

PROVINCIA DE SANTA FE  
DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD  
DIRECCION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

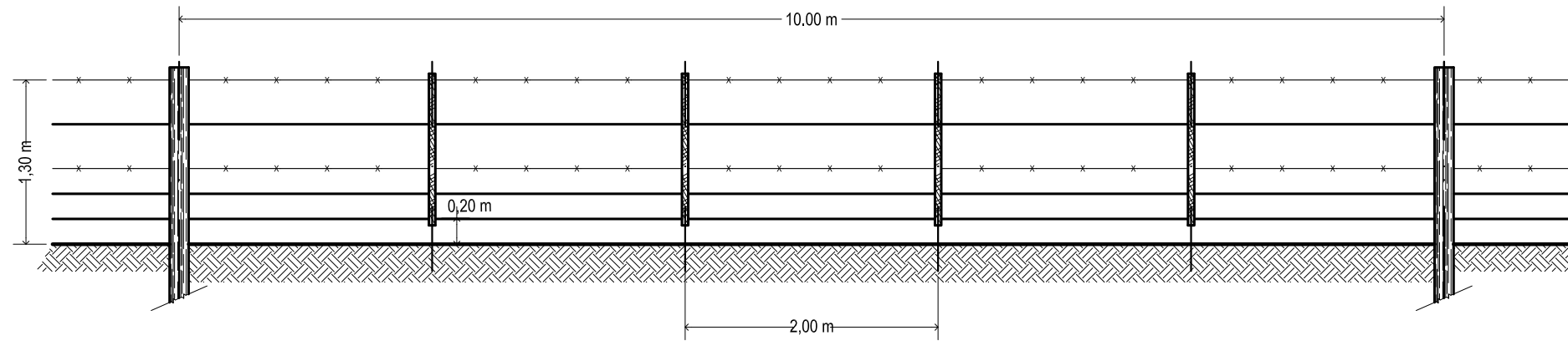
PLANO N°  
2284  
ESCALA:  
1:50

PROYECTISTA:  
D. P. V.  
REEMPLAZA  
DIBUJO:  
J.L.MENDICINO

## PLANO TIPO

### ALAMBRADO

FECHA:  
Enero/2007      DIRECTOR:  
ING. O. CONTURSI



#### MATERIALES:

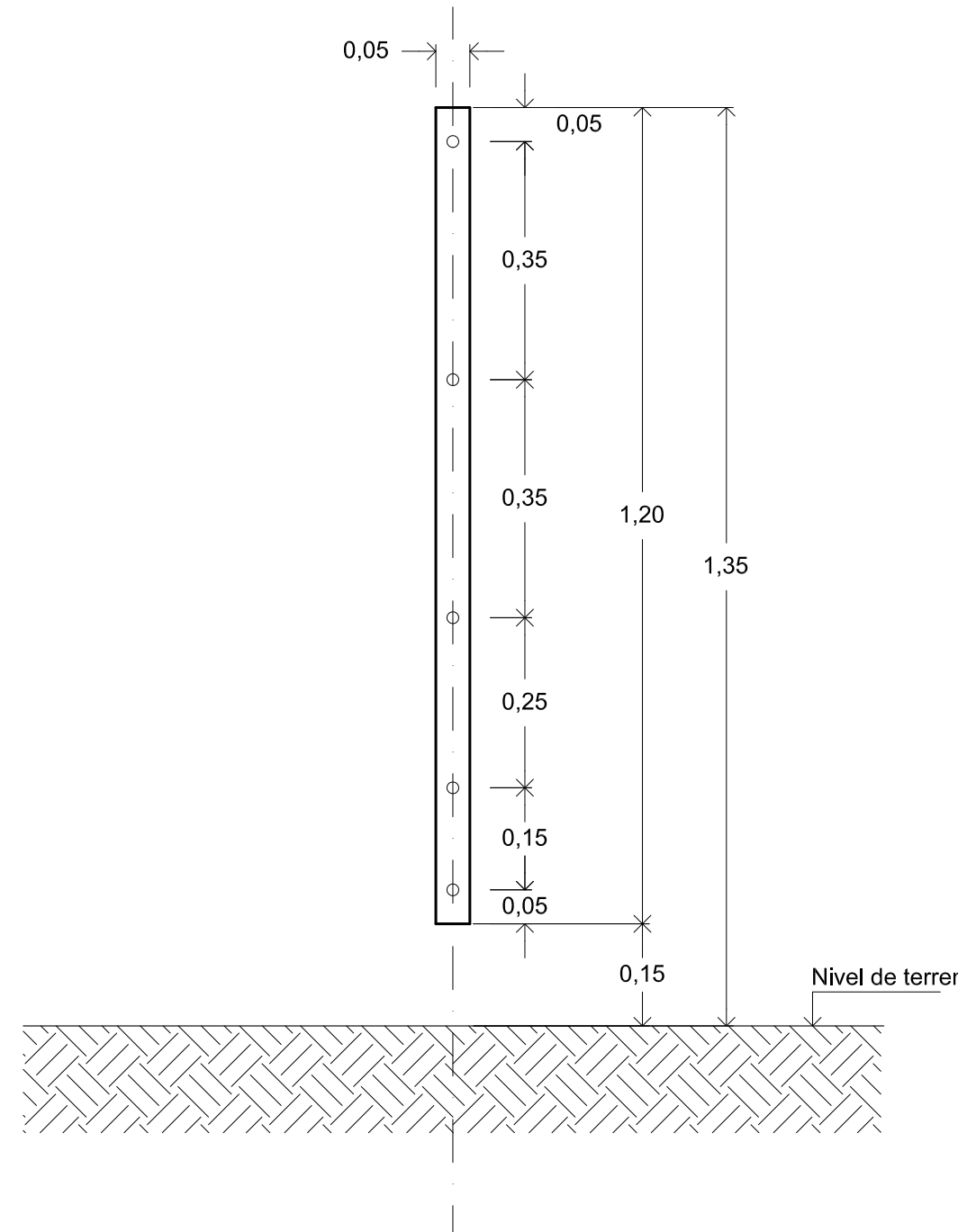
- \* Medios Postes Reforzados
- \* Postes torniqueteros y Torniquetes s/ Especificaciones
- \* Alambre liso ovalado de acero cincado, calibre (J de P) 17/15, de mediana resistencia s/ Norma IRAM 562
- \* Alambre de Púas de acero cincado de mediana resistencia de 2 hilos, calibre ISWG 12,5 s/ Norma IRAM 544
- \* Ataduras de alambre cincado de sección circular de 3 mm de diámetro s/ Norma IRAM 519

