

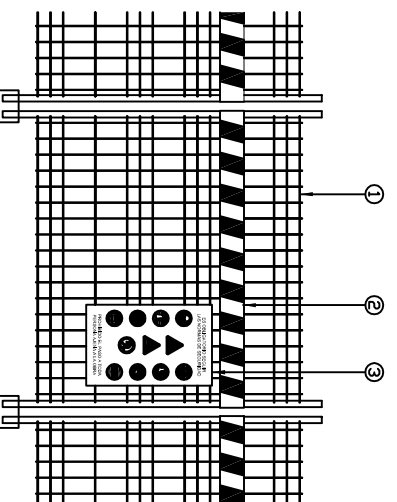
SENALES DE OBLIGACION

SIGNIFICADO DE LA SEYAL	SIMBOLO	COLORES		SEYAL DE SEGURIDAD
		DEL SIMBOLO	DE SEYALIZACION	
USO OBLIGATORIO DE GOMANTES ASLANTES		BLANCO	AZUL	
USO OBLIGATORIO DE BOTAS ASLANTES		BLANCO	AZUL	
USO OBLIGATORIO DE GORRO DE PROTECTOR AJUSTABLE		BLANCO	AZUL	
USO OBLIGATORIO DE CINTURON DE SEGURIDAD		BLANCO	AZUL	
USO OBLIGATORIO DE CASCO O PANTALLA		BLANCO	AZUL	

VALLA PERIMETRAL

reja metálica, señalización de entrada a obra

- LEYENDA
- ① VALLA DE ACERO GALVANIZADO
 - ② CINTA A FRANJAS ROJAS Y BLANCAS
 - ③ PANEL DE SEÑALIZACION DE ENTRADA A LA OBRA



PLANO NO VALIDO PARA CONSTRUCCION, SIN VISTO BUENO POR DIRECCION DE OBRA

	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA		4
	UNIVERSIDAD DE ALMERIA		
ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD DE:			4
EXPLOTACION AGRICOLA EN EL T.M. DE BERJA (ALMERIA)			
FECHA:	SITUACION:		ESCALA: VARIAS
SEPTIEMBRE 2011	TERMINO MUNICIPAL DE BERJA (ALMERIA)		LA ALUMNA
	VALLADO PERIMETRAL Y SEÑALIZACION		
Fdo: Rocio del Mar Linares Ujeda			

Establecimiento de las dimensiones de una señal hasta una distancia de 50 metros:
 $S \geq \frac{L^2}{2000}$

Siendo L la distancia en metros desde donde se puede ver la señal y S la superficie en metros de la señal