



GT-AGU. Nuevas fuentes de agua.

LIBERACIÓN DE RECURSOS HIDRICOS MEDIANTE LA GESTIÓN PROFESIONAL. EL EJEMPLO DE UNA CIUDAD Y SU EVOLUCIÓN

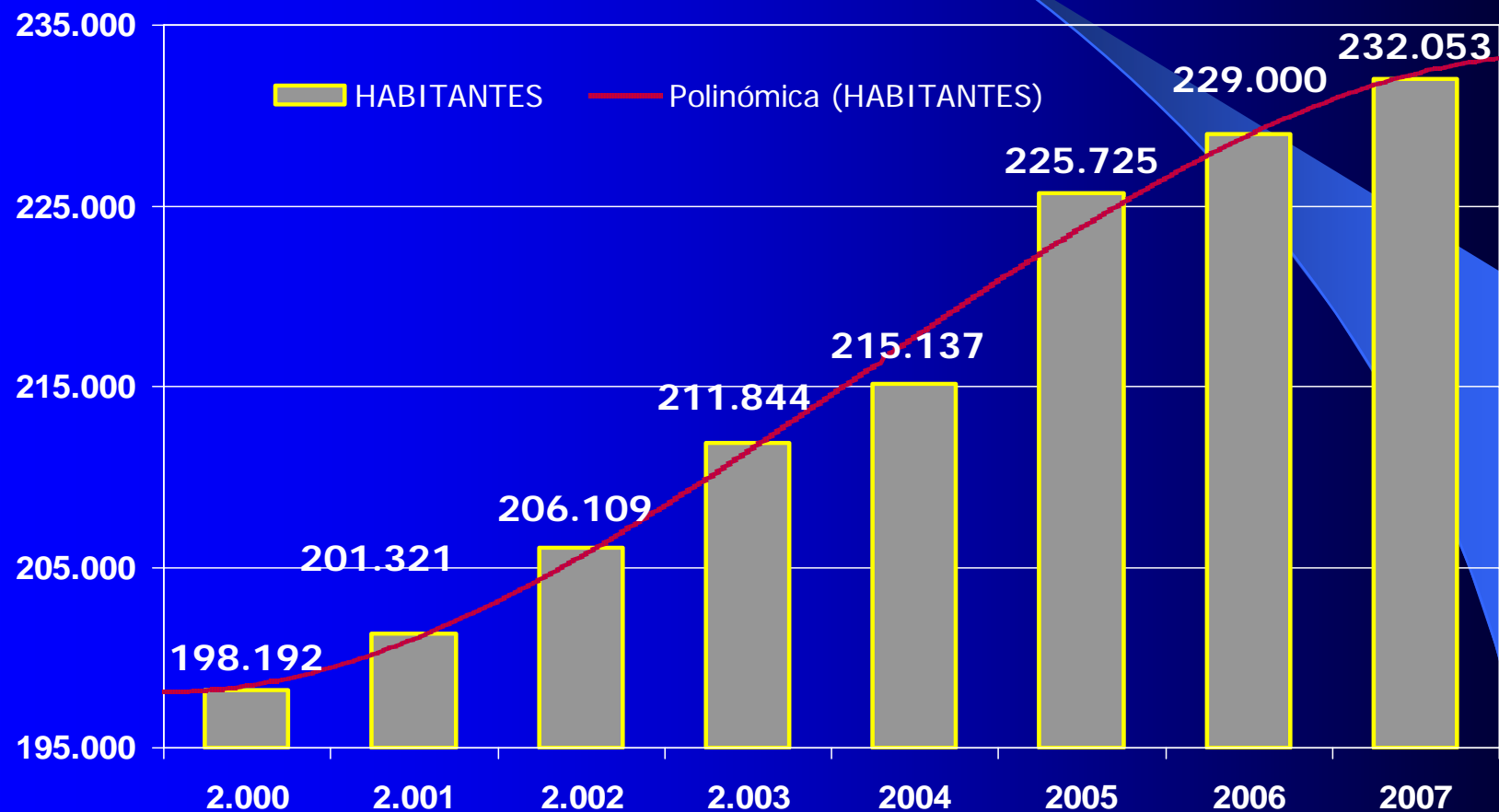
Enrique Saez Solano
Colegio Oficial de Ingenieros Superiores Industriales de la
Comunidad Valenciana

