

IACOBUS 2010, ERASMUS INTENSIVO REHABILITAR EL PATRIMONIO EUROPEO INTERVENCION EN EL ENTORNO DEL ARSENAL Y EL BARRIO DE LA MAGDALENA EN FERROL (GALICIA)

PROGRAMA (Marzo 2010)

1.- Centro de musealización e interpretación de la navegación, la construcción naval y la época de la “Ilustración” (s.XVIII) en la ciudad de Ferrol.

Superficie total 1.400-1.600 m²

Sala central de exposiciones 800 m².

Salas (de proyección, temáticas, etc.) (2 salas x 100m²) 200 m².

Vestíbulo y zona de información general sobre el Arsenal para posibles visitas guiadas, recepción, taquillas, pequeña tienda y zonas de paso 200 m².

Aseos, servicios públicos y privados 40 m².

Oficinas y despachos de dirección y administración 80 m².

Talleres y oficinas de almacenaje y de mantenimiento 100 m².

El emplazamiento será a elección del alumno en el entorno del muro del Arsenal con el barrio de la Magdalena. **La propuesta debe de afectar o implicar formal y constructivamente a algunas de la construcciones historias del actual Arsenal** (actual museo, otras construcciones del ámbito propuesto, muro de cierre, etc.).

Trabajos a realizar, etapas de taller:

-Urbanismo

-Plano “Schwarzplan” (los bloques negros indican los edificios implicados en el proyecto). Escala: 1:1000

-Plano de ordenación general de relación con el Arsenal y la ciudad, de accesos, espacios libres y aparcamiento. Escala 1:500

-Maqueta de conjunto, maqueta de trabajo. Escala 1:500

-Arquitectura

-Edificio, plantas alzados y secciones. Escala 1:200/ 1:100

-Detalles tipo de fachada en sección implicando los edificios históricos existentes y los nuevos. Escala 1:50

-Maqueta de presentación con niveles desmontables. Escala 1:200

-Documentación:

Las 4 láminas de presentación deben de tener un tamaño uniforme A-1

Presentación en ficheros PDF en un CD-rom.

Presentación en 4 láminas A-3 en color.

-Programación:

01.03.-13.03: Iacobus10, FERROL, Taller Internacional en A Coruña.

16.03.-27.05: Trabajo de elaboración del proyecto en las escuelas respectivas. Trabajo en el proyecto definitivo.

28.05.- Presentación final del trabajo terminado ante el jurado internacional en Clermont-Ferrand.

A Coruña, Febrero 2010