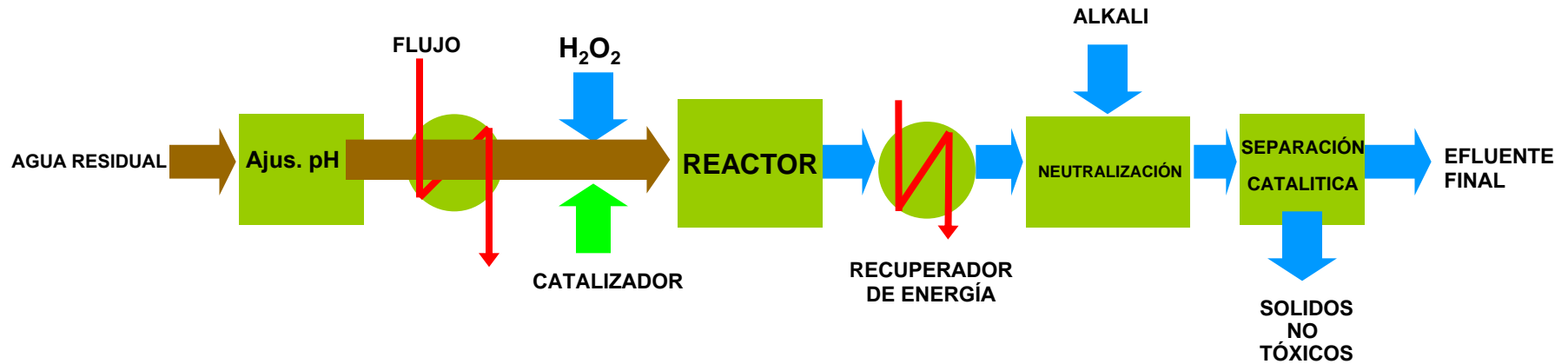


DEISA

INGENIERIA DE TRATAMIENTO DE AGUAS
PROYECTO EEA GRANTS



PROCESO INDUSTRIAL DE DEISA



- 😊 Degradación de alta eficiencia
- 😊 Aplicable a cualquier compuesto orgánico

- ✗ Consumo de energía
- ✗ Consumo de reactivos químicos

PROCESO INDUSTRIAL MEJORADO DE DEISA

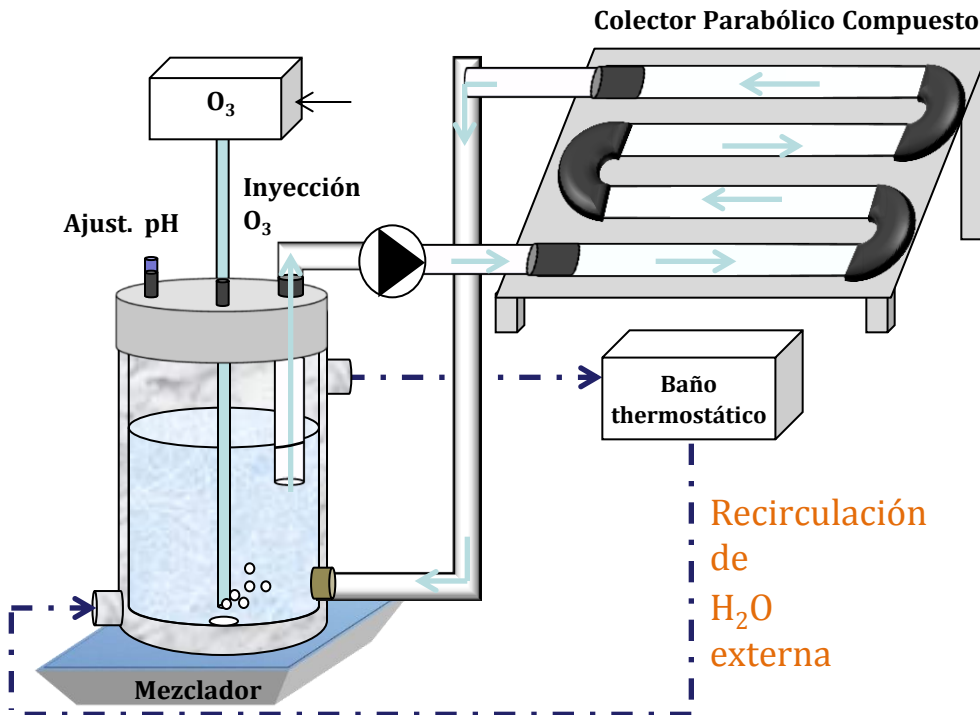
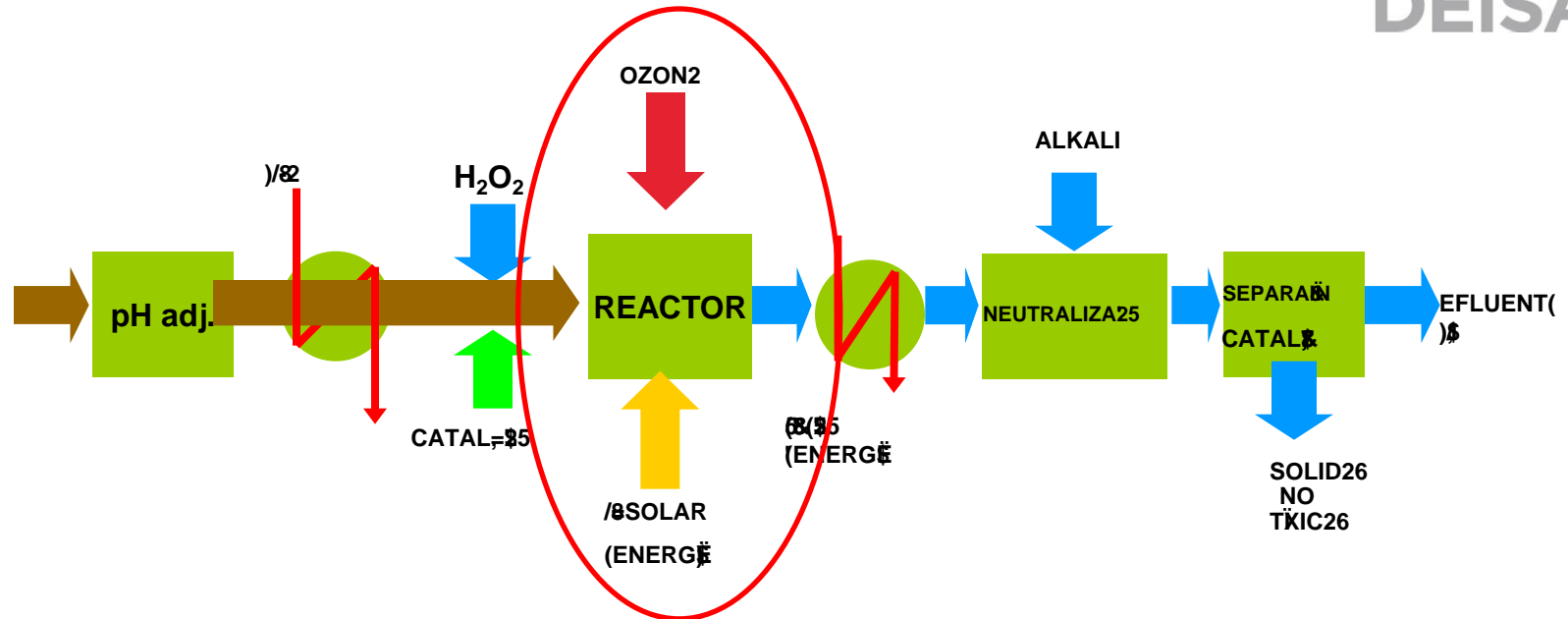


Foto-Fenton solar con
adición simultánea
de ozono

Reactivo fenton + luz UV/Visible =
Aumento de la oxidación de la materia orgánica

Reactivo Fenton + Ozono (O₃) =
Aumento de la eficiencia del tratamiento

PROCESO INDUSTRIAL MEJORADO DE DEISA



- 😊 Degradación de alta eficiencia
- 😊 Aplicable a cualquier compuesto orgánico

- 😊 Reducción de la energía consumida
- 😊 Reducción del consumo de reactivos químicos



www.fento3.com