LIBERACION DE RECURSOS HIDRICOS MEDIANTE LA GESTION PROFESIONAL

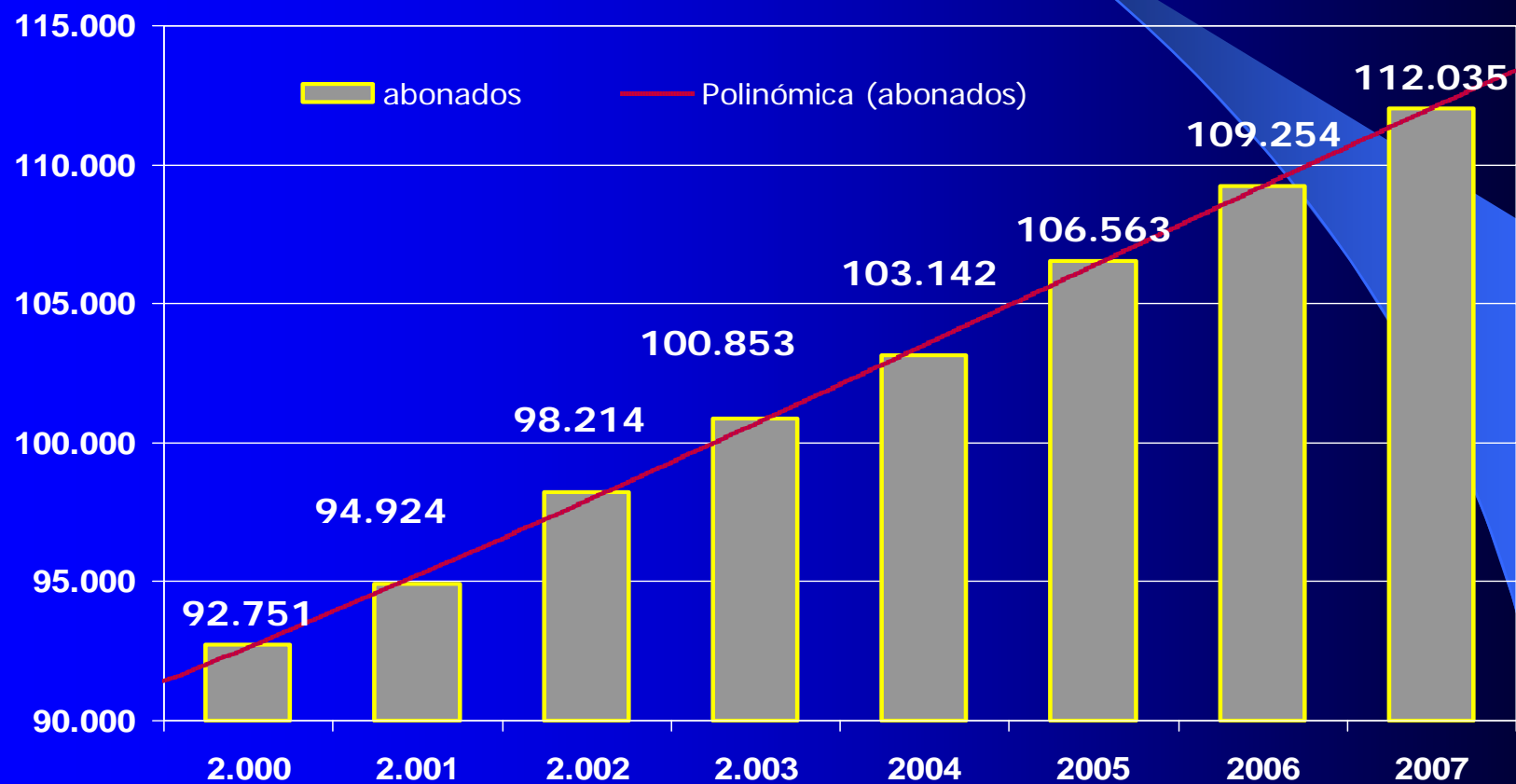
**EL EJEMPLO DE UNA CIUDAD Y SU
EVOLUCION**

