



> PLAN ESPECIAL DE LA ALEGRÍA (Ámbito 2.4.2)



Gerencia Municipal de Urbanismo del Ayuntamiento de Santa Cruz de Tenerife

CASARIEGO/GUERRA, arquitectos S.L.

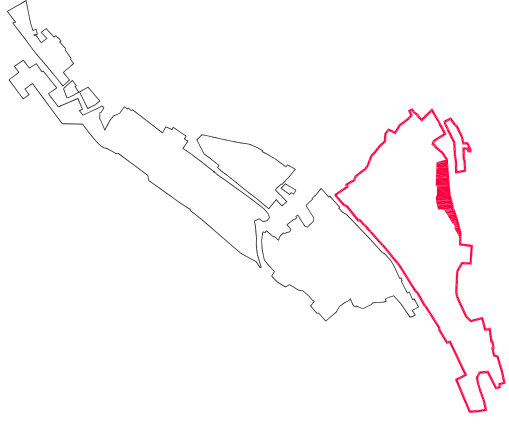
Noviembre 2014



Estudio volumétrico E 1:500



Estudio pormenorizado E 1:1000



ZONA C
NÚMERO DE PARCELAS: 7
NÚMERO DE MANZANA: 10
SITUACIÓN ENTRE LAS CALLES

C/TESEO
C/PISTA FAMILIAR

C10

Estudio fotográfico



Estudio tipológico E 1:500



LEYENDA

ESTADO DE LA EDIFICACIÓN:

●○○ bueno, medio, malo

ANÁLISIS DE LA TIPOLOGÍA:

■ zonas húmedas

— medianeras

— fachadas

Nº DE FOTOGRAFÍA

6

ESTADO DE LA EDIFICACIÓN : C/ TESEO nº12

> Riesgo de avenida e inundación --- ●○○

> Estabilidad ----- ○○●

> Habitabilidad ----- ○●○

> Estado de las fachadas ----- ○●○

ALTURA DE LA EDIFICACIÓN : 2 plantas + A transitable

> nº de viviendas: 1

PLANTA 1º

ESTADO DE LA EDIFICACIÓN : C/ TESEO nº10

> Riesgo de avenida e inundación --- ●○○

> Estabilidad ----- ○●○

> Habitabilidad ----- ○●○

> Estado de las fachadas ----- ○●○

ALTURA DE LA EDIFICACIÓN : 2 plantas + A transitable

> nº de viviendas: 1

PLANTA 1º

ESTADO DE LA EDIFICACIÓN : C/ PISTA MILITAR nº 77

> Riesgo de avenida e inundación --- ○●○

> Estabilidad ----- ○○●

> Habitabilidad ----- ○○●

> Estado de las fachadas ----- ○○●

ALTURA DE LA EDIFICACIÓN : 2 plantas + A transitable

> nº de viviendas: 1

PLANTA 2º

PLANTA 1º

ESTADO DE LA EDIFICACIÓN : C/ TESEO nº 8

> Riesgo de avenida e inundación --- ●○○

> Estabilidad ----- ○●○

> Habitabilidad ----- ○●○

> Estado de las fachadas ----- ○●○

ALTURA DE LA EDIFICACIÓN : 2 plantas + A transitable

> nº de viviendas: 1

PLANTA 1º

ESTADO DE LA EDIFICACIÓN : C/ TESEO nº 6

> Riesgo de avenida e inundación --- ●○○

> Estabilidad ----- ●○○

> Habitabilidad ----- ○●○

> Estado de las fachadas ----- ○●○

ALTURA DE LA EDIFICACIÓN : 2 plantas + A transitable

> nº de viviendas: 1

PLANTA 1º

ESTADO DE LA EDIFICACIÓN : C/ TESEO nº3

> Riesgo de avenida e inundación --- ●○○

> Estabilidad ----- ○●○

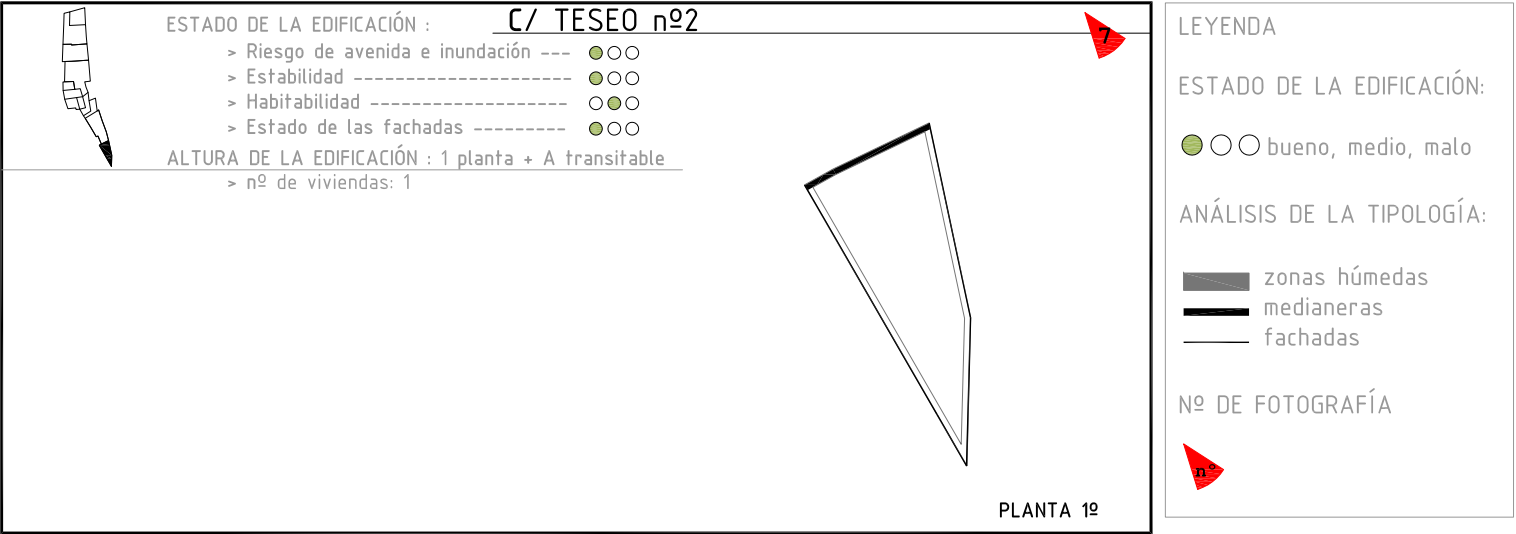
> Habitabilidad ----- ○●○

> Estado de las fachadas ----- ○●○

ALTURA DE LA EDIFICACIÓN : 1 plantas + A transitable

> nº de viviendas: 1

PLANTA 1º



Estudio fotográfico