

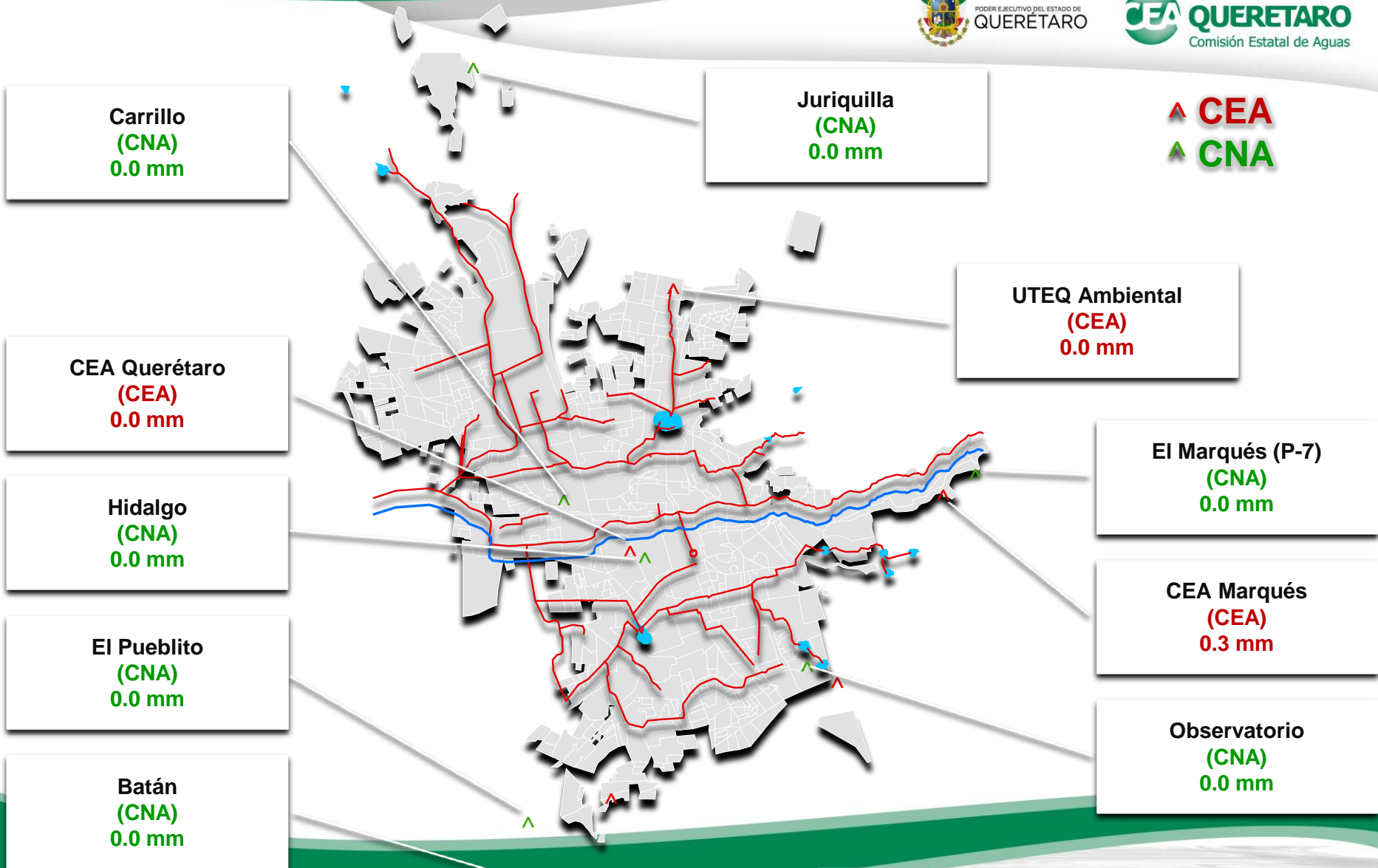
Estaciones Pluviométricas

Precipitación pluvial acumulada

Reporte del 13 al 14 de Octubre de 2015



▲ CEA
▲ CNA

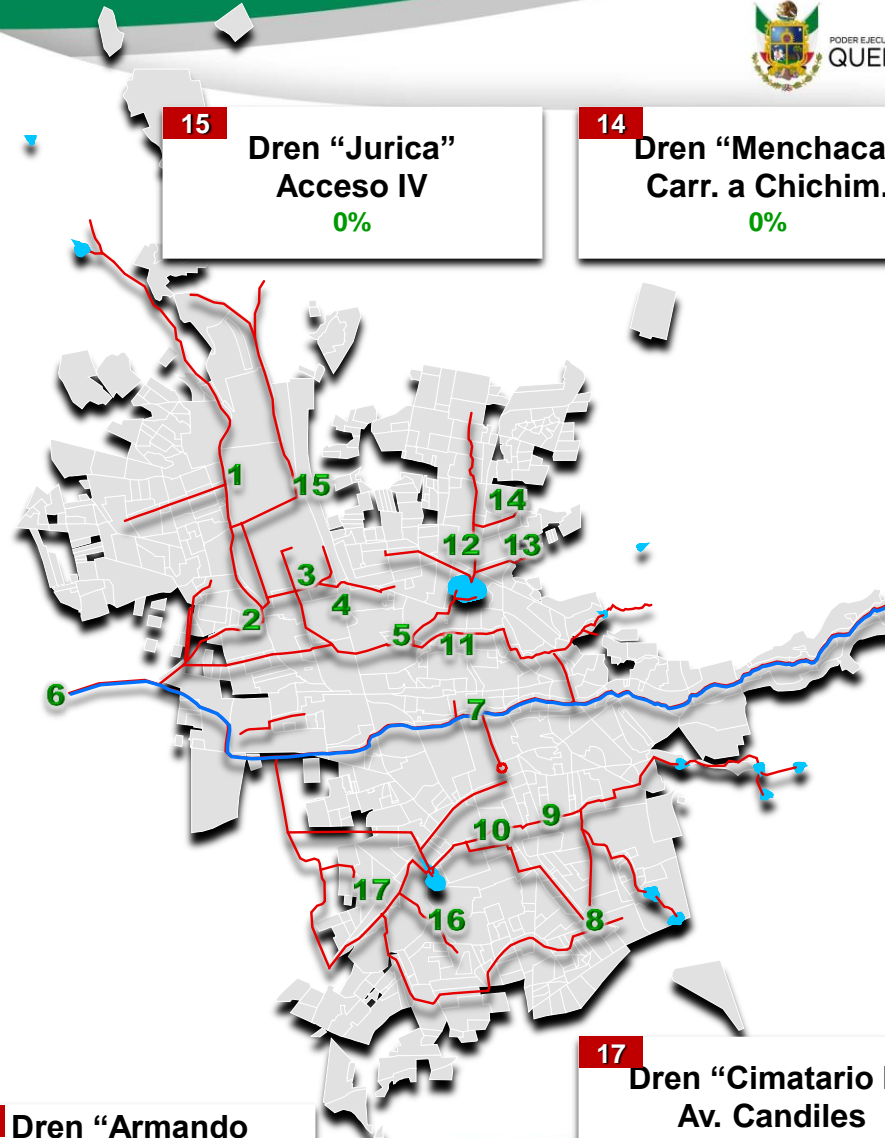


Reporte a las 9:30 hrs. Del 14 de Octubre de 2015

Nivel alcanzado en Drenes Pluviales

Escurrimientos en drenes pluviales

Reporte del 13 al 14 de Octubre de 2015



1 Dren "El Arenal"
Av. de la Luz
10%

2 Dren "El Arenal"