CONAMA. diciembre de 2008

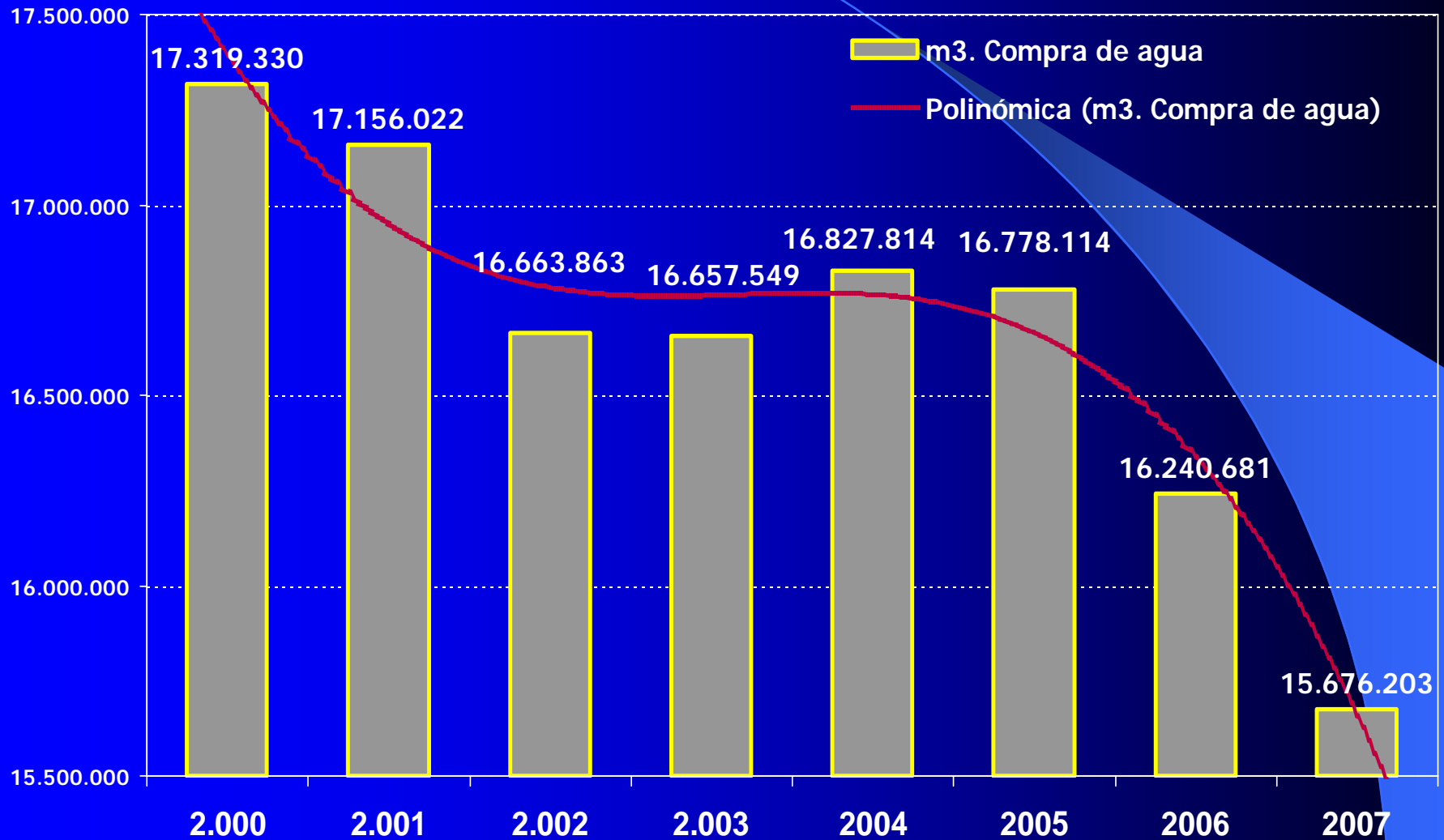
EVOLUCION DEL N° habitantes censados en el T.M.



