

AL-MANÀRA

1. LUGAR DE ENCUENTRO

El lugar elegido para el desarrollo del edificio, situado en un lugar de encuentro, en el que se puede encontrar a los usuarios y se ofrece un espacio acogedor y de calidad de vida.

ENTRADA

Se ha diseñado una entrada que permite una fácil integración de las actividades diversas que se desarrollan en el edificio.

ACTIVIDADES DIVERSAS

El edificio se ha diseñado para permitir una gran variedad de actividades que se pueden desarrollar en el mismo espacio.

ESPACIOS

Se ha diseñado un espacio que permite una gran variedad de actividades que se pueden desarrollar en el mismo espacio.

2. SOLUCIÓN CONSTRUCTIVA

Como resultado del proceso de trabajo se diseñó un edificio que no requiere un sistema constructivo complejo.

ACCESO A LA VÍA

Para el diseño de la solución se ha tenido en cuenta que la vía de acceso a través de la zona de la entrada debe ser un espacio cómodo y de calidad de vida.

CONSTRUIR EN EL HORRIZONTE

Se ha diseñado un espacio que permite una gran variedad de actividades que se pueden desarrollar en el mismo espacio.

3. NUEVO HITO EN AINSA

Este edificio se ha diseñado para ser un hito en Ainsa, un lugar de encuentro y de calidad de vida.



ESQUEMA DE USOS

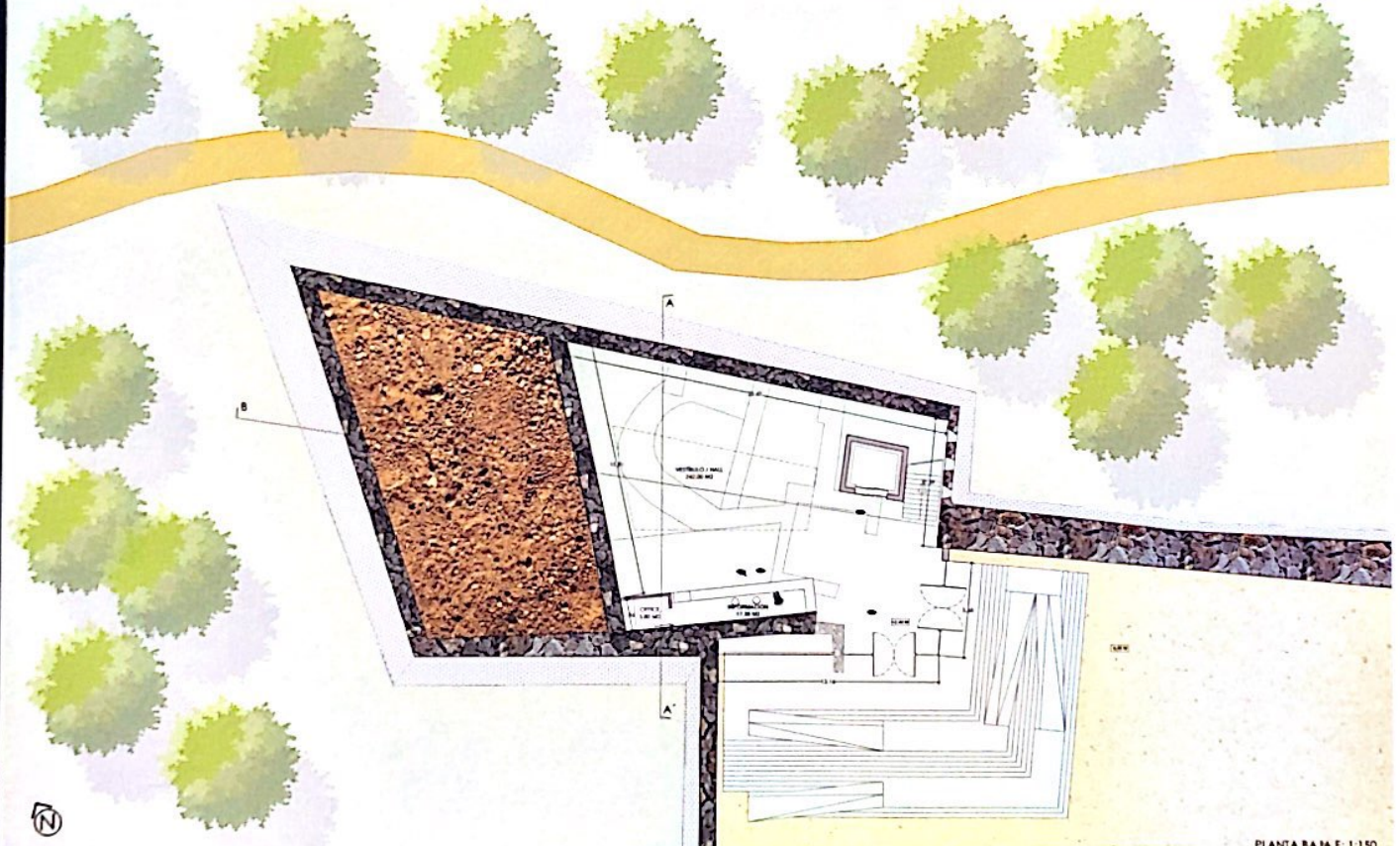
- AUDITORIO
- REPRESENTACIÓN
- SALA
- CIRCULACIÓN ESPECIAL
- ZONA POSICIONADA
- PASADIZO
- OFICINAS
- RECEPCIÓN