Av. del Sol
2%

3 Dren "Norte"
Prol. Blvd. BQ
0%

4 Dren "Norte"
Acceso III
0%

5 Dren "Norte"
Av. Tecnológico Nte.
0%

6 Río "Querétaro"
Adjuntas
20%

7 Río "Querétaro"
Av. Juárez
10%

15 Dren "Jurica"
Acceso IV
0%

14 Dren "Menchaca"
Carr. a Chichim.
0%

13 Dren "Cuauhtémoc"
Av. Plateros
0%

12 Dren "Peñuelas"
Av. P. de la Const.
0%

11 Dren "Bolaños"
Av. Felipe Ángeles
0%

10 Dren "Cimatario I"
Av. B. Domínguez
0%

9 Dren "Cimatario I"
Av. Corregidora
0%

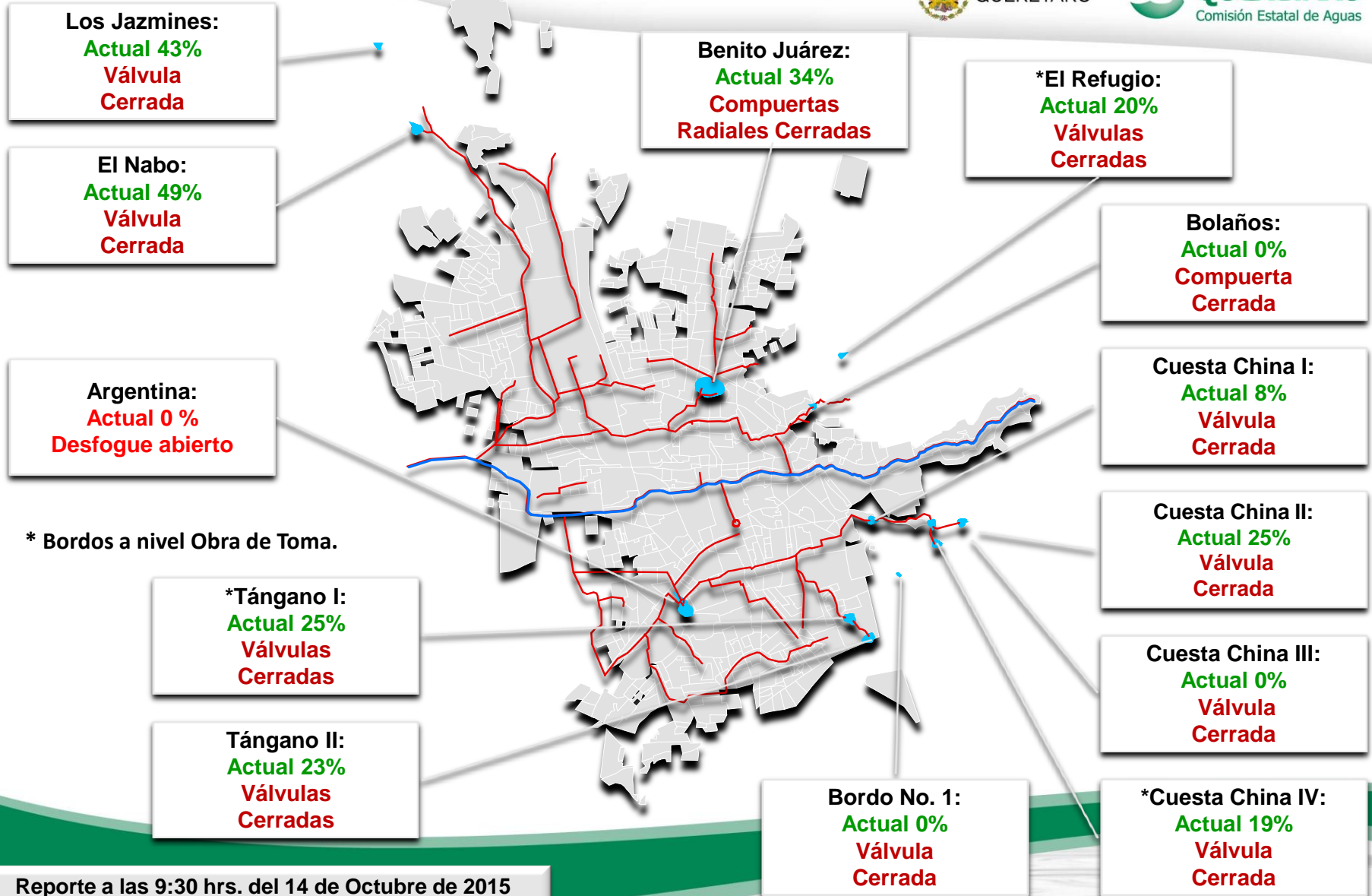
8 Dren "Cimatario II"
Av. Pasteur Sur
0%

16 Dren "Armando Ostos"
Av. Antonio Carranza
0%

17 Dren "Cimatario II"
Av. Candiles
0%

Bordos operados por la CEA

Porcentaje de almacenamiento actual
Reporte del 13 al 14 de Octubre de 2015



Estaciones Pluviométricas Interior del Estado

Precipitación pluvial acumulada

Reporte del 13 al 14 de Octubre de 2015

