

FORMACION ACADEMICA Y CURRICULAR
MAX MENA

Max Alonso Mena Rojas
Abogado y Meteorólogo
Vecino de Alajuela

Estudios:

Primaria: Escuela Ascensión Esquivel Ibarra,

Secundaria: Instituto de Alajuela, Miguel Obregón, Carlos Luis Fallas.

Estudios Superiores

Licenciatura en Derecho 2014 Universidad de las Ciencias y el Arte de Costa Rica

Abogado. Colegio de abogados 2015

Meteorólogo Clase IV 1989 San José, Meteorólogo Clase III Guatemala 1993, Meteorólogo

Clase II Madrid 1997, título de la Organización Meteorológica Mundial, sede Instituto nacional de Meteorología de España, Campus de la Universidad Complutense de Madrid.

Capacitación:

Técnico en programación de computadoras BYTE Alajuela.1988.

Elementos técnicos para la elaboración del Programa Estatal de Acción Ante el Cambio Climático, Tecnológico de Monterrey, México.

Curso Sobre fenómenos meteorológicos severos y su impacto en las actividades productivas OMM 1998.

Jornadas Iberoamericanas sobre sistemas Regionales de Observación

Hidrometeorológicos; Intercambios de Información.

Meteorología Satelital (Santa Cruz de la Sierra, Bolivia)

Ingles conversacional, International Business Consultants.

Capacitación MEIC-Registro Catálogo Nacional de Trámites. 2023

Expositor conferencista

Colaborador de la CNE Capacitación a los Comités Municipales de Emergencias de Alajuela
CAMBIOS CLIMATICOS Y FENOMENOS HIDROMTEOROLOGICOS

Taller Herramientas de monitoreo del tiempo para la adaptación al Cambio Climático.

II Foro de Análisis, Preservación y uso sostenible del Recurso Hídrico, Tratamiento, Abastecimiento y explotación del Agua en Costa Rica “afrentando la escases de agua”

Festival Ecológico y Cultural Holcim (Costa Rica).

Taller para la prevención, mitigación, y adaptación, a los eventos meteorológicos extremos

Capacitación al comité municipal de San Ramón de emergencias. 2012

Curso “Perspectiva Humanística del Cambio Climático” 2013

Charla del día Mundial de la Tierra abril 2011 Naranjo SINAC.

Expositor Seminario de docentes, “innovación y conciencia social hacia un estilo de vida sostenible” colegio de licenciados y profesores junio 2012.

Charla “Protocolo en caso de tornado y tormentas eléctricas” Escuela de Atención prioritaria Llorente de Flores. 2013.

Experiencia Laboral.

32 años como funcionario público, desempeño en:

Meteorología Aeronáutica

Departamento Predicción

Departamento de información

Presentador del tiempo 12 años

Dirección de Asesoría Jurídica del MINAE

Asesoría Legal del IMN actualmente

Contribución Social

Dirigente Sindical en pro de los trabajadores

Dirigente Asociación de Desarrollo Guácima Abajo

Dirigente Federación Unida de Triatlón

Dirigente de la Asociación de triatlón de Alajuela

Capacitador de la temática de cambio climático, adaptación y mitigación.