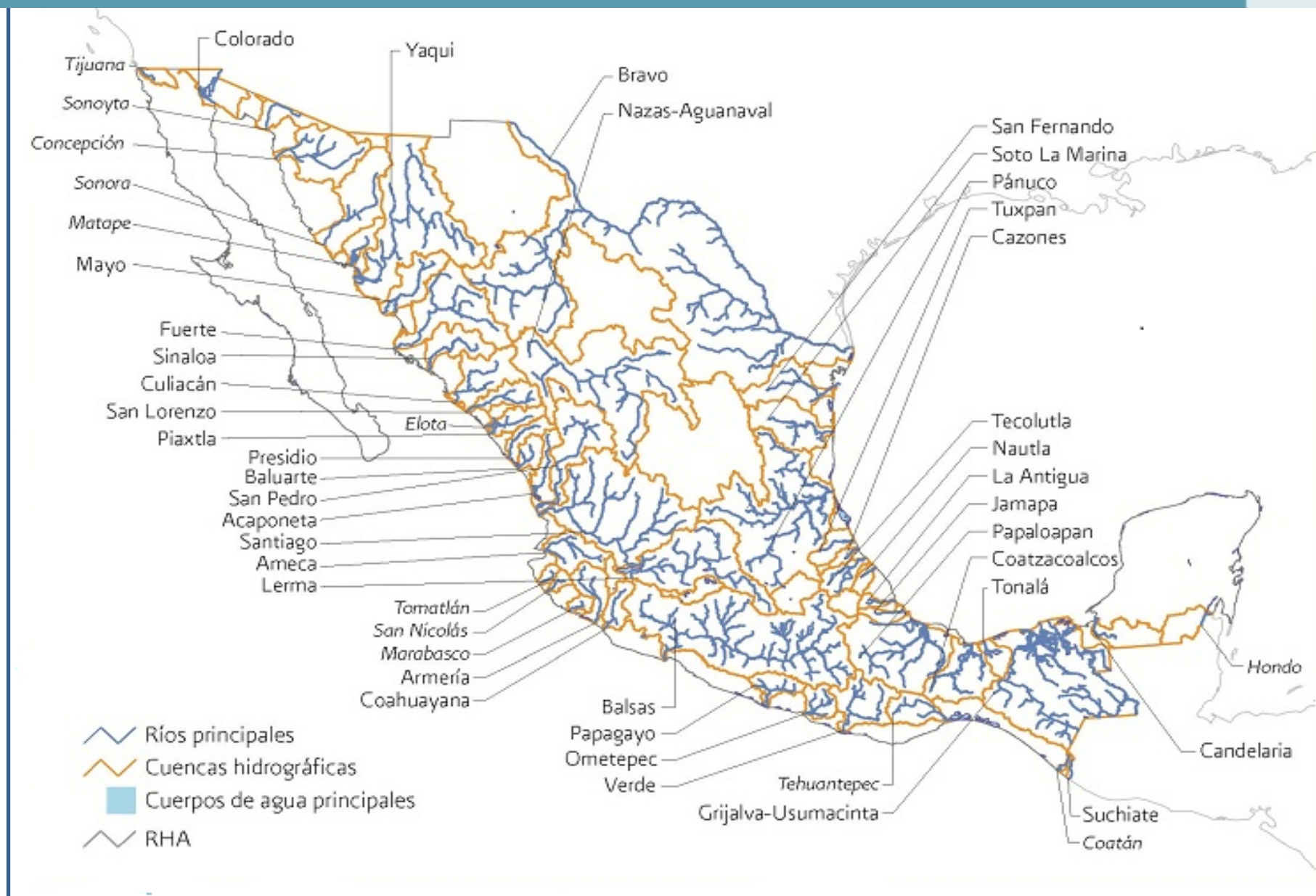


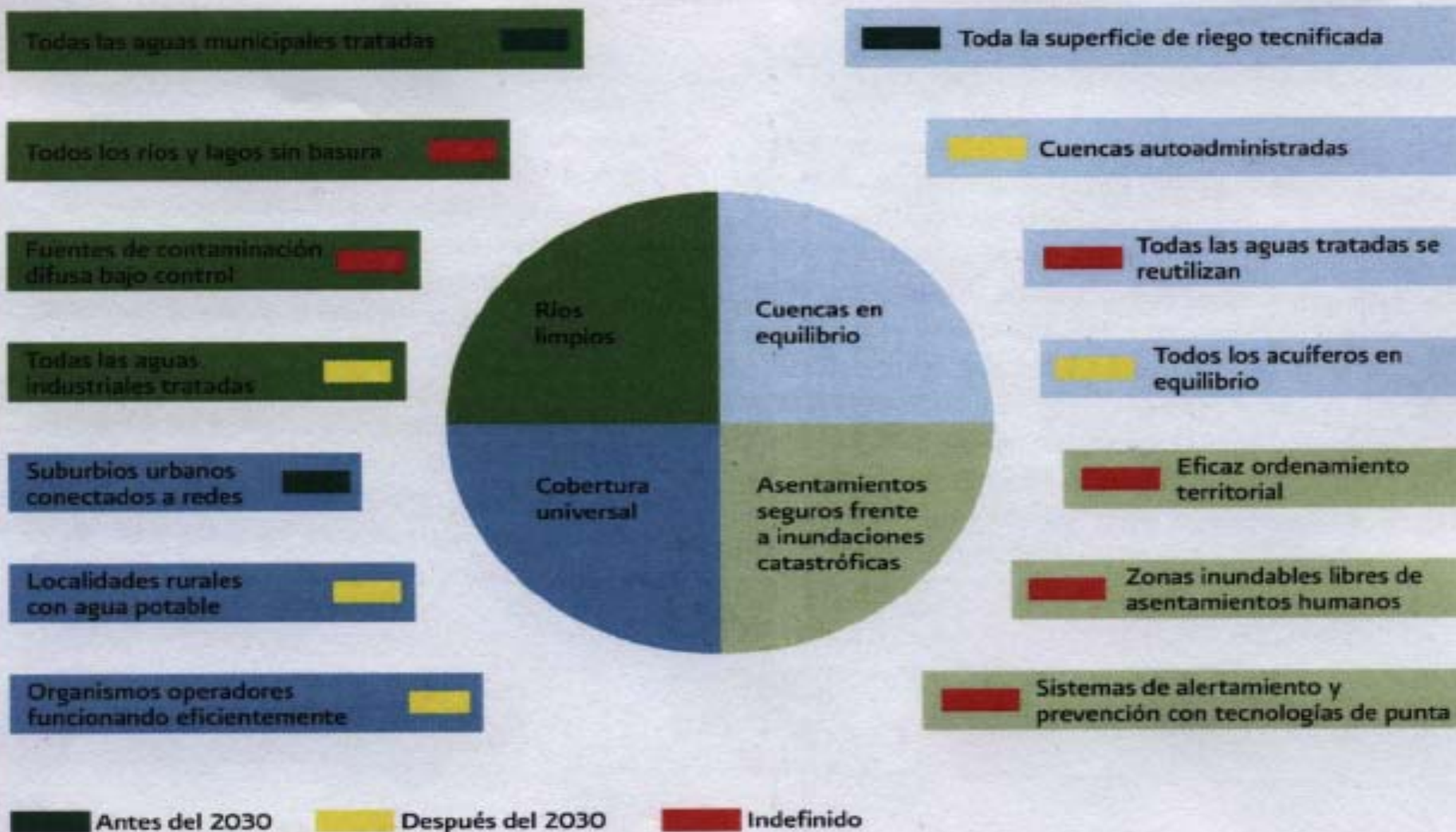


Lic. Jesús Becerra Pedrote
CONAGUA

Ríos principales con sus cuencas hidrográficas .



