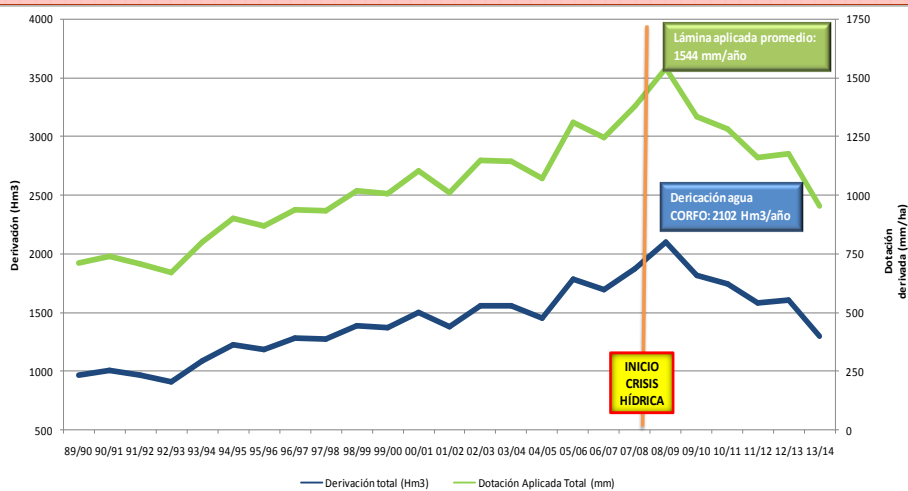


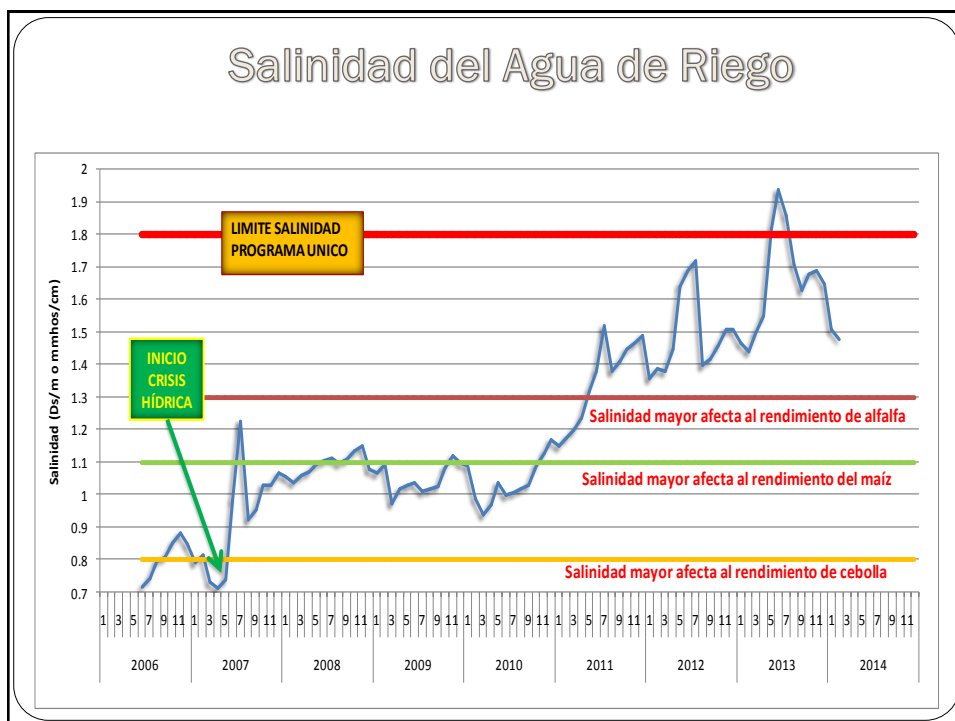
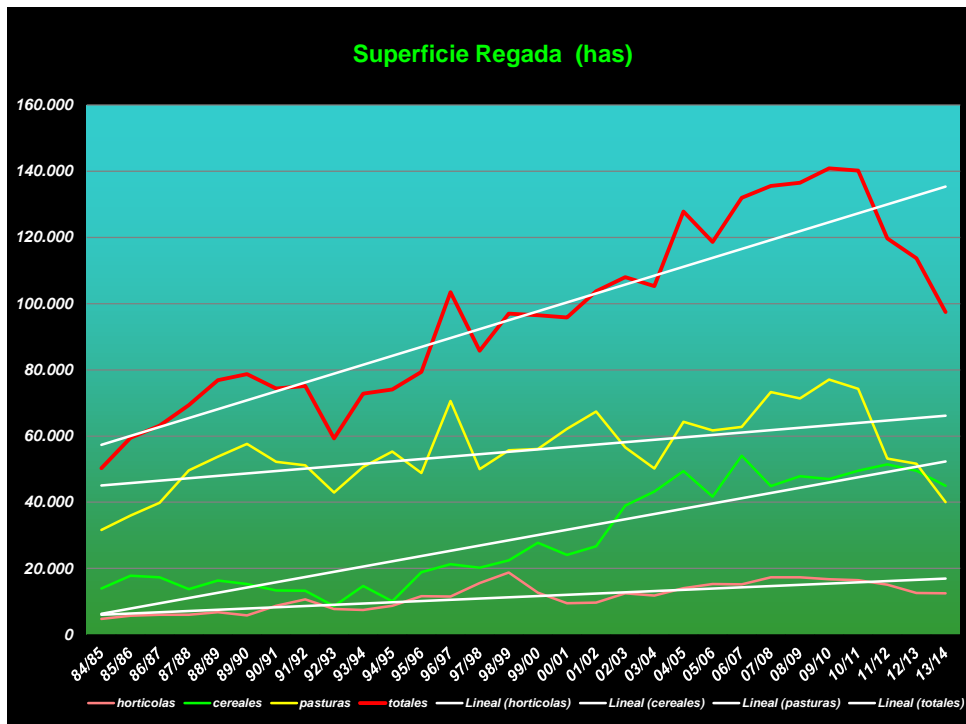
## Efectos de la crisis hídrica sobre la economía regional

