

Reporte sobre estación meteorológica

Roberto Jordan Wong Valdez

15/enero/2021

1 Introduction

En esta pequeña práctica inicial de Física Computacional 1, se resumen los datos y estadísticas de la estación Meteorológica llamada MAGDALENA II ubicada en el municipio de Magdalena de Kino, Sonora, México. La información recabada abarca desde los datos diarios hasta gráficas ordenadas sobre distintas estadísticas, los datos para este reporte fueron obtenidos de la página web del Servicio Meteorológico Nacional de la CONAGUA.

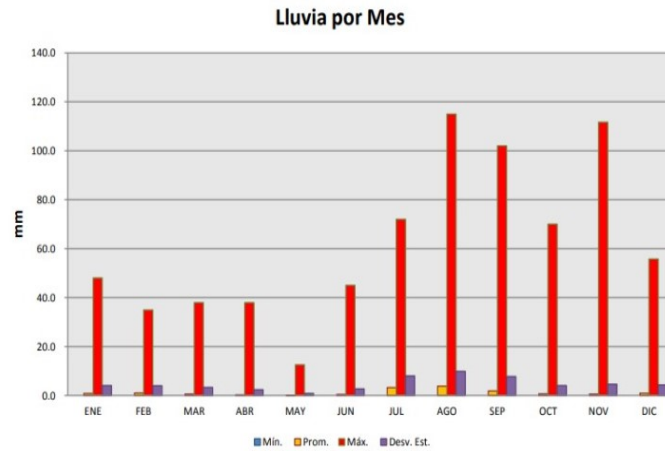
ESTACIÓN:	26286
NOMBRE:	MAGDALENA II
ESTADO:	SONORA
MUNICIPIO:	MAGDALENA
LATITUD (°):	30.6150
LONGITUD (°):	-110.9489
ALTURA (msn):	753
SITUACIÓN:	OPERANDO
DATOS DESDE:	1 de junio de 1987
HASTA:	30 de abril de 2016

Magdalena de Kino es una pintoresca ciudad, con paisajes históricos y calles empedradas, en el norte del Estado de Sonora, a 80 kilómetros de la frontera. El Padre Kino lo fundó como misión en 1687 y lo recorrió por completo para difundir su pensamiento e ideología, dejando a su paso monumentos, costumbres y una rica gastronomía que en conjunto forman un estilo de vida tranquilo.