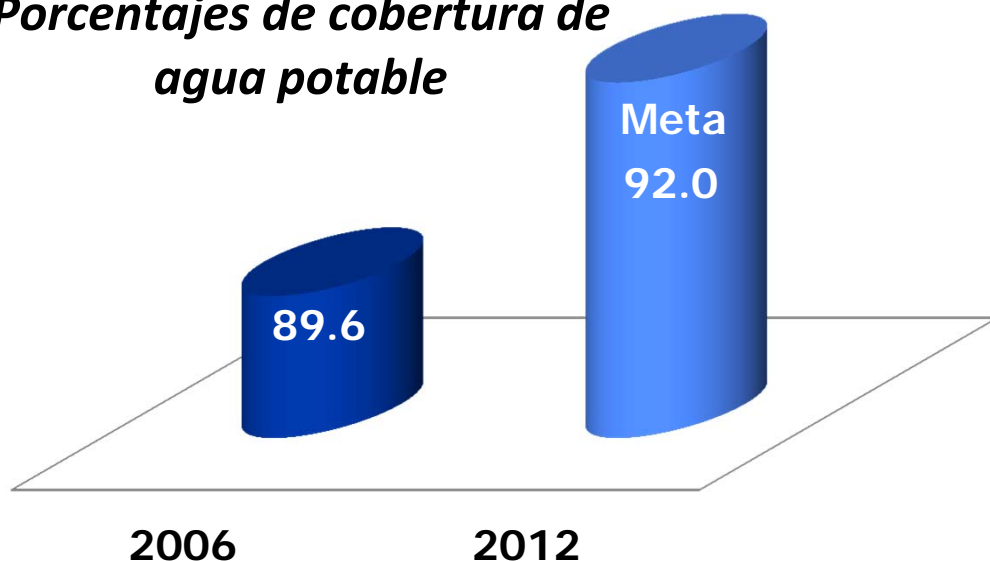
UN MARCO DE REFERENCIA PARA EL QUÉ HACER.



Más mexicanos con agua potable

Al final de la administración se habrán incorporado **14.4 millones** de habitantes al servicio de agua potable

Porcentajes de cobertura de agua potable



* La cobertura actual es del 91.6%

Millones de habitantes

| | 2006 | 2010 | 2012 |
|--------|-------|-------|-------|
| CONAPO | 104.9 | 108.4 | 110.0 |
| INEGI | | 112.3 | |

| Plantas Potabilizadoras | 2006 | 2012 | Sexenio |
|-------------------------|---------|---------|---------|
| Número | 491 | 653 | 170 |
| Caudal Potabilizado | 85,399. | 94,647. | 10,393 |

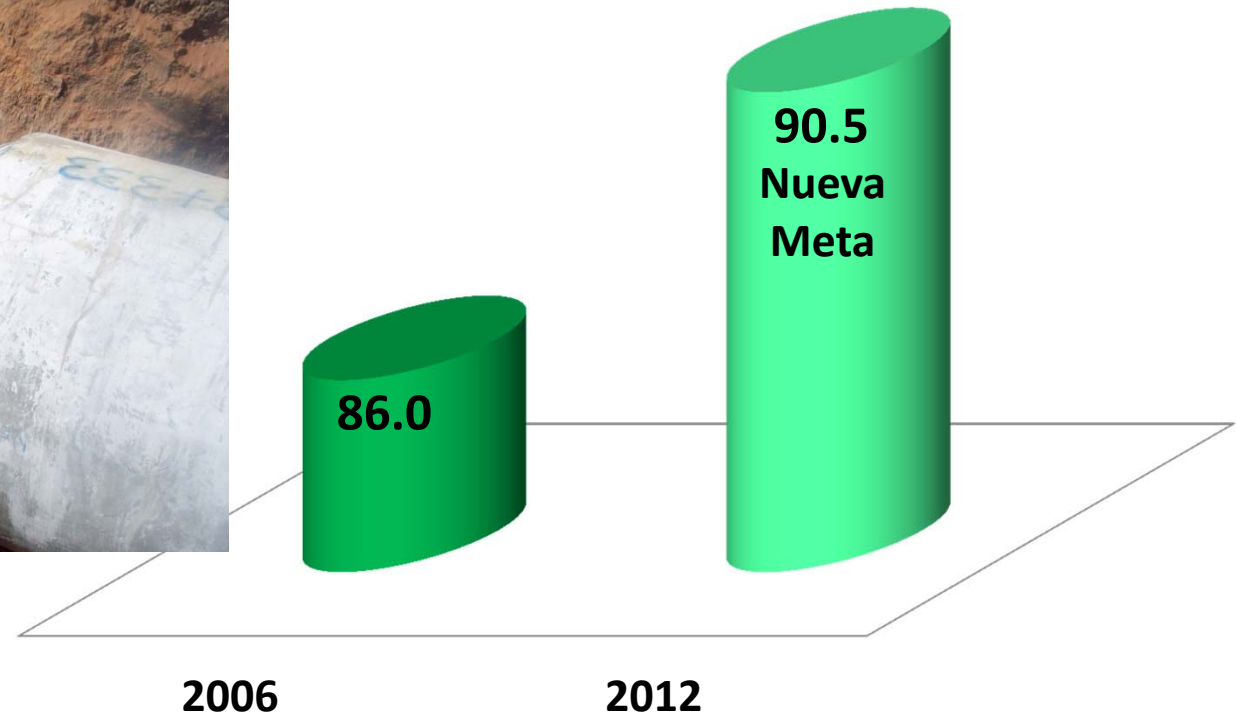
El incremento de población 2006-2010 se estimaba en alrededor de **3.5 millones de habitantes**, y realmente fue de casi **7.5 millones**