VALLE BONAERENSE DEL RÍO COLORADO  
CORFO  
2010 - 2014

### Dotación de Agua A nivel Regional (Hm<sup>3</sup>) y Predial (mm)



### III Jornada Informativa COIRCO – 2014





**Estimación de las posibles pérdidas económicas como consecuencia de una disminución en la cantidad de agua disponible en el Valle Bonaerense del río Colorado. (Versión Preliminar)**

**Marzo de 2014**

### *Pérdidas económicas por la crisis hídrica*

- 2010/11 año base (1750hm<sup>3</sup>)
- 2013/14 Consumo 1300 hm<sup>3</sup>
- Estimación de pérdidas por más de \$ 370.000.000 (INTA Hilario Ascasubi)
- PROYECCIÓN para un ciclo con 1100 hm<sup>3</sup>, pérdidas económicas por más de \$ 550.000.000 (INTA Hilario Ascasubi)

## Conclusiones

- Volumen mínimo para CORFO sin provocar pérdidas económicas : 1750 hm<sup>3</sup>
- Volumen mínimo con pérdidas económicas asumibles, para recuperar reservas : 1500 hm<sup>3</sup>
- Volumen mínimo extraordinario provocando importantes pérdidas económicas : 1300 hm<sup>3</sup>
- Un volumen de 1300 hm<sup>3</sup> causaría la desaparición de una parte importante de pequeños y medianos productores del Valle y mas de 5000 puestos directos de trabajos

## Propuesta

- Utilizar como recurso extraordinario las reservas, para garantizar una entrega superior a 1400 hm<sup>3</sup> para la Provincia de Buenos Aires (CORFO), en caso de volverse a repetir un año seco.
- Realizar las inversiones necesarias en la cuenca para que esto provoque el menor impacto económico posible.
- Impulsar desde las jurisdicciones las obras de regulación previstas en el Programa Único.
- Estudiar medidas para lograr que los niveles de salinidad vuelvan a los valores históricos.