



Edificio nº 65

Edificio nº 67
2 alturas

Edificio
1 altura

Edificio
3 alturas

Edificio
2 alturas

Edificio
3 alturas

Edificio
2 alturas

Edificio
1 altura

Edificio nº 71
2 alturas

3ª Construcción a demoler
1 altura

3ª Construcción a demoler
1 altura

1º DEMOLICIÓN DE MURO HACIA EL
INTERIOR POR MEDIOS MECÁNICOS
Y RETIRADA DE ESCOMBROS

5ª INSTALACIÓN DE CASETAS DE OBRA

4ª VALLA METALICA DE CERRAMIENTO DE PROTECCIÓN DE
VIV. ABORIGEN CON PIES DE HORMIGON SEGUN DETALLE

OFICINA (y Botiquín)

3ª Construcción a demoler
1 altura

Vivienda-aborigen

3ª Construcción a demoler
1 altura

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

CARTEL CON SEÑALES DE:
- PROHIBIDO EL PASO A TODA PERSONA AJENA A LA OBRA
- PROHIBIDO EL PASO A TODO VEHÍCULO AJENO A LA OBRA
- PRECAUCIÓN ENTRADA Y SALIDA DE CAMIONES
- USO OBLIGATORIO DE CASCO
- PRECAUCION MAQUINARIA TRABAJANDO
- PROHIBIDO FUMAR
- PELIGRO INDEFINIDO

A VEHÍCULO QUE SALE CARTEL CON SEÑALES DE:
- INDICADOR DE SALIDA
- VELOCIDAD LIMITADA A 10 km/h
- STOP
- PELIGRO INDEFINIDO

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

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

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

TIPOS DE SEGURIDAD

	VALLA METALICA DE CERRAMIENTO PERIMETRAL DE OBRA CON PIES DE HORMIGON SEGUN DETALLE
	VALLA METALICA DE CERRAMIENTO PERIMETRAL DE OBRA 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
	PROTECCION CON MALLA DE POLIETILENO EN COLOR NARANJA DE ALTA DENSIDAD DE 1,20 m DE ALTURA QUE SEÑALA LA PRESENCIA DE TRÁNSITO PEATONAL

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
FASE DEMOLICIÓN. EMPLAZAMIENTO

TÉCNICO REDACTOR DEL
ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD
Alfredo Rodríguez Aguiar
ARQUITECTO

FECHA:
ABRIL DE 2009

ESCALA:
1/100

TÉCNICO REDACTOR DEL PROYECTO
Y DIRECCIÓN DE OBRA
Elena Ferrer Cárdenes
ARQUITECTA

PLANO Nº:
ESS-01

alineación de fachada

acera

zona de aparcamiento en línea

calzada ancho 6,80 m

C/ BAJADA DE LAS GUAYARMINAS, 69

PASO DE CEBRA

ACCESO PEATONAL
A ZONA DE OBRAS

ACCESO RODADO
A ZONA DE OBRAS