Condiciones más sanas a la población

Al final de la administración se habrán incorporado más de **16.3 millones de habitantes** al servicio de alcantarillado



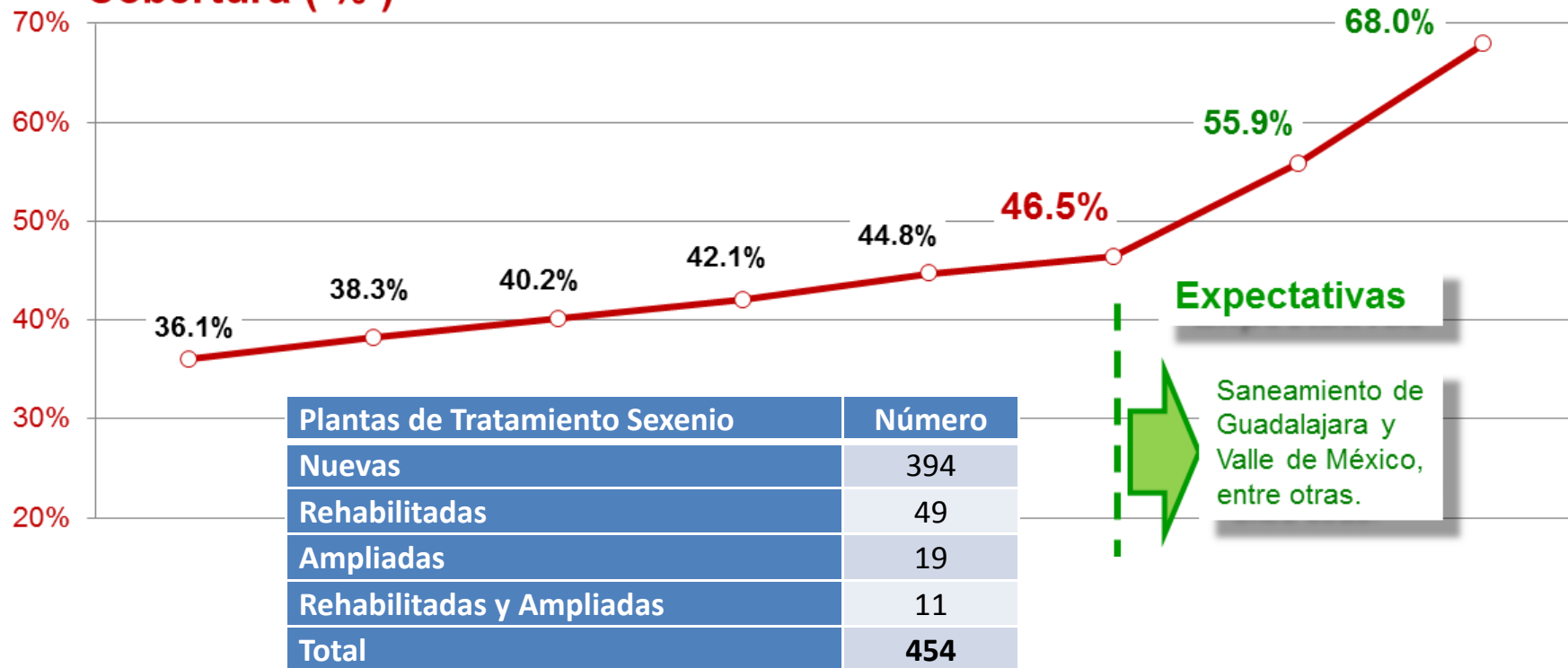
Porcentajes de cobertura de alcantarillado



