

## GRUPO PROYFE

### I+D+i | “Modelado y Simulación”

#### Título del proyecto:

**VATIM - Desarrollo de una metodología basada en simulación para el análisis y valoración de alternativas de transporte intermodal de mercancías**

**Presupuesto:** 72.340 € parcialmente financiado por la Xunta de Galicia y cofinanciadas con fondos FEDER

**Organismo Financiador:**  
Consellería de Economía e Industria (Xunta de Galicia)

**Convocatoria:** Tecnología sectorial de Diseño y Producción Industrial (DPI)

**Socios:** PROYFE (Líder); Grupo Integrado de Ingeniería de la UDC (colaborador subcontratado)

#### Descripción narrativa del Proyecto:

Los principales objetivos que plantea el proyecto son los siguientes:

- 1) Investigación para la caracterización detallada y completa de las cadenas de transporte intermodal de mercancías, en lo referente a las características técnicas y operativas de infraestructuras y medios de explotación, así como en los aspectos relativos a los costes de los eslabones de la cadena de suministro en cada una de las alternativas planteadas.
- 2) Desarrollo de metodologías específicas de análisis técnico y económico para la valoración comparativa de alternativas de transporte intermodal de mercancías.
- 3) Desarrollo de modelos de simulación para la implementación de las metodologías de análisis obtenidas y para la experimentación de escenarios.



**XUNTA  
DE GALICIA**



UNIÓN EUROPEA

FEDER - FONDO EUROPEO DE  
DESENVOLVEMENTO REXIONAL  
"Unha maneira de facer Europa"