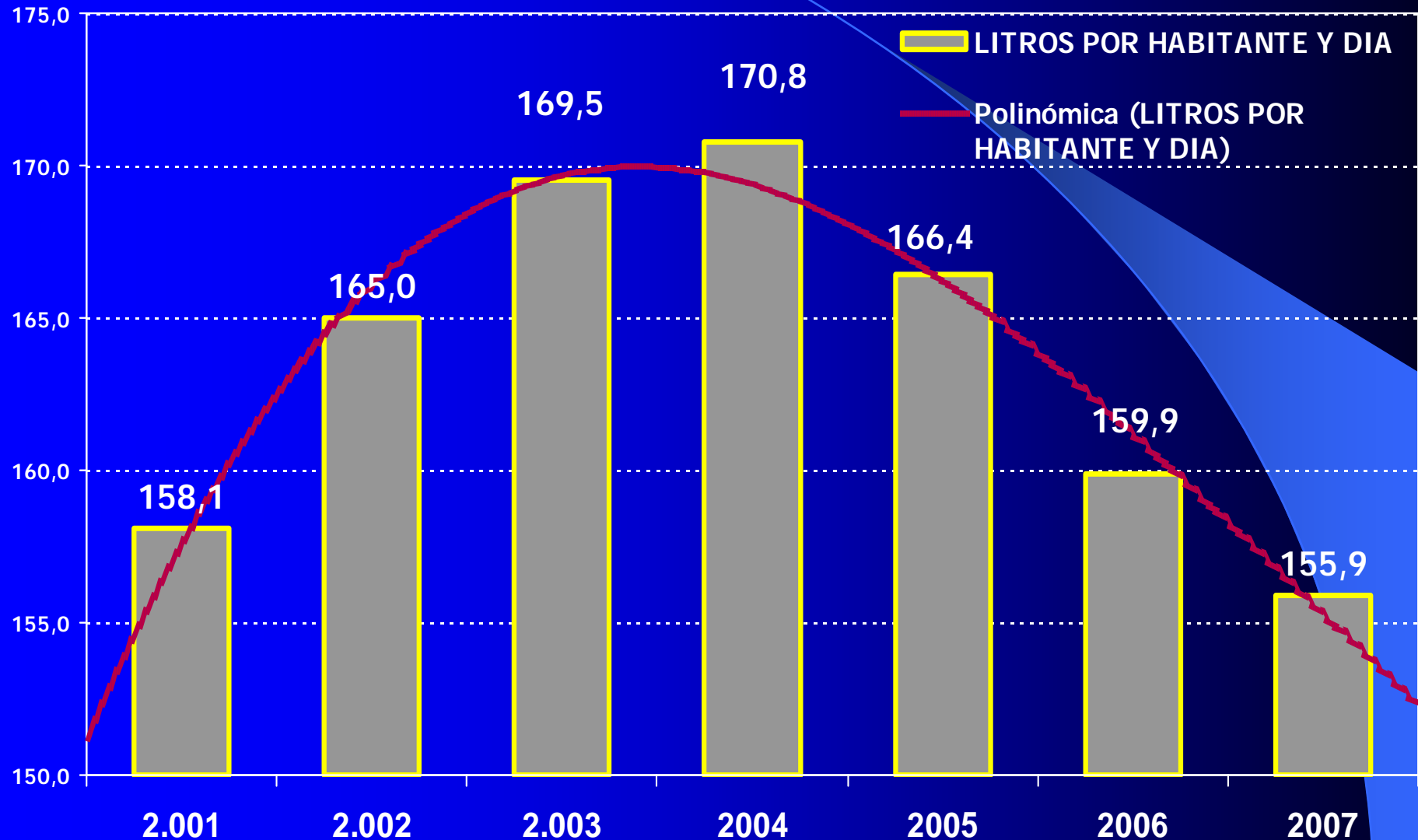
EVOLUCION DEL N° DE ABONADOS AL SERVICIO DE AGUAS