SITUACIÓN DEL EDIFICIO



INFOGRAFÍA ENTRADA



PLANTA BAJA E: 1:150



INFOGRAFÍA VISTA ZONA DEL AUDITORIO



INFOGRAFÍA ENTRADA

AL - MANÀRA



INFOGRAFIA ALZADO NORTE

ESTIMACION DE PRESUPUESTO

| | | |
|-------------------------|-----------------------------------|---------------|
| CAPITULO 01 | MOVIMIENTO DE TIERRAS | 11.440.000 |
| CAPITULO 02 | CONSTRUCCIONES | 101.440.000 |
| CAPITULO 03 | ALUMBRADO | 20.000.000 |
| CAPITULO 04 | COMUNICACION | 10.000.000 |
| CAPITULO 05 | RIA ACUICA Y ALICATADOS | 10.000.000 |
| CAPITULO 06 | EMPAQUETACION Y EMPAQUETE | 10.000.000 |
| CAPITULO 07 | APROVECHAMIENTO | 10.000.000 |
| CAPITULO 08 | ELECTRICIDAD | 10.000.000 |
| CAPITULO 09 | OTROS | 10.000.000 |
| CAPITULO 10 | MANTENIMIENTO Y REPARACION | 10.000.000 |
| CAPITULO 11 | CONSTRUCCION DE BARRIO | 10.000.000 |
| CAPITULO 12 | CONSTRUCCION DE TALLER | 10.000.000 |
| CAPITULO 13 | OTROS | 10.000.000 |
| CAPITULO 14 | RECONSTRUCCION | 10.000.000 |
| CAPITULO 15 | RECONSTRUCCION DE BARRIO Y TALLER | 10.000.000 |
| TOTAL PRESUPUESTO TOTAL | | 1.000.000.000 |

SUPERFICIES Y VOLUMEN

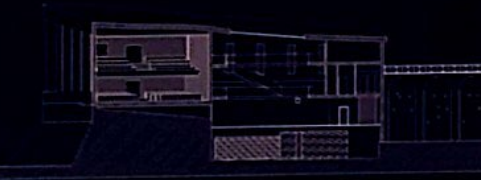
| | |
|------------------------|-----------------------|
| HALL DE ENTRADA | 10.000 m ² |
| ZONA INFORMACION | 10.000 m ² |
| OFICINA ADMINISTRACION | 10.000 m ² |
| PLANTA PRIMERA | |
| ZONA CONVULSIONE | 10.000 m ² |
| ASISTENTE | 10.000 m ² |
| OTROS | 10.000 m ² |
| PLANTA SEGUNDA | |
| ASISTENTE | 10.000 m ² |
| OTROS | 10.000 m ² |

CONTENIDO DE INFORMACION

El contenido de esta informacion es un resumen de los datos que se han recopilado durante el desarrollo del proyecto de arquitectura. Este documento tiene como objetivo proporcionar una visión general de los aspectos más importantes del proyecto, desde la concepción inicial hasta la ejecución final. La información aquí presentada es solo una muestra de lo que se ha logrado y no debe ser considerada como un informe final o definitivo. El contenido de esta informacion es un resumen de los datos que se han recopilado durante el desarrollo del proyecto de arquitectura. Este documento tiene como objetivo proporcionar una visión general de los aspectos más importantes del proyecto, desde la concepción inicial hasta la ejecución final. La información aquí presentada es solo una muestra de lo que se ha logrado y no debe ser considerada como un informe final o definitivo.



