



Edificio
1 altura

Edificio
3 alturas

Edificio
2 alturas

Edificio
3 alturas

Edificio
2 alturas

Edificio
1 altura

Edificio nº 67
2 alturas

Edificio nº 71
2 alturas

calzada ancho 6,80 m

C/ BAJADA DE LAS GUAYARMINAS, 69

P. SEMISÓTANO

TIPOS DE SEGURIDAD

	VALLA METALICA DE CERRAMIENTO PERIMETRAL DE OBRA CON PIES DE HORMIGON SEGUN DETALLE
	VALLA METALICA DE PROTECCIÓN PERIMETRAL DE YACIMIENTO CON PIES DE HORMIGON SEGUN DETALLE
	BARANDILLAS DE 1 m DE ALTURA CON PASAMANOS Y RODAPIE CAPAZ DE RESISTIR UNA CARGA HORIZONTAL DE 100 kg EN EXTREMO, EN BORDES DE FORJADOS
	PROTECCIÓN CONTRA CAIDAS A DISTINTO NIVEL CON MALLA DE POLIETILENO EN COLOR NARANJA DE ALTA DENSIDAD DE 1,20 m. DE ALTURA QUE SEÑALA LA PRESENCIA DE DESNIVELES MENORES DE 1 m.
	PROTECCIÓN DE HUECOS DE ASCENSOR Y DE PASO DE INSTALACIONES CON BARANDILLA Y MALLAZO METÁLICO

EDIFICIO DE 15 VIVIENDAS, GARAJE Y LOCAL PARA ALBERGAR YACIMIENTO

PROMOTOR:	CONSORCIO DE VIVIENDAS DE GRAN CANARIA
SITUACIÓN:	BAJADA LAS GUAYARMINAS, Nº 69 - T.M. GÁLDAR
PLANO:	ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD PROTECCIONES GENERALES PLANTA SEMISÓTANO
TÉCNICO REDACTOR DEL ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD	ABRIL DE 2009
Alfredo Rodríguez Aguiar ARQUITECTO	ESCALA: 1/100
TÉCNICO REDACTOR DEL PROYECTO Y DIRECCIÓN DE OBRA	PLANO Nº: ESS-03
Elena Ferrer Cárdenas ARQUITECTA	

GRUA DE 35 m DE PLUMA

CIMENTACIÓN DE GRUA UNIDA A CIMENTACIÓN DE ZAPATAS MEDIANERAS (SEGÚN CALCULO)

COMEDOR DE OBRA EN SÓTANO UNA VEZ SE DESENCOFRE EL PRIMER FORJADO

EXTINTOR POLVO 21A-113B

CUADRO ELECTRICO SECUNDARIO

VALLA METALICA DE CERRAMIENTO DE PROTECCIÓN DE VIV. ABORIGEN CON PIES DE HORMIGON SEGUN DETALLE

OFICINA

BOTIQUÍN

EXTINTOR CO2

LÍNEA ELÉCTRICA CON MANGUERA DE 1.000 V. ENTERRADA 60 cm. Y CON BANDA SEÑALIZADORA A 40 cm.

TALLER DE FERRALLA

COMEDOR DE OBRA EN SÓTANO UNA VEZ SE DESENCOFRE EL PRIMER FORJADO

CUADRO GENERAL DE OBRA PROTEGIDO EN ARMARIO.

CARTEL CON SEÑALES DE:
- ATENCIÓN DESVÍO PROVISIONAL POR OBRAS
- CIRCULACIÓN OBLIGATORIA A PEATONES
- PELIGRO INDEFINIDO

CARTEL CON SEÑALES DE:
- ATENCIÓN DESVÍO PROVISIONAL POR OBRAS
- CIRCULACIÓN OBLIGATORIA A PEATONES
- PELIGRO INDEFINIDO

VALLA METALICA DE CERRAMIENTO PERIMETRAL DE OBRA CON PIES DE HORMIGON SEGUN DETALLE.

PROTECCION CON MALLA DE POLIETILENO EN COLOR NARANJA DE ALTA DENSIDAD DE 1,20 m. DE ALTURA QUE SEÑALA LA PRESENCIA DE TRÁNSITO PEATONAL

PASO DE CEBRA

ACCESO PEATONAL A ZONA DE OBRAS

ASEOS-VESTUARIO

6m³
26t