



**INGENIERO**  
GUSTAVO A. ARMAS GIL  
INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
COLEGIADO 2.161 DEL COITILPA

**PETICIONARIO**

CONSORCIO DE VIVIENDAS DE GRAN CANARIA

**FIRMA**

**PROYECTO**

INSTALACIÓN ELÉCTRICA Y DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS EN UN EDIFICIO DE 15 VIVIENDAS, GARAJE, ASCENSOR Y LOCAL

**FECHA**

ABRIL-2010

**DESIGNACION**

INSTALACIONES EN PLANTA SEMISÓTANO

**Nº PLANOS**

8

**ESCALA**

1/100

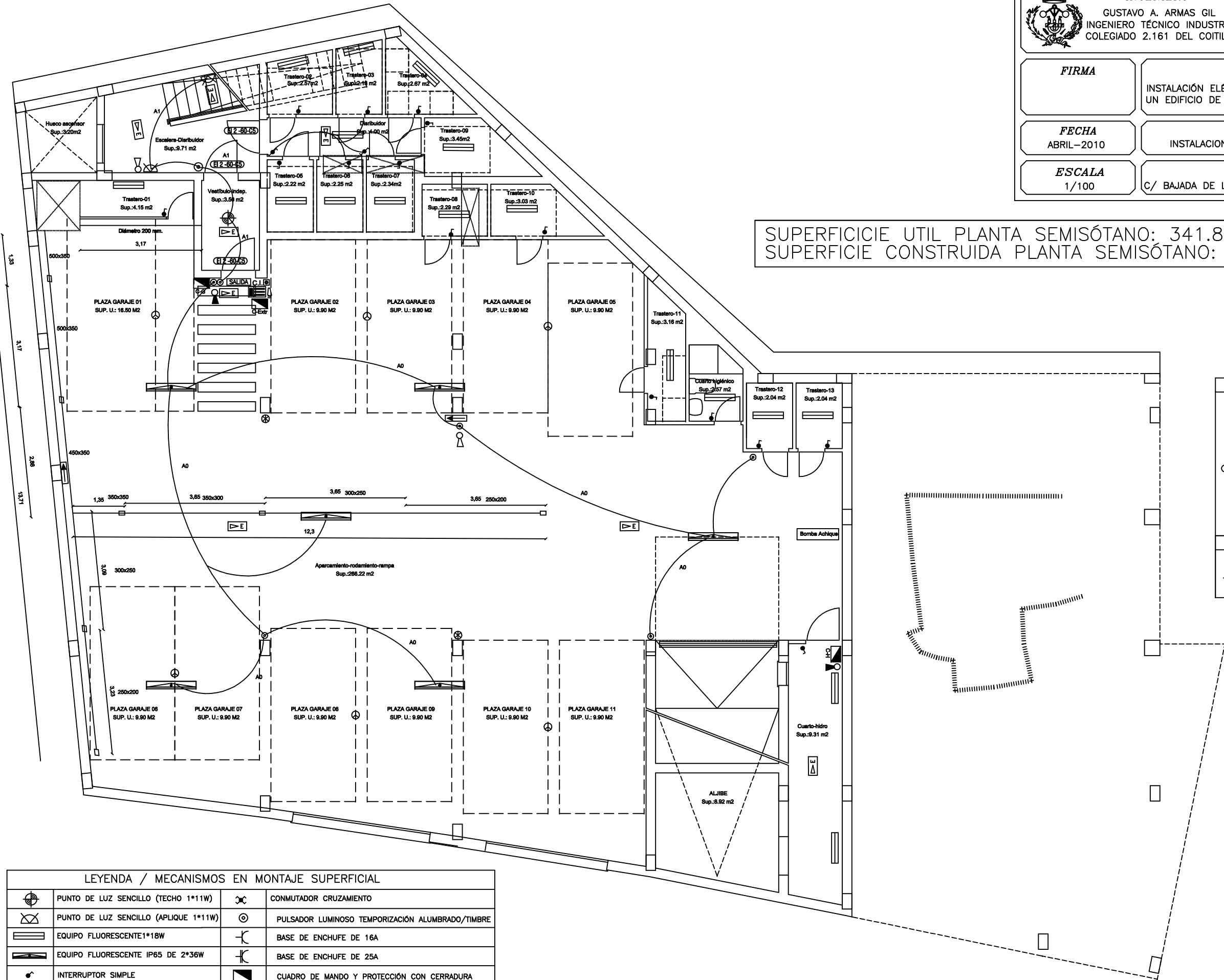
**SITUACIÓN**

C/ BAJADA DE LAS GUAYARMINAS N°69 / T.M. GÁLDAR

**PLANO**

3

SUPERFICIE UTIL PLANTA SEMISÓTANO: 341.82 M2  
SUPERFICIE CONSTRUIDA PLANTA SEMISÓTANO: 373.12 M2



LEYENDA DE INCENDIO	
	CENTRAL DE INCENDIO (PRINCIPAL EDIFICIOS)
	EXTINTOR MOVIL 6Kg. POLVO EFICACIA 21A/113B (+1.70m.)
	DETECTOR TERMOVELOCIMETRICO
	DETECTOR DE MONOXIDO DE CARBONO
	RESISTENCIA AL FUEGO DE PUERTAS CON CERRADURA
	CARTEL INDICATIVO "SALIDA"
	RECORRIDO DE EVACUACION
	SIRENA INTERIOR OPTICO/ACUSTICA
	PULSADOR DE ALARMA DE INCENDIO
LEYENDA DE VENTILACIÓN	
	REJILLA DE IMPULSION DE 500X200 MM.
	CONDUCTOS DE CHAPA DE DIFERENTES DIÁMETROS.

LEYENDA / MECANISMOS EN MONTAJE SUPERFICIAL			
	PUNTO DE LUZ SENCILLO (TECHO 1*11W)		CONMUTADOR CRUZAMIENTO
	PUNTO DE LUZ SENCILLO (APLIQUE 1*11W)		PULSADOR LUMINOSO TEMPORIZACIÓN ALUMBRADO/TIMBRE
	EQUIPO FLUORESCENTE 1*18W		BASE DE ENCHUFE DE 16A
	EQUIPO FLUORESCENTE IP65 DE 2*36W		BASE DE ENCHUFE DE 25A
	INTERRUPTOR SIMPLE		CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN CON CERRADURA
	INTERRUPTOR DOBLE		EXTINTOR 21A/113B 6Kg / EXTINTOR CO2 55B 5Kg
	CONMUTADOR SIMPLE		LUZ DE EMERGENCIA
	PORTERO ELÉCTRICO (FACHADA)		RECEPTOR PORTERO ELÉCTRICO (VIVIENDAS)

PLANTA SEMISÓTANO