



Instituto Hidráulica Ambiental. Universidad de Cantabria. Santander.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Situación: C\ Isabel Torres, 15. Santander.

Cliente: a3 arquitectos.

Propiedad: Universidad de Cantabria.

Alcance del trabajo: Cálculo de elementos de contención de tierras. Cálculos de elementos auxiliares.

Año: 2009/2010.

DESCRIPCIÓN DE LA OBRA.

Conjunto de Edificios.

Variada tipología estructural: pilares de hormigón y metálicos, forjados de chapa colaborante y losas de hormigón, contenciones mediante pantalla de pilotes y muros convencionales, etc..

Edificio del *Gran Tanque* de estructura enteramente metálica.

