

RIESGOS EN EL MUNDO DMA2014

AGUA Y ENERGÍA un desafío global

el riesgo para los países en crecimiento

generación
de electricidad
para el 2050

crecerá
rapidamente
demandando
más agua
para la
producción

ASIA

350% + energía

2012 2050

350%
+ agua

LATINO
AMERICA

550% + energía

2012 2050

360%
+ agua

AFRICA

700% + energía

2012 2050

500%
+ agua

el riesgo desde el sector energético



aumento de
la temperatura
del agua



reducción de
la disponibilidad
de agua



nivel de mar
que desciende



cambios
climáticos



calidad de
agua



regulaciones
inciertas

el impacto



las plantas de energía
decrecerán la producción
o cerrarán



reducción de la
capacidad en las
plantas hidroeléctricas



perdidas financieras



inestabilidad
social y política

estamos a tiempo
ahorrando agua ahorramos energía
ahorrando energía ahorramos agua

