos, Realizado en las ciudades de Manaus y Manacapuru – Brasil.	Agencia Nacional de Aguas (ANA). Agencia Brasileña de Cooperación (ABC). Servicio Geológico de Brasil (CPRM). Agencia de Cooperación Internacional de Japón (JICA).	Del 21 al 30 de Agosto del 2014.
Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica.	Universidad Central de Venezuela (UCV).	Del 3 al 5 de agosto de 2015. Duración de 24 horas académicas.
Curso Sobre Inundaciones Costeras Celebrado en el Centro de Formación de la Cooperación Española en Cartagena de Indias (Colombia).	Agencia Estatal de Meteorología (AEMET) Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)	Del 03 al 06 de Noviembre de 2015. Duración 28 horas académicas.
Jornada Internacional del Agua, Decisiones Estratégicas de la Demanda y Taller de capacitación en Seguridad Hídrica y Manejo de la Demanda de Aguas en las Américas Áridas. Realizado en Mendoza - Argentina.	Departamento General de Irrigación (DGI). Instituto de Ciencias Humanas y Ambientales (INCIHUSA) – CONICET. Universidad de Arizona, Tucson, EE.UU. Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI).	Del 3 al 5 de Agosto del 2016.
Taller para el “Establecimiento de un Sistema Guía de Crecidas Repentinadas para América del Sur”. Realizado en Lima- Perú.	Organización Meteorológica Mundial (OMM). National Oceanic Atmospheric Administration (NOAA). Centro de Investigaciones Hidrológicas (HRC). Agencia de Estados Unidos para el desarrollo internacional (USAID). Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI).	Del 16 al 18 de Agosto del 2016.

MANEJO DE EQUIPOS Y SOFTWARE

- ✚ Manejo de Perfilador Acústico Doppler SonTek RiverSurveyor M9.
- ✚ Manejo de Perfilador Acústico Doppler SonTek FlowTracker. (Medidor de flujo por vadeo).
- ✚ Manejo básico del paquete estadístico SPSS, del modelo hidrológico HEC HMS, HEC-RAS y del Sistema de Información Geográfica MapInfo. Entre Otros.