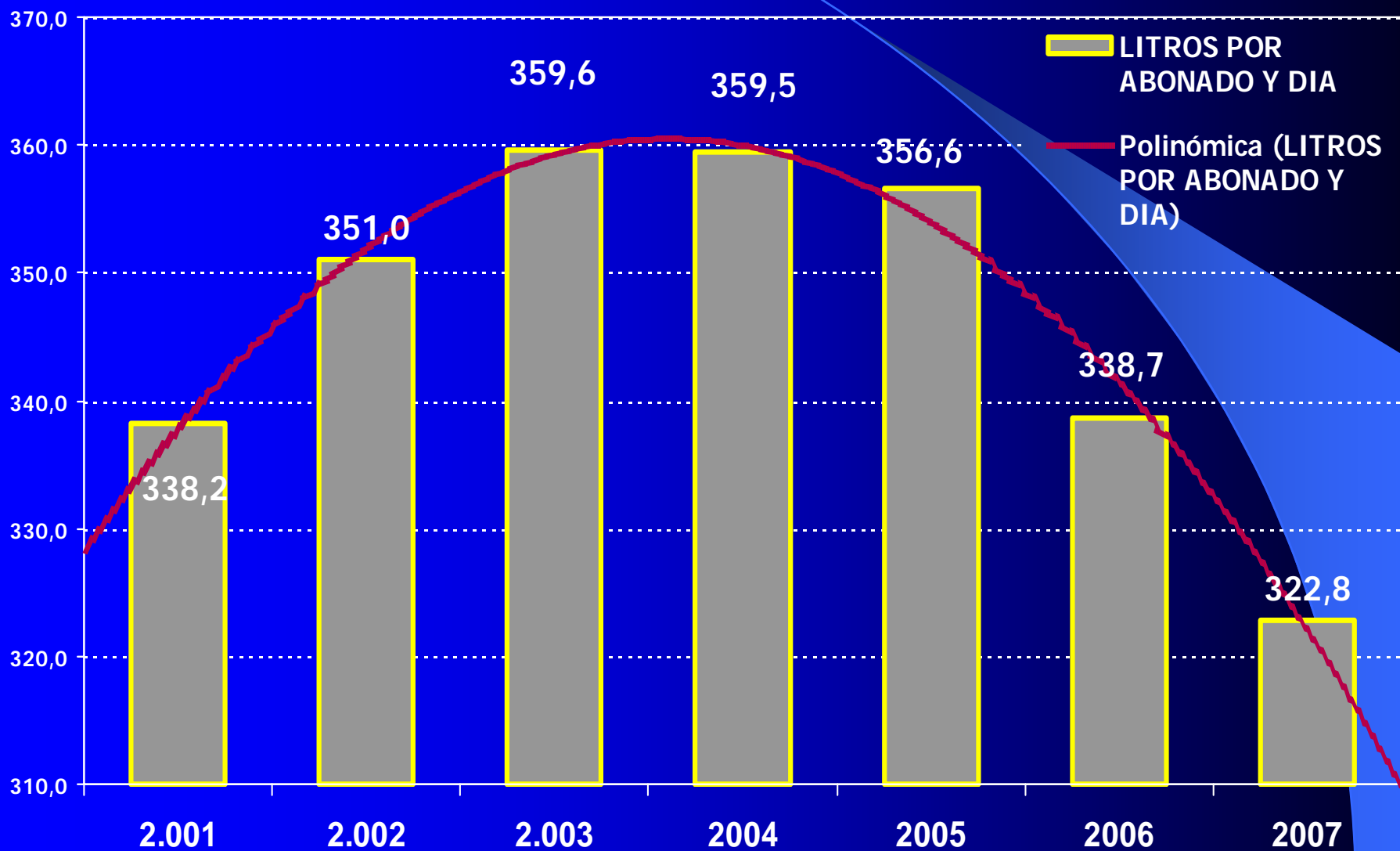
EVOLUCION DE LA COMPRA DE AGUA (recursos necesarios).



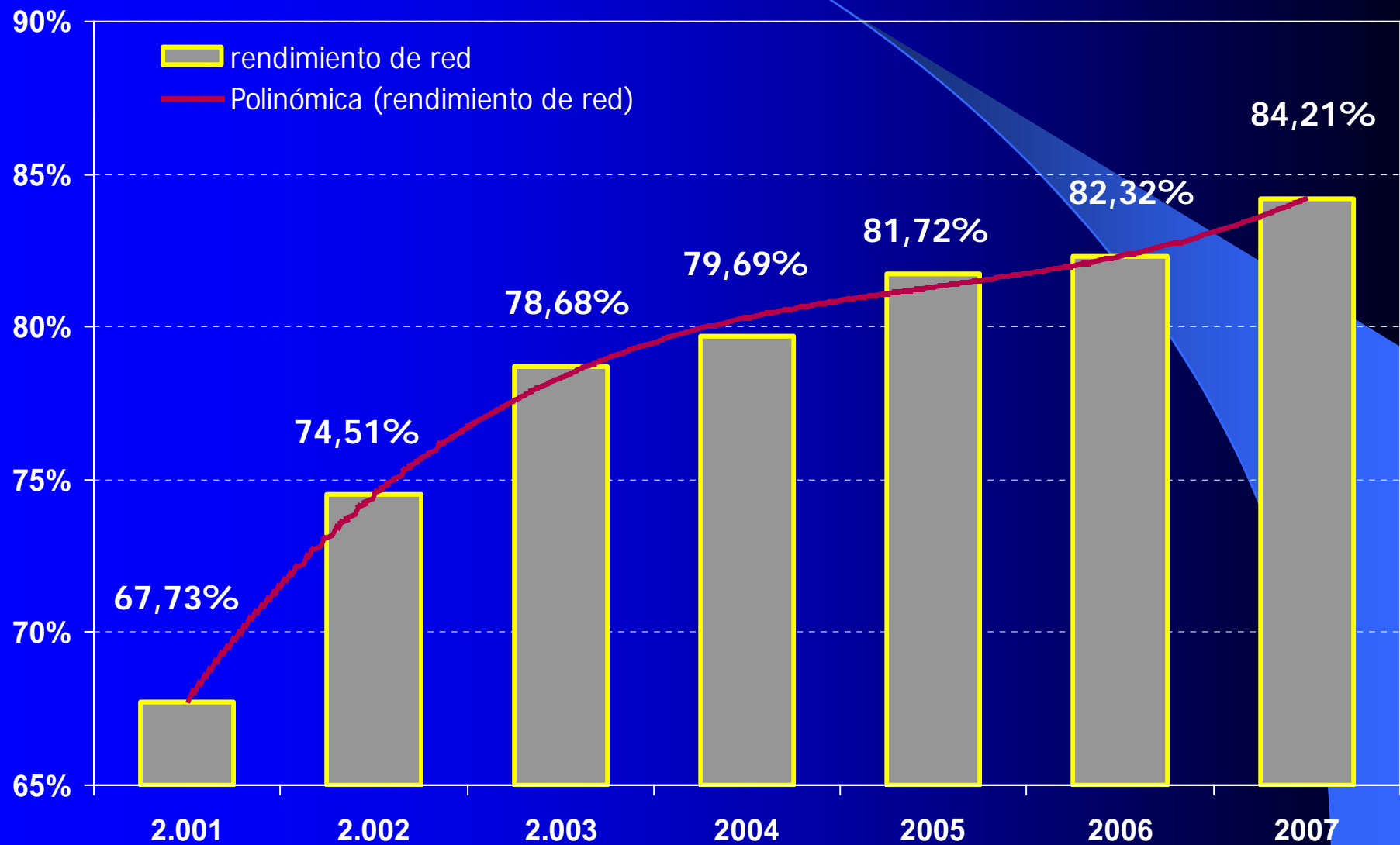
CONSUMO DE AGUA POR HABITANTE Y DIA (en litros registrados)