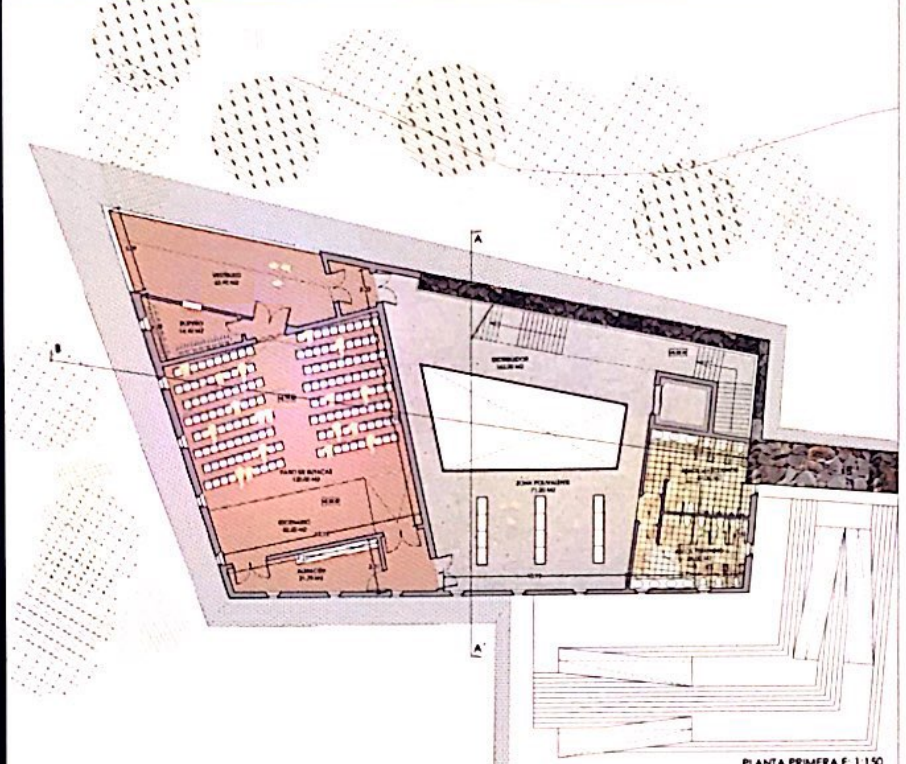
SECCION A-A E: 1:300



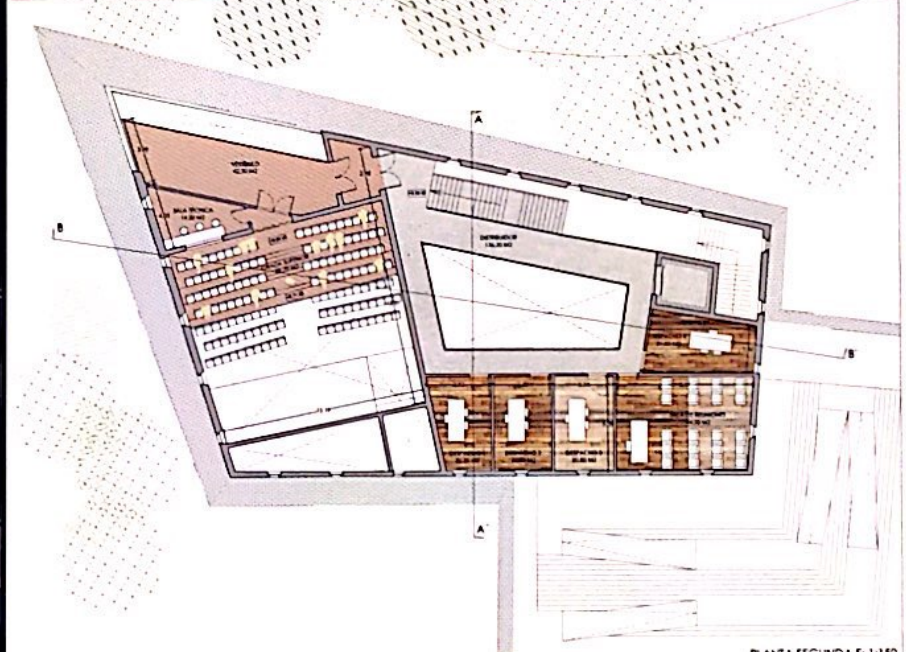
SECCION B-B E: 1:300



AINSA



PLANTA PRIMERA E: 1:150



PLANTA SEGUNDA E: 1:150



INFOGRAFIA VALL ENTRADA



INFOGRAFIA INTERIOR PLANTA PRIMERA