

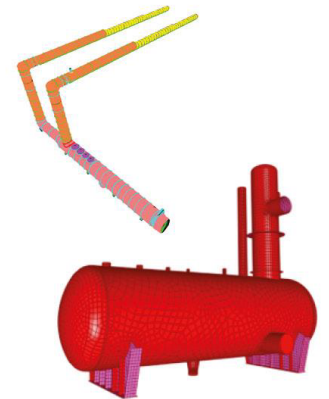


# Aerocondensador. Diseño de conductos y tanques

East Rockingham, Australia / 2020

Tipología estructural  
Características  
Propiedad  
Cliente  
Alcance

Tuberías de gases y equipos a presión  
Tuberías y metálicas sometidas a altas temperaturas y presión de gases  
Consortio (Hitachi Zosen Inova AG (HZI), New Energy Corporation Pty Ltd (New Energy) & Tribe Infrastructure Group (Tribe)  
ESINDUS  
proyecto de construcción



Ductos del aerocondensador de la planta East Rockingham WtE, situada a 40 kilómetros al sur de Perth, en el estado de Australia Occidental. La instalación recuperará la energía térmica de 300.000 toneladas anuales de residuos municipales e industriales para generar 28,9 MWe de electricidad, que se verterán a la red para abastecer a las zonas urbanizadas de los alrededores de Perth.



C/ Barquillo 23, 2º | 28004 Madrid | España  
T. (+34) 917 014 460 | F. (+34) 915 327 864  
[www.fhecor.com](http://www.fhecor.com) | [fhecor@fhecor.es](mailto:fhecor@fhecor.es)