




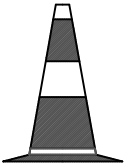
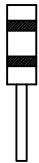


ELEMENTOS DE BALIZAMIENTO REFLECTANTES		
CLAVE	SEÑAL	DENOMINACION
TB-1		PANEL DIRECCIONAL ALTO
TB-2		PANEL DIRECCIONAL ESTRECHO
TB-3		PANEL DOBLE DIRECCIONAL ALTO
TB-4		PANEL DOBLE DIRECCIONAL ESTRECHO
TB-5		PANEL DE ZONA EXCLUIDA AL TRAFICO
TB-6		CONO
TB-7		PIQUETE

ELEMENTOS DE BALIZAMIENTO REFLECTANTES		
CLAVE	SEÑAL	DENOMINACION
TB-8		BALIZA DE BORDE DERECHO
TB-9		BALIZA DE BORDE IZQUIERDO
TB-10		CAPTAFARO LADO DERECHO E IZQUIERDO
TB-11		HITO DE BORDE REFLEXIVO Y LUMINISCENTE
TB-12		MARCA VIAL NARANJA
TB-13		GUIRNALDA
TB-14		BASTIDOR MOVIL

ADECUACIÓN AMBIENTAL DEL FRENTE  
LITORAL DE ALMAZORA ( CASTELLÓN)

Autora

Natalia Solsona Moragas

Escala

S/E

Título del plano

SEÑALIZACIÓN Y  
BALIZAMIENTO

Tutor

José Cristóbal Serra Peris

Fecha

Junio 2015



Máster Oficial interuniversitario en  
Ingeniería Ambiental, especialidad en  
Gestión Ambiental en la Ingeniería Civil



Nº plano

4.7