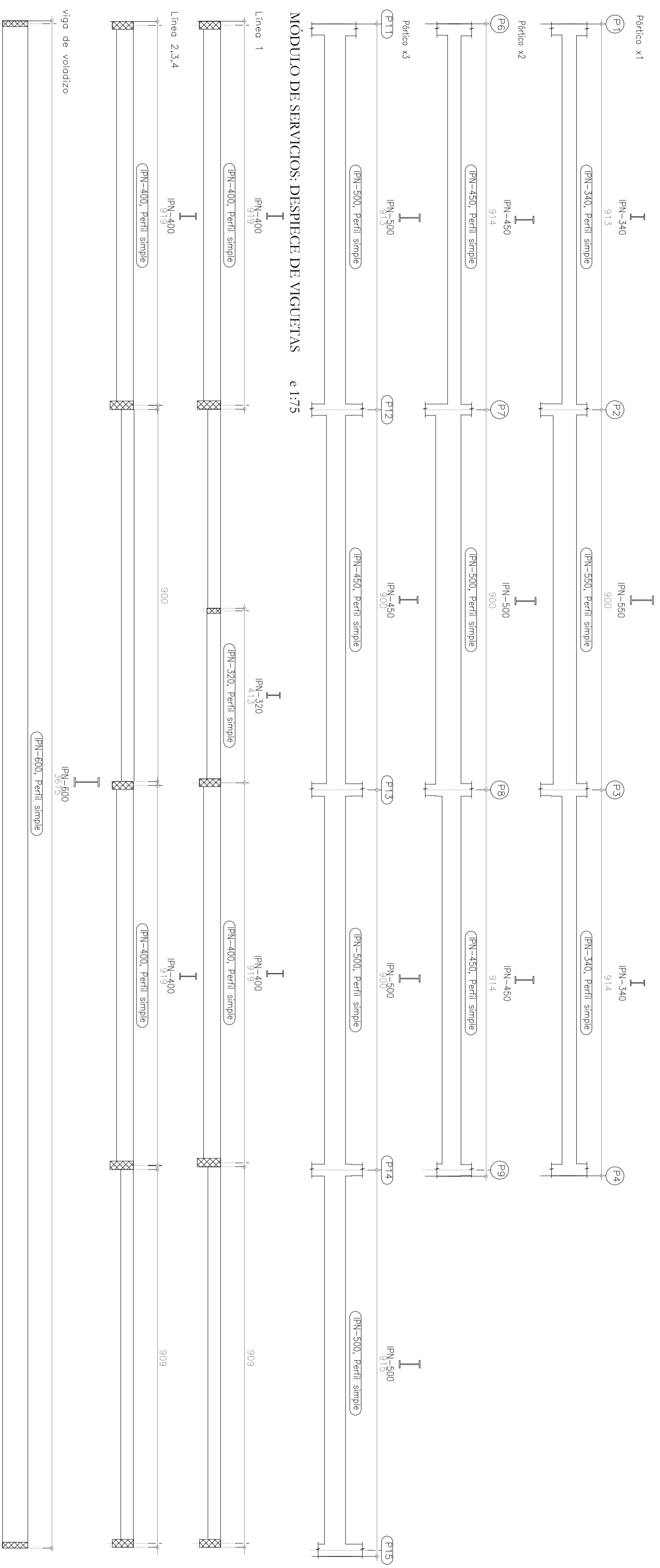



FORJADO PLANTA ALTA +4.5 m.

MÓDULO DE SERVICIOS: DESPIECE DE VIGAS DE ATADO e 1:75



Plano de planta alta estructural e 1:1000



	Universidad de Almería.	E.S.I. Escuela Superior de Ingeniería	DEPARTAMENTO: Ingeniería Rural
	PROYECTO: DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA BODEGA CON CUBIERTA SOLAR PARA ELABORACIÓN DE VINOS GENEROSOS	REALIZADO: Rodríguez Requena, Pilar	FIRMA:
PLANO: FORJADO PLANTA ALTA II. COTA +4.5 m.	FECHA: Junio 2011	ESCALA: 1/75	N° PLANO: N° 16