#### NOTA:

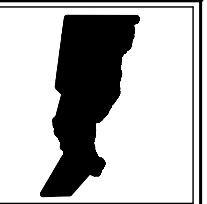
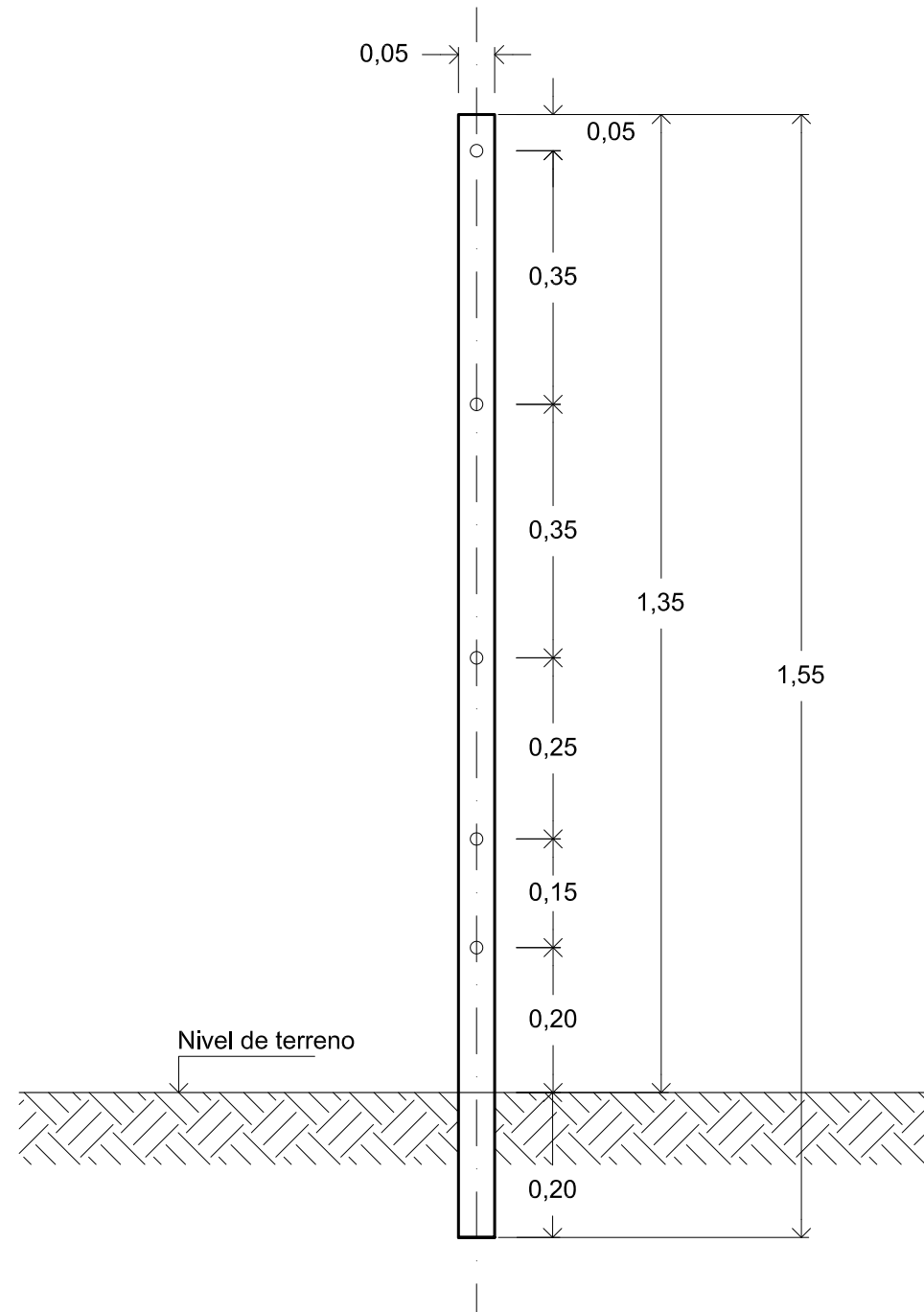
El alambre de púas deberá ser atado a todas las varillas

## DISPOSICIÓN DE AGUJEROS

■ 0,05 x 0,035



■ 0,05 x 0,05



PROVINCIA DE SANTA FE  
DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD  
DIRECCION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

