

Fenómeno Hidrometeorológico

SAN JOSÉ ITURBIDE

HIDROGRAFÍA

En la parte Norte del Municipio se encuentran los arroyos El salitre y La Canela, que alimentan la presa El Carrizal, ubicada en el Municipio de Doctor Mora y cuyas aguas benefician a San José Iturbide. Existen varios depósitos de agua en forma de pequeñas presas o jagüeyes como son el Capulín, El Carbajal, El Refugio, Santa Anita, Ojo de Diego y El Pájaro. Hacia el Sur del Municipio se encuentran varias corrientes como Las adjuntas, Rancho Viejo y Alto; además existe la presa El Joyero, que se surte de los arroyos El Joyero y Piedras de Amolar.

Dentro del Municipio, los principales Ríos son: El Capulín, La Garrapata, El Pájaro, Rancho Viejo y La Canela.

Existen otras pequeñas Presas o bordos como son: San Sebastián del Salitre, La Cruz, La Alameda, El Carrizal, Fuerte de Carranza y El Jobero. Hacia el Sur del Municipio se encuentran varios afluentes como Las Adjuntas, Rancho Viejo y Alto, las cuales sólo crecen en época de lluvias.

CLIMA

La temperatura promedio es de 17.8 °C, la mínima es de 15.5 °C; la máxima es de 23.5 °C. La precipitación total promedio (1970-1995) es de 100 milímetros.

ANTECEDENTES

INUNDACIONES

En el Municipio se presentaron en 1998 inundaciones en la Comunidad del Jobero, que colinda con el Municipio de Allende, esta presa se desbordó, por las avenidas fuertes de otros bordos del Municipio de Allende.



La Presa El Jobero, que se surte de los Arroyos El Jobero y Piedras de Amolar, si se llegará a desbordar, la afectación llegaría a la cabecera Municipal y al parque Opción, donde se ubica la zona industrial, creando conflicto en la carretera federal 57 Querétaro - San Luis Potosí del km. 42 al 57.

ZONAS VULNERABLES A INUNDACIONES

Pueblo Nuevo.- Donde aún se aprecian daños materiales en fincas, drenajes y arroyos, falta infraestructura para el control de avenidas.
Colonia La Cantera.- Donde aún se aprecian daños materiales en fincas, falta infraestructura para el control de avenidas.

HELADAS

En la temporada de invierno afecta las comunidades en las partes altas del Municipio afectando a la población más desprotegida y los cultivos. Las Comunidades del Zapote y El Zorrillo padecen de heladas y sequía prolongadas debido a su altura en la Sierra Gorda de San José, la erosión y poca vegetación hacen un panorama difícil para la población de la zona.

SEQUIA

[Ver mapa](#)

TEMPERATURAS PROMEDIO

[Ver mapa](#)

TEMPERATURAS EXTREMAS

[Ver mapa](#)

HISTÓRICO INSPECCIONES

PUNTOS DE RIESGO POR INUNDACIÓN 2018

[Ver documento](#)



seguridad.guanajuato.gob.mx



Secretaría
de Seguridad
Pública



PLAN DE CONTINGENCIA MUNICIPAL PARA LA TEMPORADA INVERNAL 2018-2019

[Ver documento](#)

PUNTOS DE RIESGO POR INUNDACIÓN 2019

[Ver documento](#)

PLAN DE CONTINGENCIA LLUVIAS Y CICLONES TROPICALES 2019

[Ver documento](#)



seguridad.guanajuato.gob.mx



Secretaría
de Seguridad
Pública

