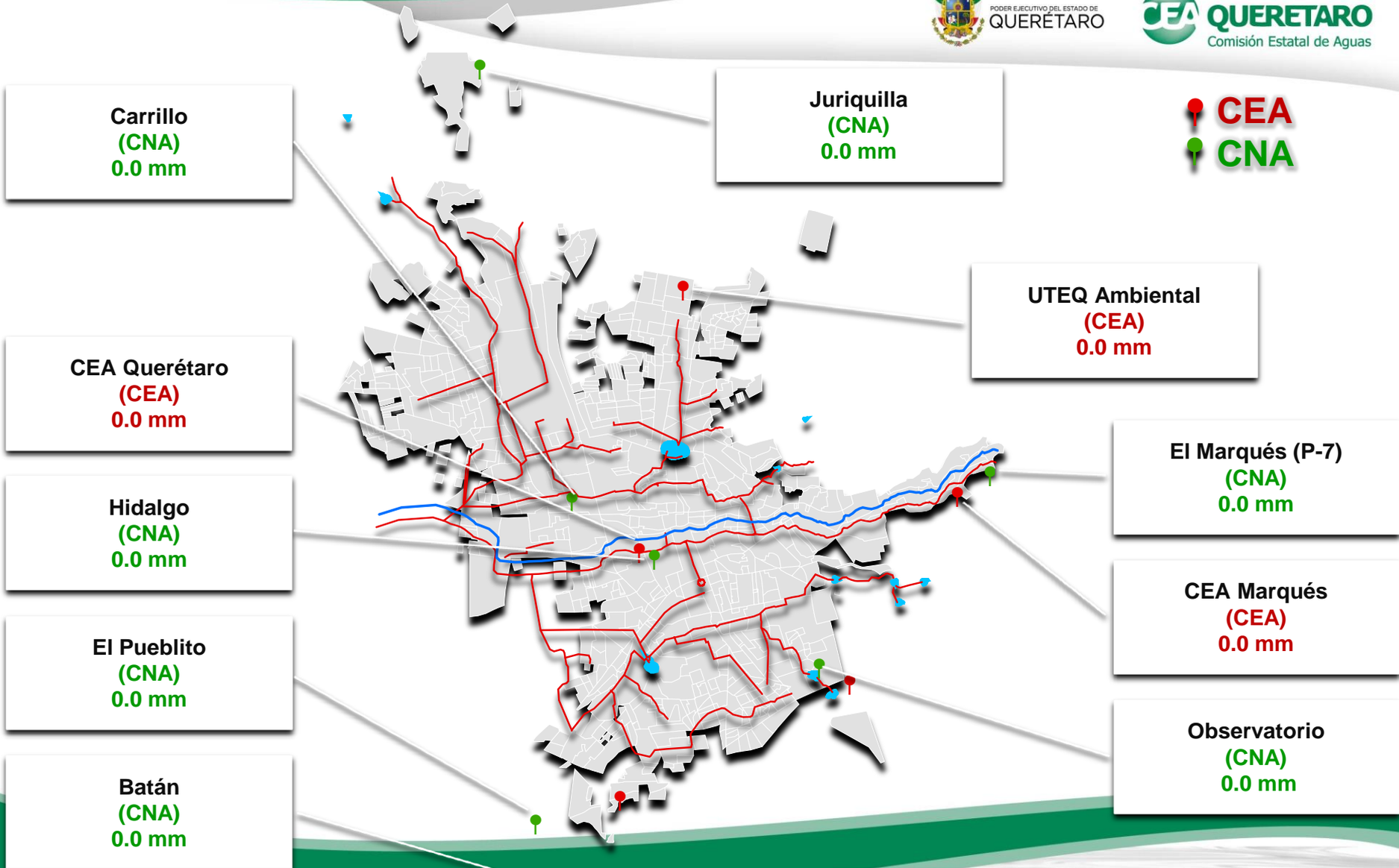


Estaciones Pluviométricas

Precipitación pluvial acumulada

Reporte del 01 al 02 de octubre de 2015



Reporte a las 9:30 hrs. del 02 de octubre de 2015

Nivel alcanzado en Drenes Pluviales

Escurrimientos en drenes pluviales

Reporte del 01 al 02 de octubre de 2015



1 Dren "El Arenal"
Av. de la Luz
5 %

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

