

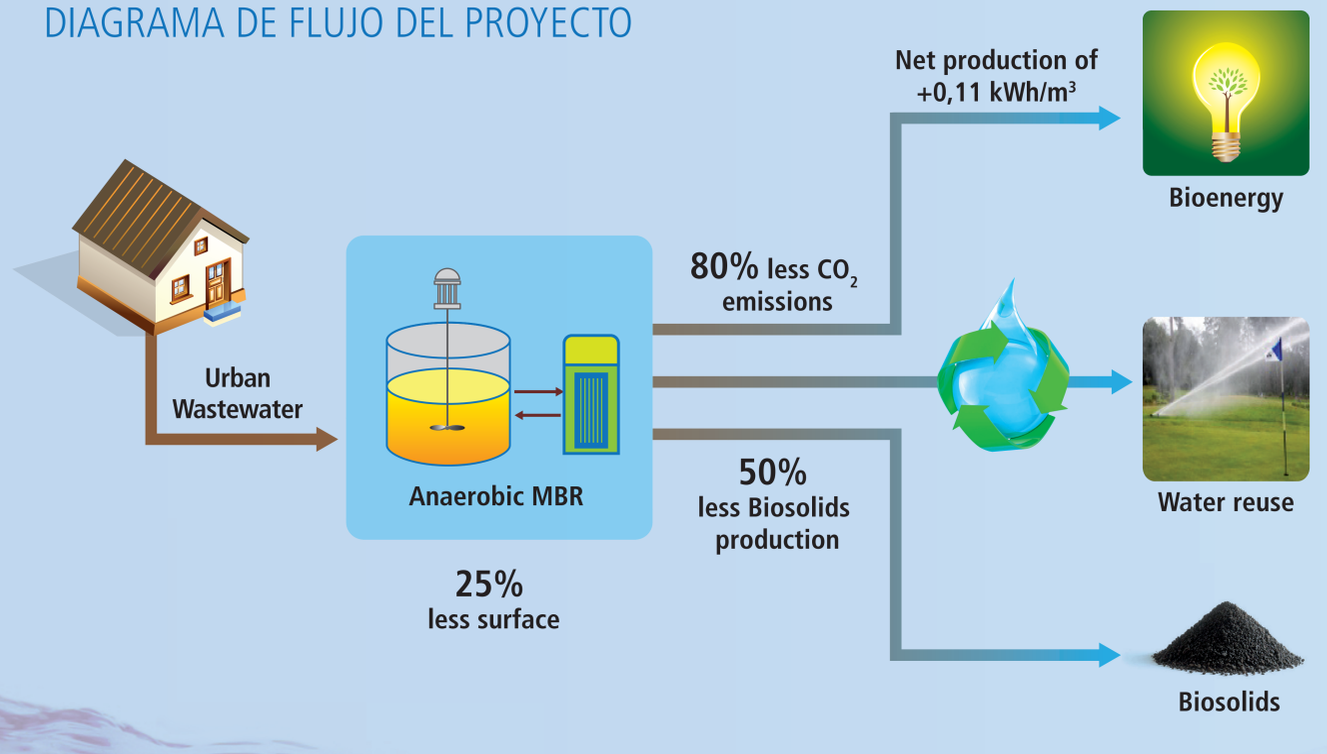


LIFE13 ENV/ES/001353
Con la contribución del instrumento financiero
LIFE de la Unión Europea

Membranas para la **RECUPERACIÓN** de **AGUA** y **ENERGÍA**

El proyecto **MEMORY** demuestra la viabilidad técnica y económica de una tecnología de tratamiento innovadora, el Biorreactor Anaerobio de Membranas, conocida como AnMBR, para tratar aguas residuales urbanas de manera respetuosa con el medio ambiente.

DIAGRAMA DE FLUJO DEL PROYECTO



memory



Ubicación: Alcázar de San Juan (Ciudad Real, España)
Duración: Del 1 de julio de 2014 al 30 de junio de 2018
Presupuesto Total: 2.102.327,00 €
Financiación recibida total: 966.024,00 €

DETALLES DE LA AYUDA

Ayuda: Programa LIFE. Programa de Medioambiente y Acción por el Clima (LIFE).
Organismo: Comisión Europea (CE).
Número expediente: LIFE 13/ENV/ES/001353
Modalidad de ayuda: Subvención del 50% del presupuesto.



Con la colaboración del Excmo. Ayuntamiento de Alcázar de San Juan y de Aguas de Alcázar