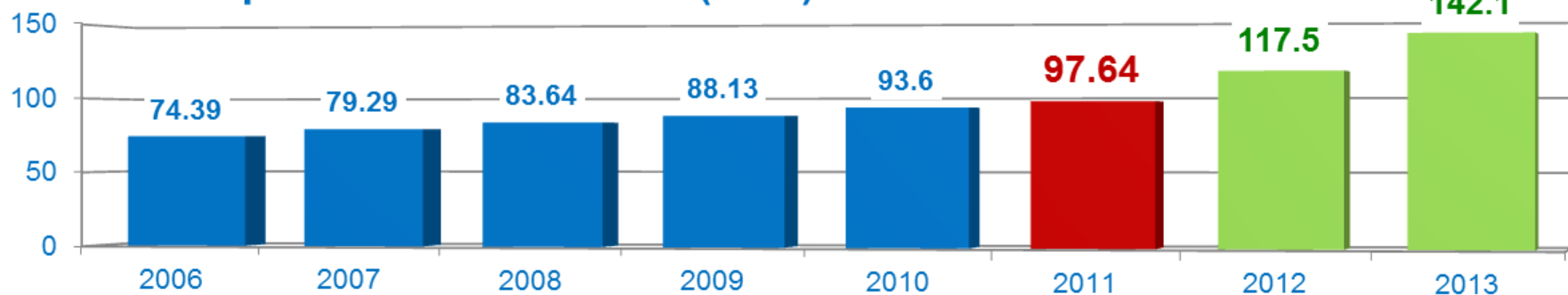
Se superó en 2010 la meta original sexenal: **88.0%**
La cobertura actual es de **90.2%**

Evolución del Saneamiento

Cobertura (%)

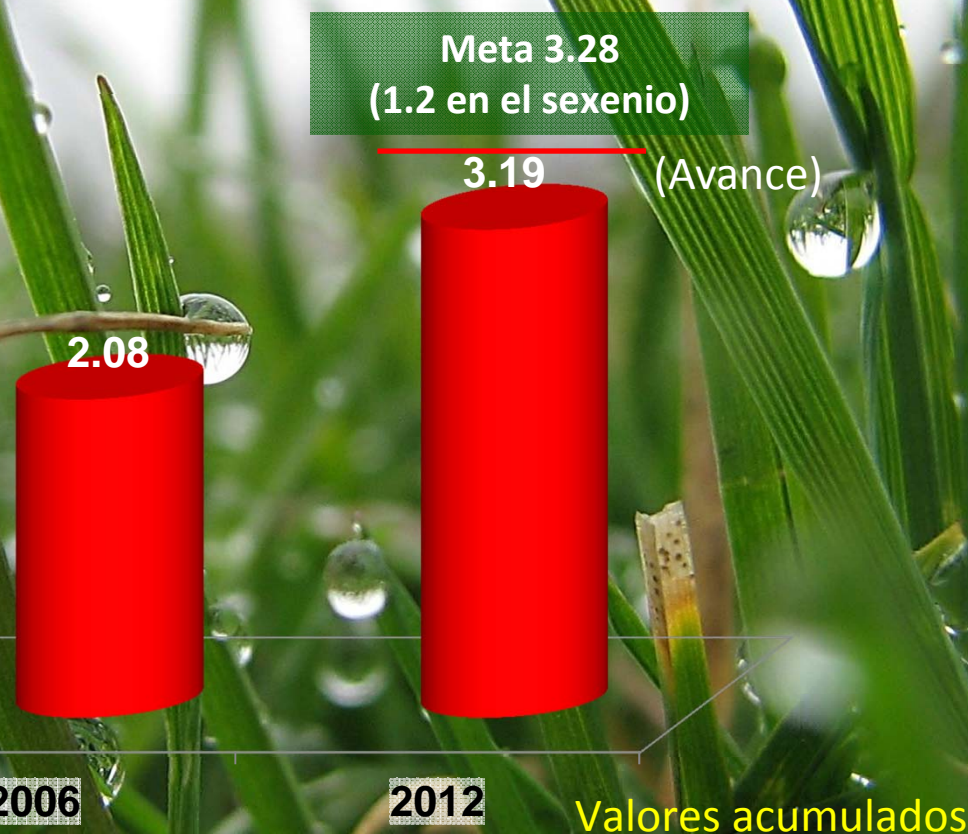


Caudal que recibe tratamiento (m³/s)



Mayor producción agropecuaria con la misma cantidad de agua o menos

Superficie Modernizada (Millones ha)



1.108 millones de hectáreas de superficie agrícola modernizada en el sexenio (**92%** de la meta)

OBRAS EMBLEMATICAS 2007-2012.



