

JULIO 2022

HACIA DEPURADORAS MÁS EFICIENTES Y CIRCULARES PARA CUMPLIR LOS OBJETIVOS EUROPEOS DE CONTAMINACIÓN CERO

Fuente: Residuos Profesional

XII JORNADA AGUA Y SOSTENIBILIDAD. EL REGLAMENTO EUROPEO DE REUTILIZACIÓN DEL AGUA Y SU IMPACTO TÉCNICO-JURÍDICO EN ESPAÑA

Fuente: UMU

BBVA CREA EL PRÉSTAMO 'WATER FOOTPRINT' Y LO ESTRENA A ESCALA MUNDIAL CON IBERDROLA

Fuente: dircomfidencial

NECESIDADES DE AGUA ASOCIADAS A LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO

Fuente: Tecnoaqua

CIENTÍFICOS DEL MIT HAN ENCONTRADO UNA MANERA DE HERVIR AGUA DE MANERA MÁS RÁPIDA Y EFICIENTE

Fuente: Academia de Ciencias de la Región de Murcia

EL GRUPO CALAGUA BUSCA IMPULSAR LA REUTILIZACIÓN DE AGUAS REGENERADAS EN EL PROYECTO MEM4AGRI

Fuente: aguasresiduales.info

PREMIOS A LA GESTIÓN SOSTENIBLE DEL AGUA

Fuente: Fundación Botin

RECUPERACIÓN DE ANTIOXIDANTES NATURALES DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LAS BODEGAS

Fuente: Retema