## PLANO TIPO

### VARILLA Y VARILLÓN

Actualizado por la Ing.  
Enero/2007

DIRECTOR:  
ING. O. Contursi

PLANO N°  
2284-1

ESCALA:  
1 : 10

PROYECTISTA:  
DPV

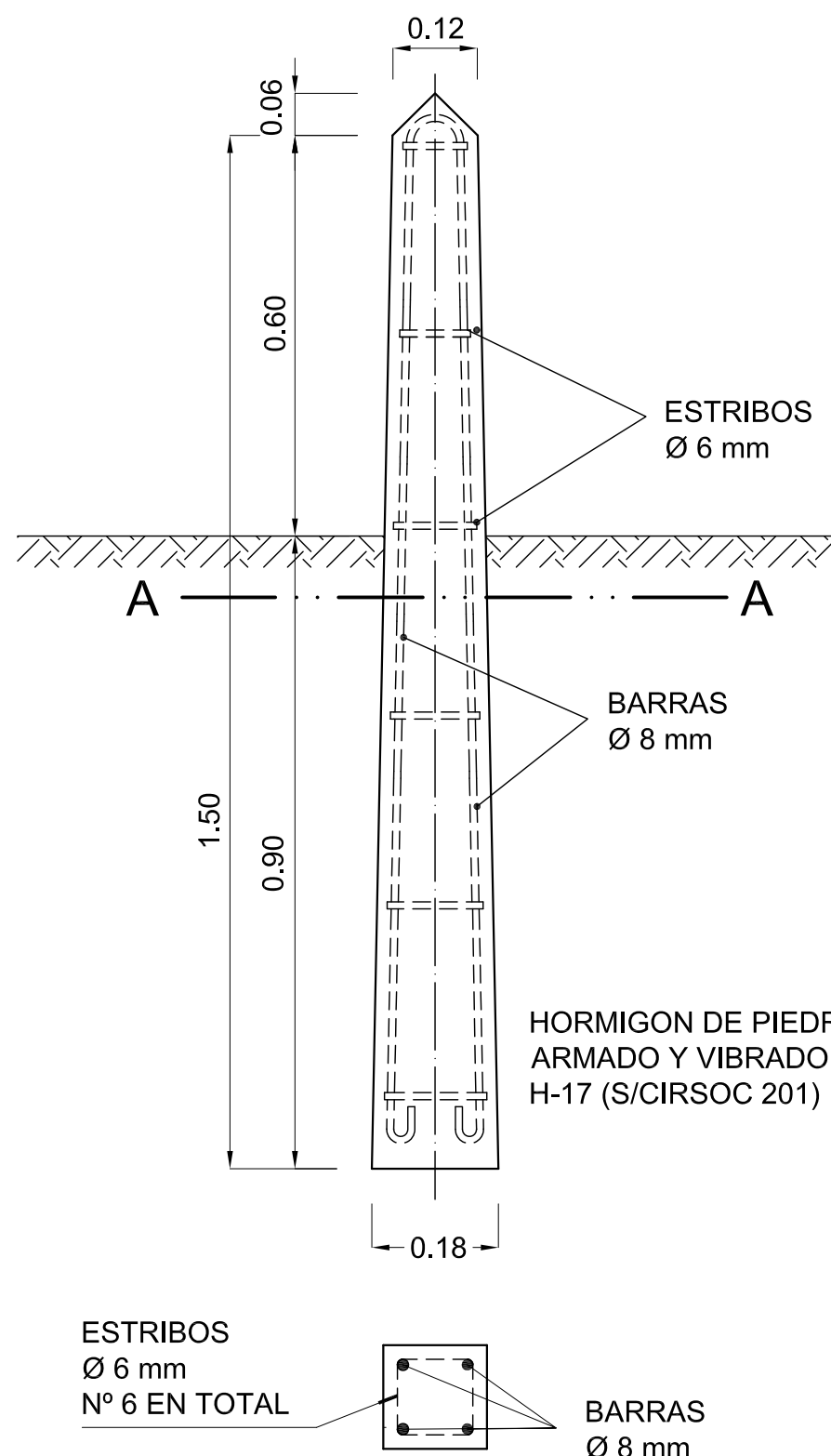
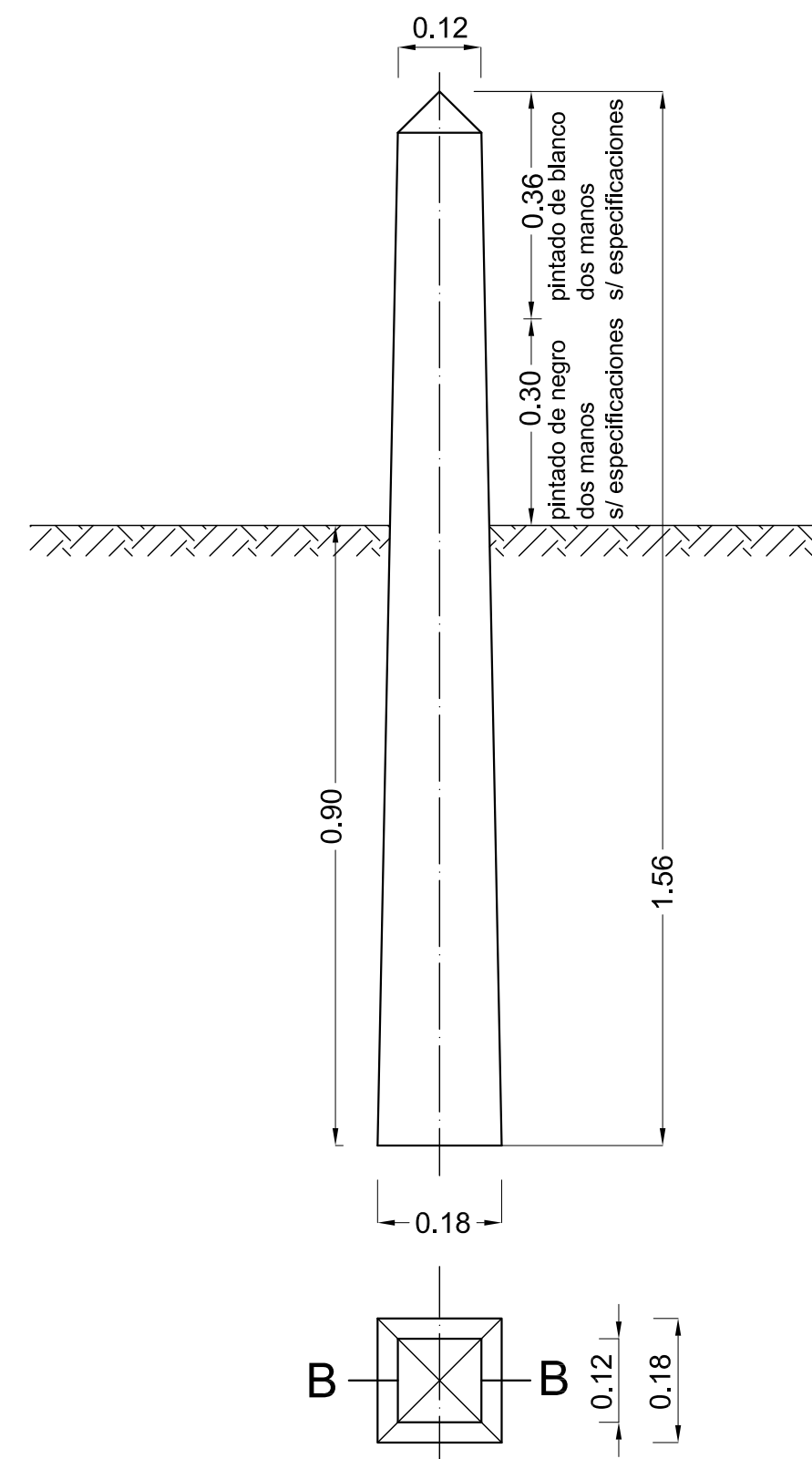
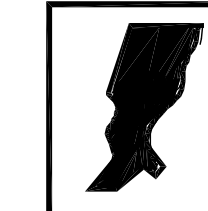
REEMPLAZA