Planta de tratamiento de aguas residuales Atotonilco (PTAR) Obra en proceso)

La Planta se ubica en el Municipio de Atotonilco de Tula, Hidalgo

Mejorar las condiciones sanitarias de más de 300 mil personas que viven en las zonas de riego, del Valle del Mezquital. considerando el riego con aguas residuales tratadas de más de 80 mil hectáreas en el Valle de Tula, incrementando su potencial agrícola.

Presa de almacenamiento El Realito (Obra concluida)

La presa se ubica sobre el río Sta. María, en el Mpio. de San Luis de la Paz, Gto., próximo al límite estatal entre Guanajuato y San Luis Potosí

Abastecimiento de agua potable a Un millón 450 mil habitantes, para la zona metropolitana de San Luis Potosí, y las ciudades de Celaya y San Miguel de Allende, Guanajuato, al termino de las dos etapas,

Presa de almacenamiento El Zapotillo (Obra en proceso)

El sitio de la presa se ubica a 100 km de Guadalajara, sobre el río Verde, en Jalisco

Suministro de agua potable a 1.9 millones de habitantes en el estado de Guanajuato y 560 mil habitantes en el estado de Jalisco, que hace un total de beneficiarios de 2'460,000 Habitantes

Túnel Emisor Oriente (TEO) Obra en proceso

Inicia en la confluencia del Gran Canal del Desagüe con el Río de los Remedios y terminará en el Mpio. de Atotonilco de Tula, Hidalgo, cerca de la salida del Túnel

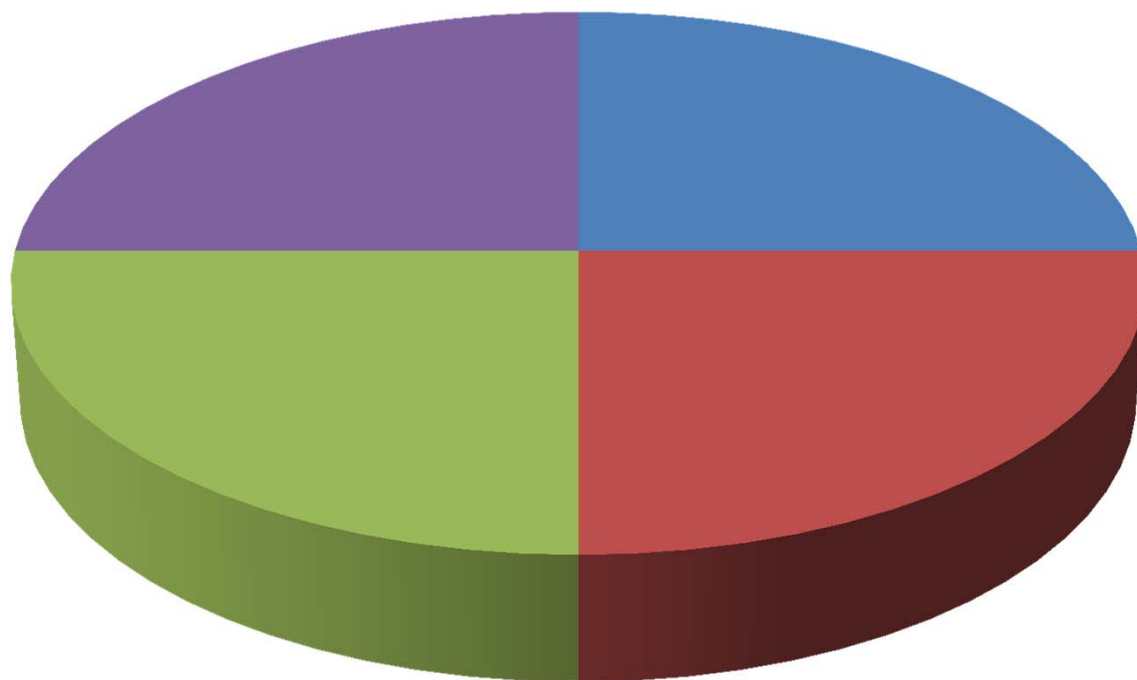
Reforzar el sistema de drenaje y disminuir el riesgo de falla en la Zona Metropolitana del Valle de México (ZMVM) que podría provocar graves inundaciones en una parte del Distrito Federal y del Estado de México

Presa de almacenamiento Picachos (Obra concluida)

Se ubica al sur del estado de Sinaloa sobre la cuenca del río Presidio, en los municipios de Mazatlán, Concordia y Rosario

Dotar de infraestructura Hidroagrícola a 22.500 has, beneficiando a 1,800 productores.

