



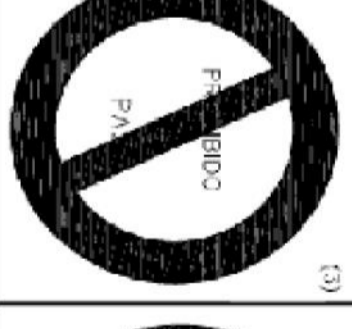

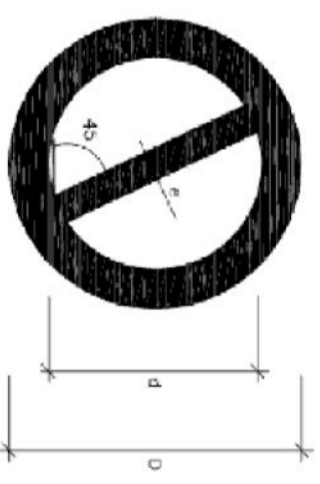
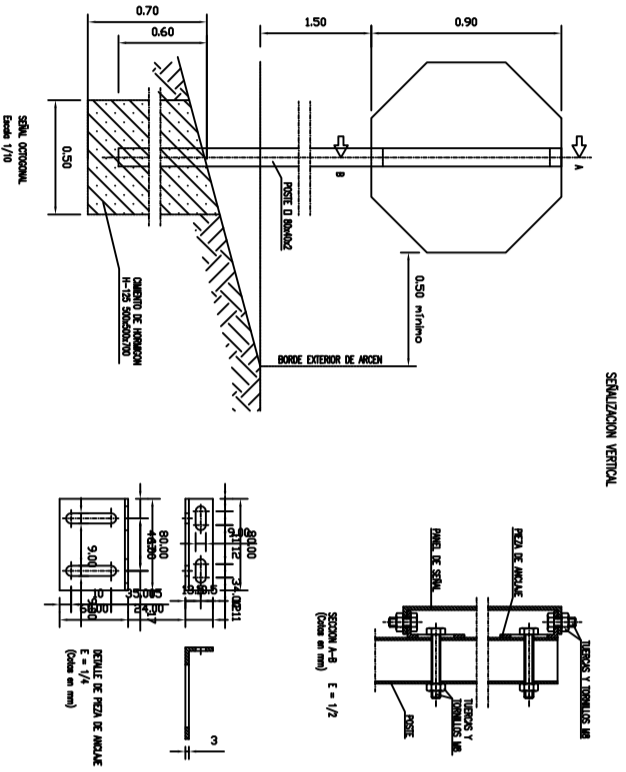


SEÑAL						
Nº	B-1-1	B-1-2	B-1-3	B-1-4	B-1-5	B-1-6
REFERENCIA	PROHIBIDO FUMAR	PROHIBIDO HACER FUEGO Y LLAMAS NO PROTEGIDAS PROHIBIDO FUMAR	PROHIBIDO EL PASO A PEATONES	PROHIBIDO APAGAR FUEGO CON AGUA	PROHIBIDO EL PASO	PROHIBIDO EL PASO A TODA PERSONA AJENA A LA OBRA
CONTENIDO GRAFICO	CIGARRILLO ENCENDIDO	CERILLA ENCENDIDA	PERSONA CAMINANDO	AGUA VERDEA SOBRE FUEGO	PROHIBIDO EL PASO	PROHIBIDO EL PASO A TODA PERSONA AJENA A LA OBRA

DETALLE SENAL VERTICAL




COLOR DE FONDO: BLANCO (*)
 BORDE Y BANDA TRANSVERSAL: ROJO (*)
 SÍMBOLO O TEXTO: NEGRO (*)
 (*): SEÑALES COORDINADAS GRÁFICAS EN NORMAS UNE 1-115 Y UNE 48-105

DIMENSIONES (mm.)			
D	d	e	
594	420	44	
420	267	31	
297	210	17	
210	148	16	
148	105	11	
105	74	8	

NOTAS:

- (1) SENAL RECOGIDA EN LA NORMA UNE 1-115-85 CON EJEMPLO GRÁFICO
- (2) SENAL RECOGIDA EN LA NORMA UNE 1-115-85 SIN EJEMPLO GRÁFICO
- (3) SENAL NO RECOGIDA EN LA NORMA UNE 1-115-85

		ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA		PLANO: 5
ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD Transformación de secano a regadío de una finca de 12 has. en el T.M. de Dalías (Almería) con sistema de autoabastecimiento eléctrico mediante paneles solares fotovoltaicos para el cultivo de vid de mesa.				
FECHA:	SITUACIÓN:		ESCALA:	
JUNIO 2011	T. M. DALÍAS (ALMERÍA)		SIN ESCALA	
PLANO:			El alumno:	
Señalizaciones de prohibición				
Fdo: Jesús M. Rubio Ramos				