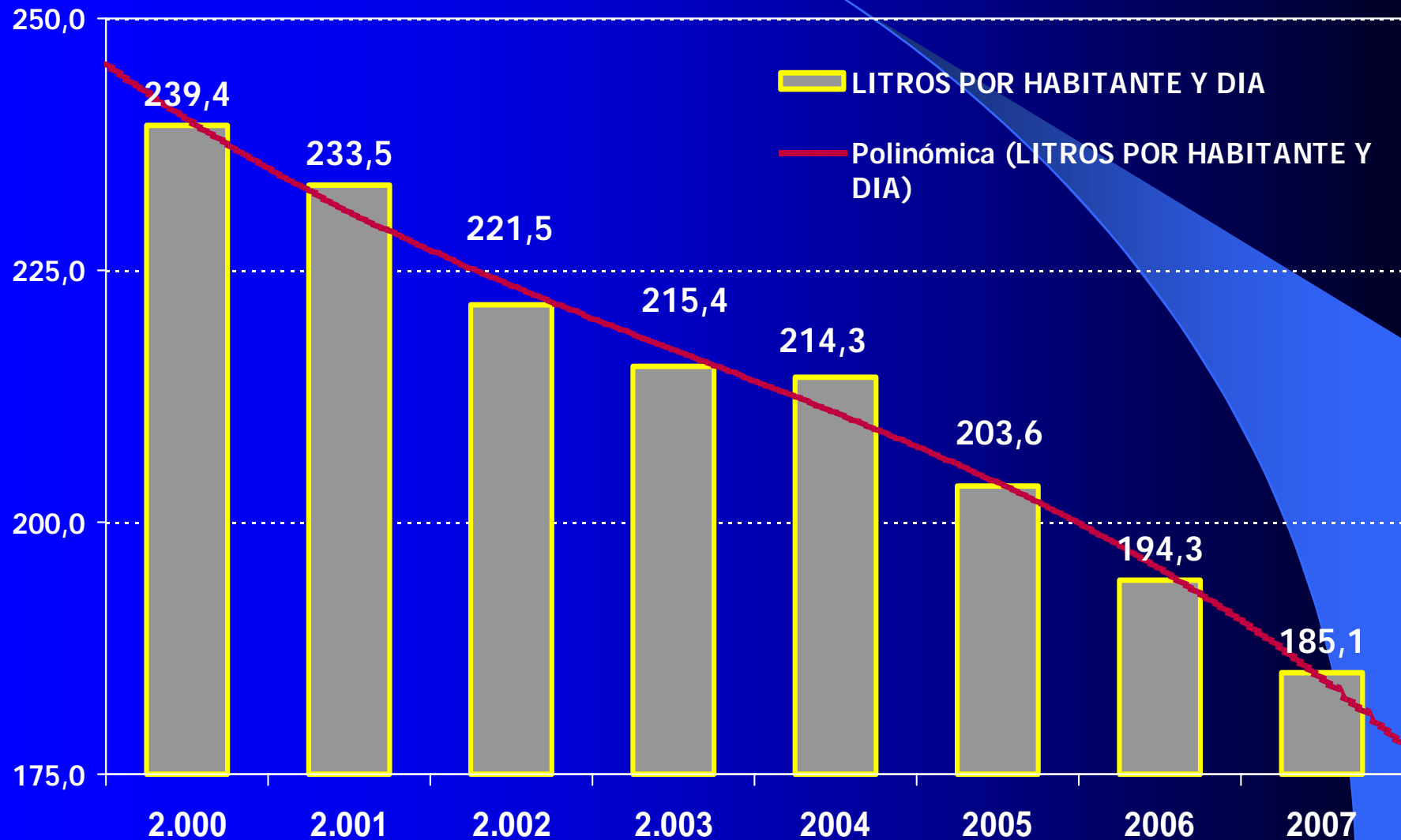
CONSUMO DE AGUA POR ABONADO Y DIA (en litros registrados)



