

Fotografía 1



Fotografía 2



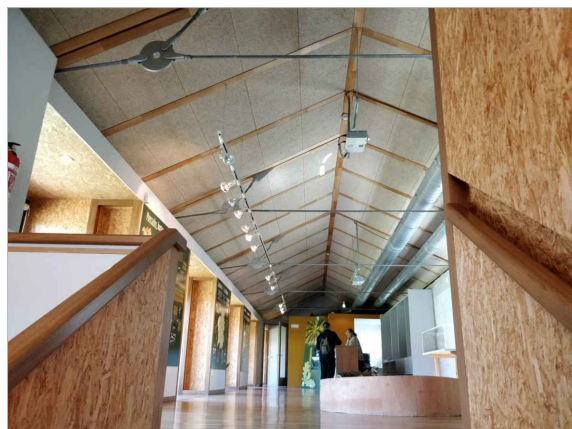
Fotografía 3



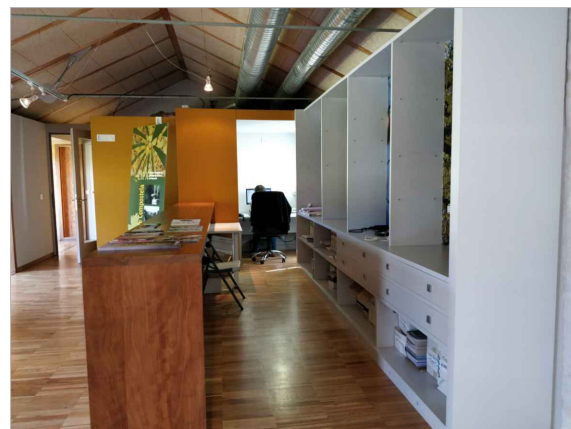
Fotografía 4



Fotografía 5



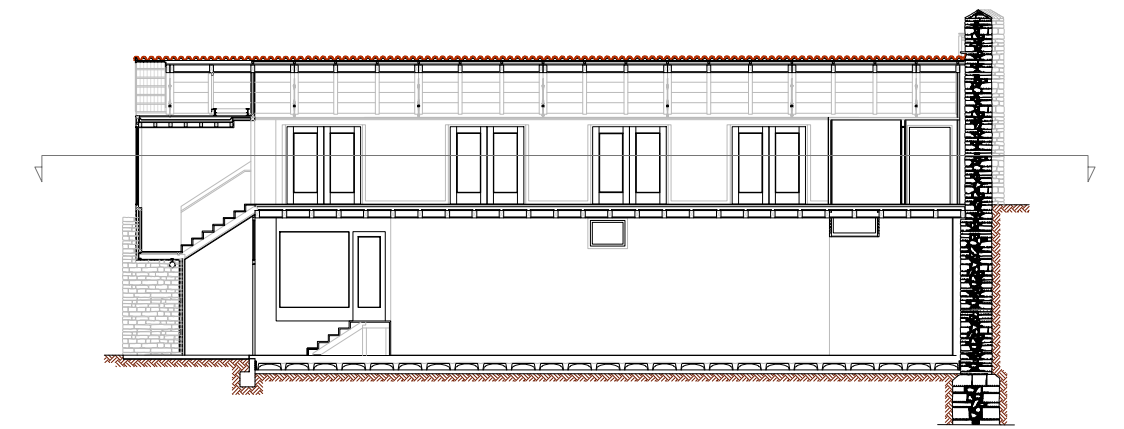
Fotografía 6



Fotografía 7

CUADRO DE SUPERFICIES

PLANTA PRIMERA	
RECIBIDOR	4.89 m²
SALA 2	72.89 m²
RECEPCIÓN	15.56 m²
VESTÍBULO	3.20 m²
ASEO 1	3.56 m²
ASEO 2	3.53 m²
ESCALERA	7.50 m²
PASARELA	40.10 m²
TOTAL SUPERFICIE ÚTIL	111.13 m²



ESQUEMA DE SECCIÓN

ESTUDIO CONSTRUCTIVO DE REHABILITACIÓN DE UN ANTIGUO SECADERO DE PIELS COMO CENTRO CULTURAL

PARQUE BELVÍS S/N. DE SANTIAGO DE COMPOSTELA, LA CORUÑA

TRABAJO FIN DE GRADO EN ARQUITECTURA TÉCNICA

TUTORA: MARÍA DOLORES GONZÁLEZ CASADO
ESTUDIANTE: SERGIO MORO MARTÍN



UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ZAMORA
ÁREA CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS
DEPARTAMENTO CONSTRUCCIÓN Y AGRONOMÍA

PLANTA PRIMERA COTAS Y SUPERFICIES
ESTADO REFORMADO

ESCALA: 1/50

P-12
JUNIO 19