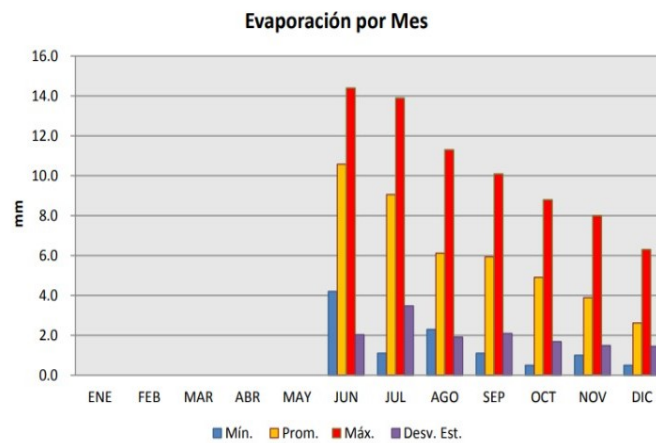


2 Estadísticas

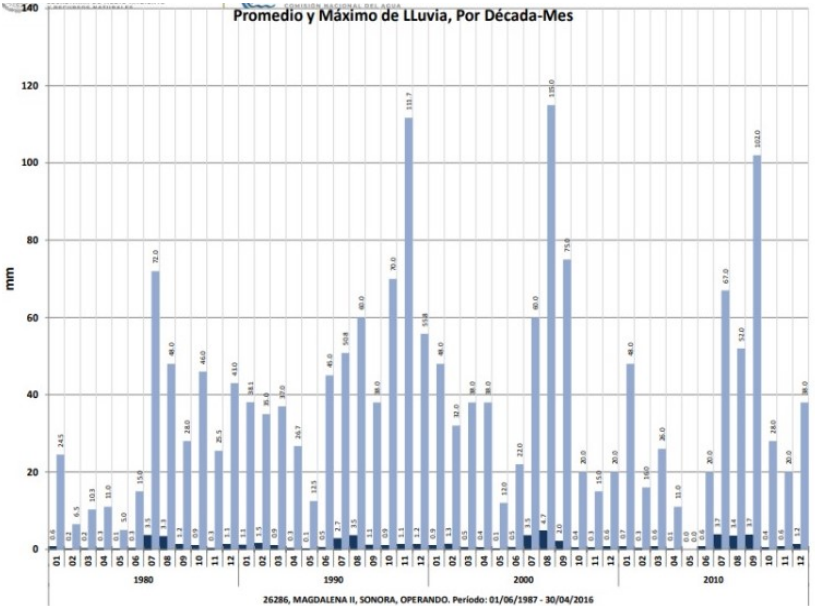
2.1 Lluvia por mes



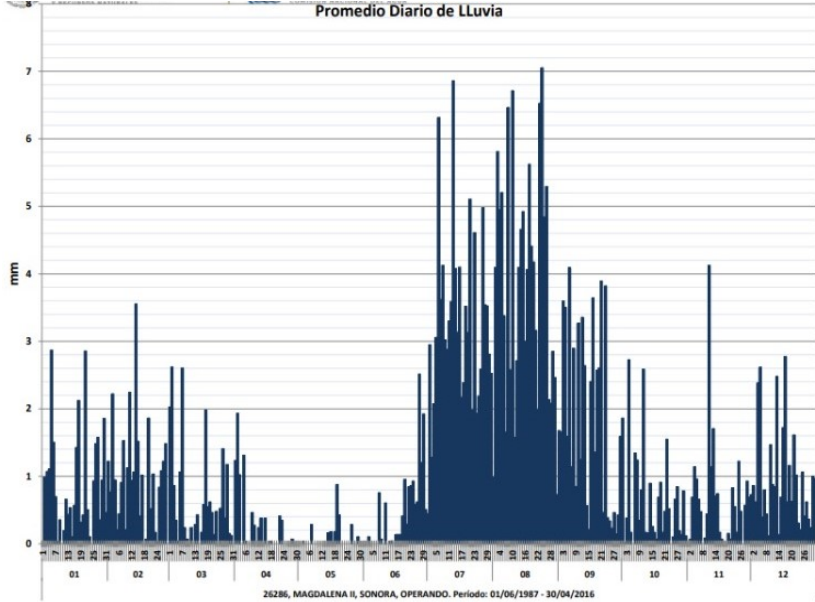
2.2 Evaporación por mes



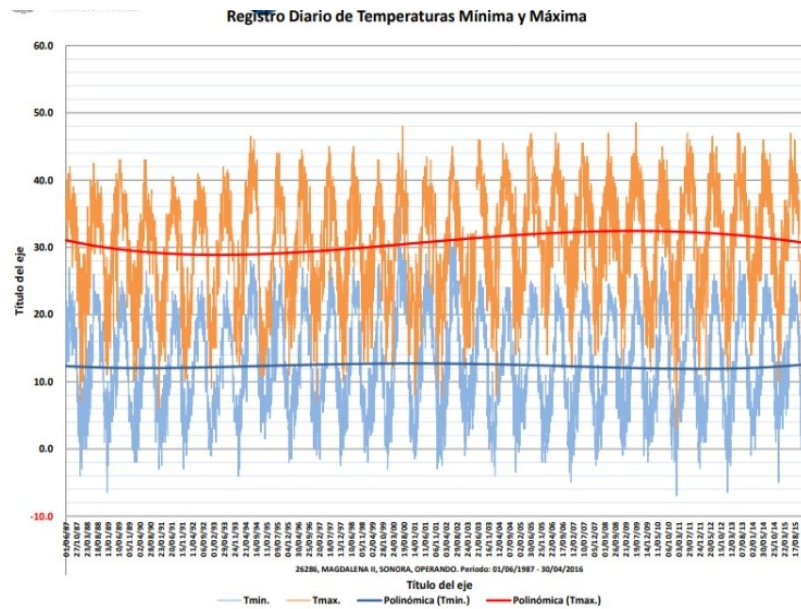
2.3 Promedio y Máximo de lluvias



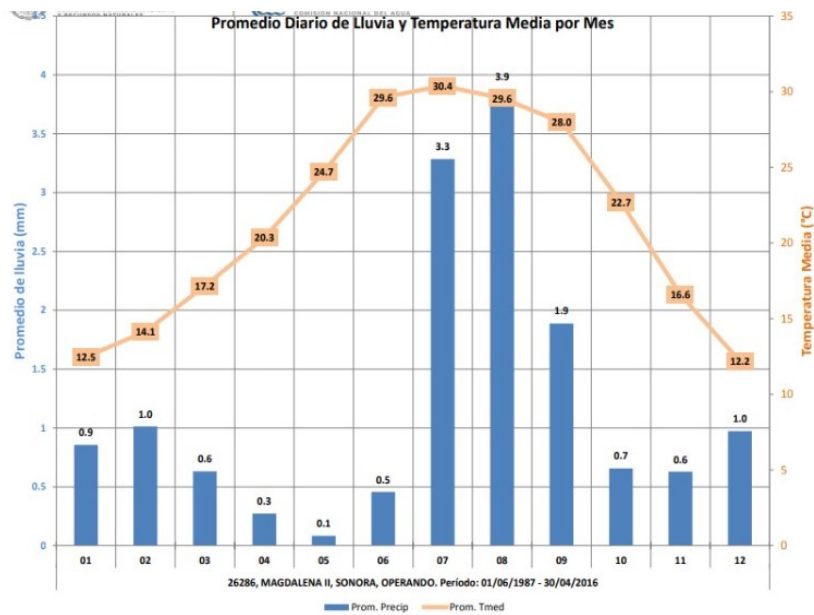
2.4 Promedio de Lluvias diarias



2.5 Registro diario de Temperaturas



2.6 Temperaturas promedio mensuales



3 Comentarios

En sí la práctica hasta cierto punto fue sencilla en teoría nada que no hubiera hecho antes solo que si había algunas cosas sobre latex que no recordaba bien lo que hizo que tardara un poco más.

4 Bibliografía

<https://smn.conagua.gob.mx/es/climatologia/informacion-climatologica/informacion-estadistica-climatologica>