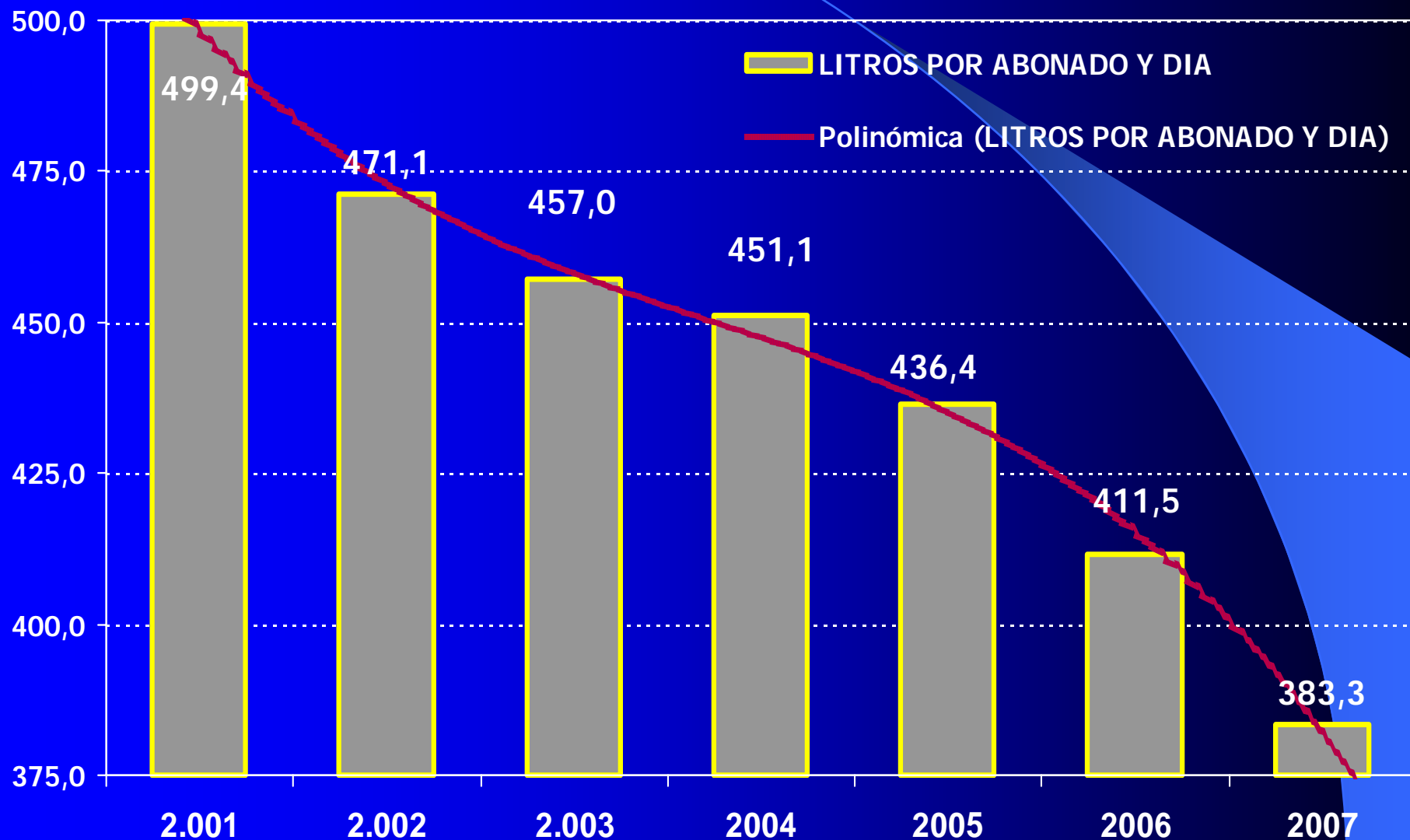
EVOLUCION DEL RENDIMIENTO TECNICO DE LA RED DE AGUA