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

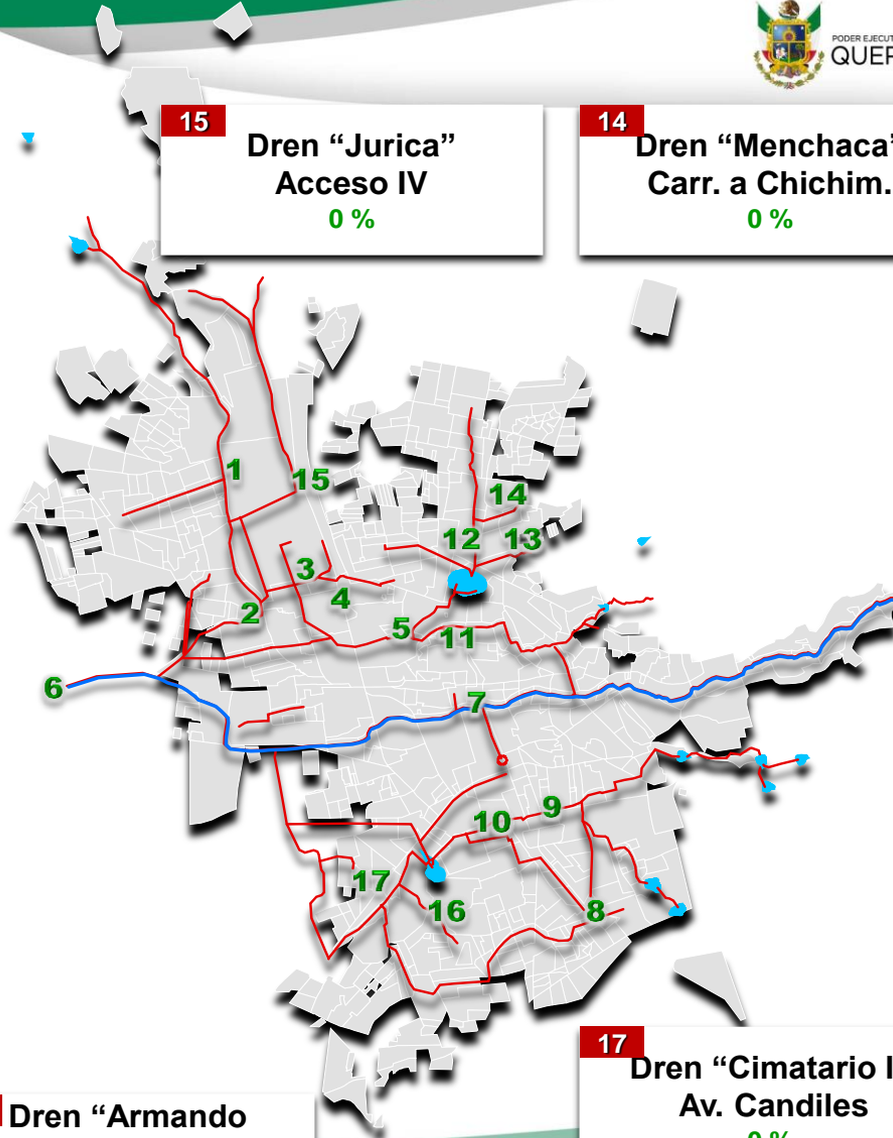
4 Dren "Norte"
Acceso III
0 %

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

6 Río "Querétaro"
Adjuntas
20 %

7 Río "Querétaro"
Av. Juárez
10 %

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



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 %

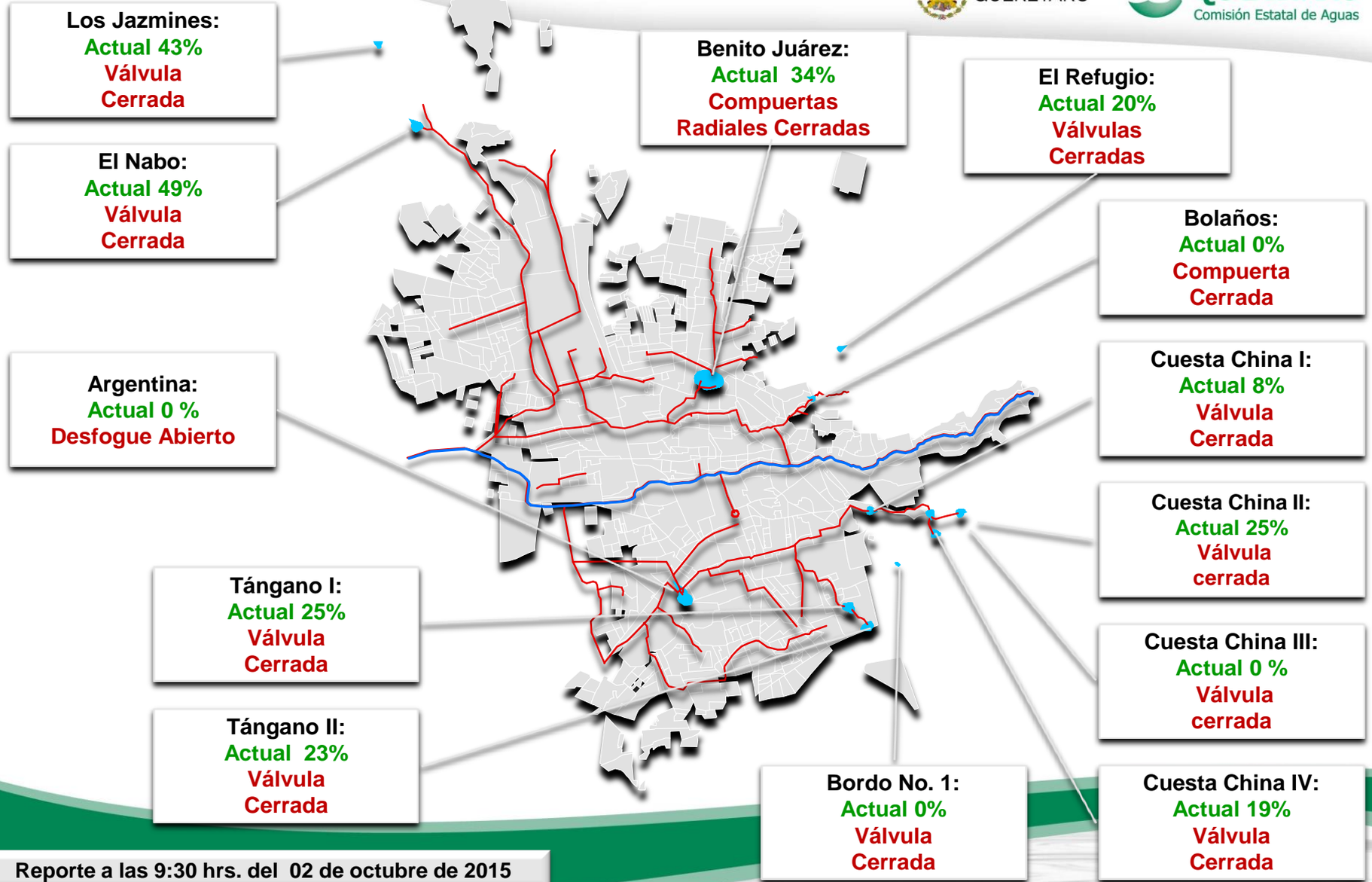
17 Dren "Cimatario II"
Av. Candiles
0 %

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

Reporte a las 9:30 hrs. del 02 de octubre de 2015

Bordos operados por la CEA

Porcentaje de almacenamiento actual
Reporte del 01 al 02 de octubre de 2015



Estaciones Pluviométricas Interior del Estado

Precipitación pluvial acumulada

Reporte del 01 al 02 de octubre de 2015