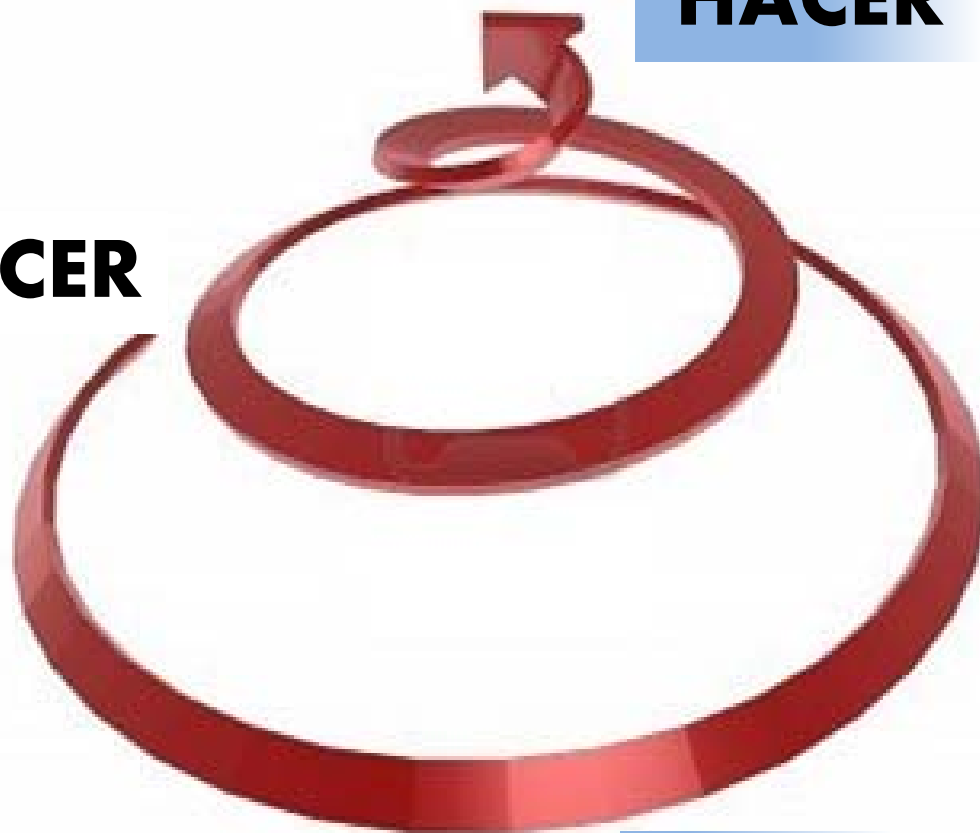
EQUIDAD DE CONOCIMIENTO ENTRE LAS PARTES.



- GOBIERNO
- UNIVERSIDADES Y TEC.
- EMPRESAS E IND.
- SOCIEDAD CIVIL.

CONOCER

HACER



SER

NUMERO DE ESTUDIANTES EN LOS AÑOS 80

BACHILLERATO

SUPERIOR

| TOTAL | HOMBRES | MUJERES | ESCUELAS | TOTAL | HOMBRES | MUJERES | ESCUELAS |
|-----------|---------|---------|----------|-----------|---------|---------|----------|
| 1,233,881 | 803,503 | 430,378 | 2,319 | 1,052,762 | 683,427 | 369,335 | 1,039 |

NUMERO DE ESCUELAS EN LOS AÑOS 2010

BACHILLERATO

SUPERIOR

| TOTAL | HOMBRES | MUJERES | ESCUELAS | TOTAL | HOMBRES | MUJERES | ESCUELAS |
|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| 3,811,473 | 1,858,644 | 1,952,829 | 13,711 | 2,530,925 | 1,294,131 | 1,236,794 | 3,917 |