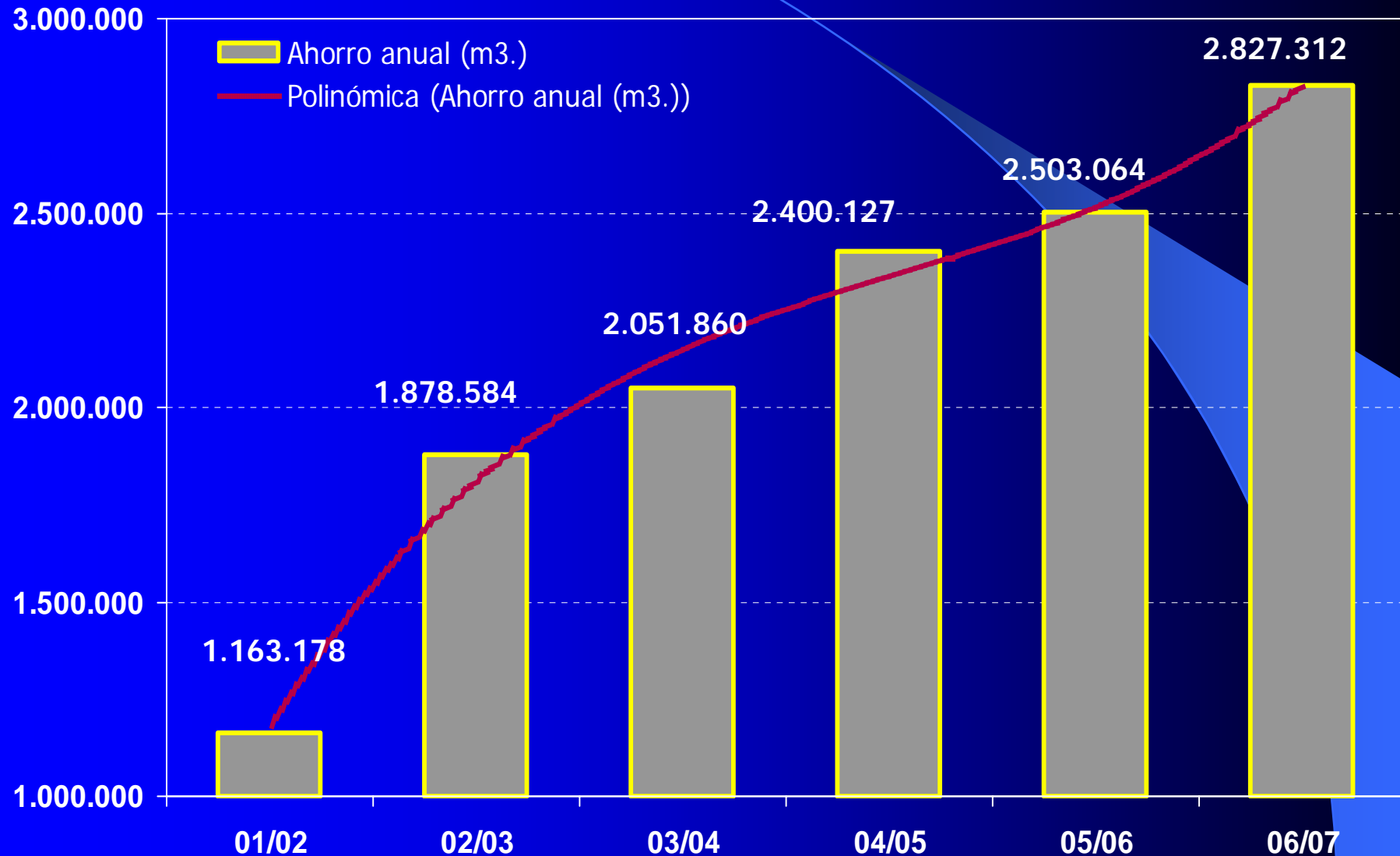
DOTACION DE COMPRA DE AGUA NECESARIA POR HABITANTE Y DIA (en litros suministrados a red)



DOTACION DE COMPRA DE AGUA NECESARIA POR ABONADO Y DIA (en litros suministrados a red)



AHORRO ANUAL MEDIDO EN METROS CUBICOS EN LA COMPRA DE AGUA (recursos liberados)



AHORRO ACUMULADO MEDIDO EN METROS CUBICOS EN LA COMPRA DE AGUA (recursos liberados)

