Estaciones Pluviométricas

Precipitación pluvial acumulada Reporte del 30 de septiembre al 01 de octubre del 2015





Carrillo (CNA) 0.0 mm Juriquilla (CNA) 0.0 mm



CEA Querétaro (CEA) 0.0 mm

> Hidalgo (CNA) 0.0 mm

El Pueblito (CNA) 0.0 mm

> Batán (CNA) 0.0 mm

UTEQ Ambiental (CEA) 0.0 mm

> El Marqués (P-7) (CNA) 0.0 mm

CEA Marqués (CEA) 0.0 mm

Observatorio (CNA) 0.0mm

Reporte a las 11:00 hrs. Del 1 de Octubre de 2015

Nivel alcanzado en Drenes Pluviales

Escurrimientos en drenes pluviales

Reporte del 30 de septiembre al 01 de octubre del

2015



- Dren "El Arenal" Av. del Sol 2 %
- Dren "Norte"
 Prol. Blvd. BQ
- Dren "Norte"
 Acceso III
- Dren "Norte"
 Av. Tecnológico Nte.
 0 %
- Río "Querétaro" Adjuntas 20 %
- Río "Querétaro" Av. Juárez



Dren "Cimatario II"

Av. Candiles

0 %



- Dren "Jurica"
 Acceso IV
 0 %

 Dren "Menchaca"
 Carr. a Chichim.
 - Carr. a Chichim.

 0%

 Dren "Cuauhtémoc"

 Av. Plateros

 0%
 - Dren "Peñuelas"
 Av. P. de la Const.
 - Dren "Bolaños"
 Av. Felipe Ángeles
 - Dren "Cimatario I"
 Av. B. Domínguez
 0 %
 - Dren "Cimatario I"
 Av. Corregidora
 - Dren "Cimatario II"
 Av. Pasteur Sur
 0 %

Dren "Armando
Ostos"

Av. Antonio Carranza

Reporte a las 11:00 hrs. del 01 de Octubre del 2015

Bordos operados por la CEA

Porcentaje de almacenamiento actual Reporte del 30 de septiembre al 01de octubre del

2015





Los Jazmines:

Actual 43% Válvula Cerrada

El Nabo:

Actual 49% Válvula

Cerrada

Argentina:

Actual 0 % **Desfogue abierto**

* Bordos a nivel Obra de Toma.

*Tángano I:

Actual 25%

Tángano II:

Válvulas

Benito Juárez:

Actual 34%

Compuertas

Bordo No. 1:

Actual 0%

Válvula

Cerrada

Radiales Cerradas

*El Refugio:

Actual 20%

Válvulas Cerradas

Bolaños:

Actual 0%

Compuerta

Cerrada

Cuesta China I:

Actual 8%

Válvula

Cerrada

Cuesta China II:

Actual 25%

Válvula

Cerrada

Cuesta China III:

Actual 0%

Válvula

Cerrada

*Cuesta China IV:

Actual 19%

Válvula

Cerrada

Válvulas

Cerradas

Actual 23%

Cerradas

Reporte a las 11:00 hrs. del 01 de Octubre del 2015

Estaciones Pluviométricas Interior del Estado Precipitación pluvial acumulada

Reporte del 30 de septiembre al 01 de octubre del 2015





