

(ES) La simbiosis industrial reconoce el futuro de la reutilización del agua

La simbiosis industrial es una aproximación hacia un sistema industrial más sostenible que identifica oportunidades de negocio procedentes de recursos infrautilizados. Es el caso del agua reutilizada, un recurso infinito que puede ser utilizado por la industria como agua de proceso, limpieza y en torres de refrigeración.

Este hecho relevante se constató en la jornada «**Granollers entra en simbiosis: Evaluamos los recursos materiales**», donde se presentaron experiencias sobre economía circular en la industria y otras posibles líneas de trabajo de simbiosis industrial como el proyecto de agua regenerada de Granollers y sus perspectivas de futuro en colaboración con el tejido industrial local.

Enlace a la jornada:
<http://www.canmuntanyola.cat/cicle-d-energia/granollers-entre-en-simbiosi.html>

Enlace a las presentaciones:
<http://www.canmuntanyola.cat/documentacio-qualitat-de-subministrament-energetic-en-poligons-industrials-2.html>



Jornada de simbiosis industrial en Granollers (Barcelona)
26/09/2019