

### Proyecto Despacho Económico HidroTérmico

En el ejemplo 2, los escenarios 3 (La Niña) y 4 (El Niño) el DHT fue ejecutado considerando que el valor futuro del agua del embalse era  $K_{f0}=87600000$  \$/año,  $K_{f1}=240000$ \$/Hm<sup>3</sup>/año y  $K_{f2}=0.00012$  \$/(Hm<sup>3</sup>)<sup>2</sup> /año. ¿Qué sucede cuando  $K_{f0}=K_{f1}=K_{f2}=0$  \$/año?

---