

REVERSTOP

axencia
galega de
Innovación



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

Una manera de hacer Europa

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE UN NUEVO SISTEMA CONSTRUCTIVO DE CRECIMIENTO MODULAR REVERSIBLE DESDE EL NIVEL DEL TERRENO CON CRITERIOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA. PROYECTO REVERSTOP. EXP: IN852A 2014/12

Exp. Urbanístico nº: 621/521/2015
Situación: ETSArquitectura, A Coruña
Duración obra: 1-15 Junio 2015 (15 días)
Desmontaje: 12 meses

Investigadores UDC: Víctor Hermo Sánchez (IP)

Juan Bautista Pérez Valcárcel
Manuel Muñoz Vidal
Jose Benito Rodríguez Cheda
María Jesús Dios Vieitez
Antonio Raya De Blas
José Manuel Bermúdez Graño
Santiago Sánchez Iglesias
Enrique Antelo Tudela



ENSAYO DE MONTAJE