DIBUJO:  
J.L.Mendicino

**COMPUTO METRICO**

Hormigón de piedra armado H-17 (S/CIRSOC 201) VOLUMEN= 0,0345 m<sup>3</sup>

ACERO TIPO III ADN 420/500 (S/CIRSOC 201) PESO= 3,350 Kg.

**CORTE B - B****CORTE A - A****VISTA LATERAL****VISTA SUPERIOR**

PROVINCIA DE SANTA FE

DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD

DIRECCION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

**PLANO TIPO****POSTE HORMIGON  
ARMADO PARA DEFENSA**

FECHA:  
FEBRERO 2007

DIRECTOR:  
Ing. O. CONTURSI

PLANO N°  
4720/1 BIS

ESCALA:

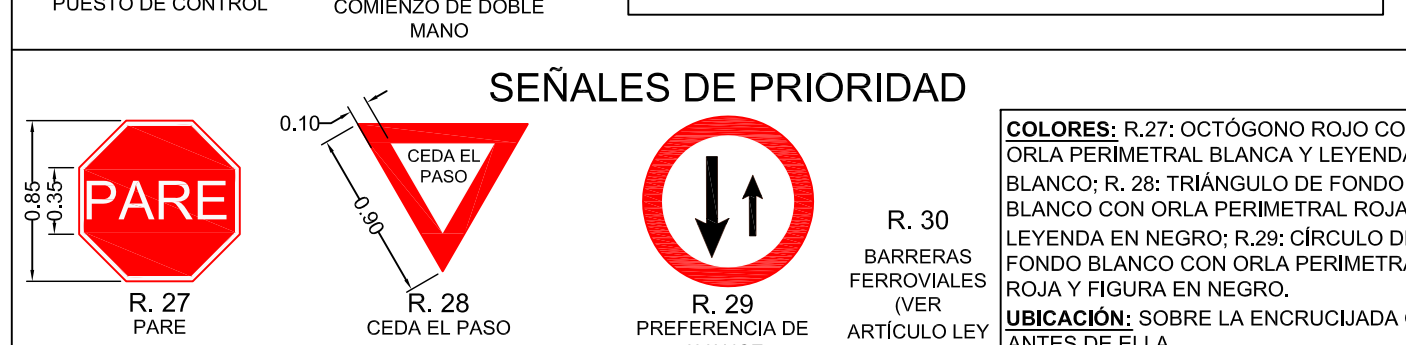
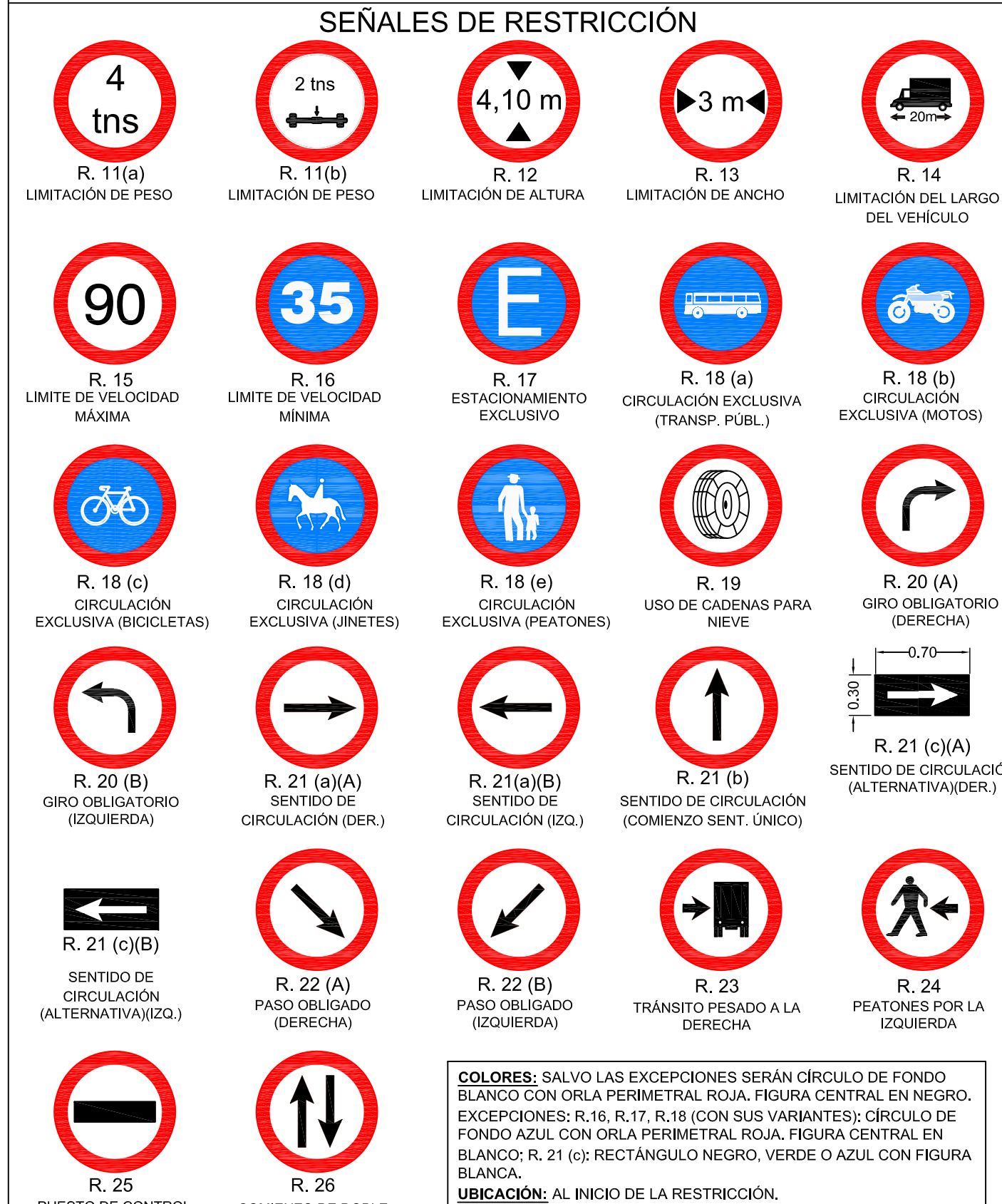
PROYECTISTA:  
D.N.V.

COLABORADOR:  
ACTUALIZADO  
FEBRERO 2007

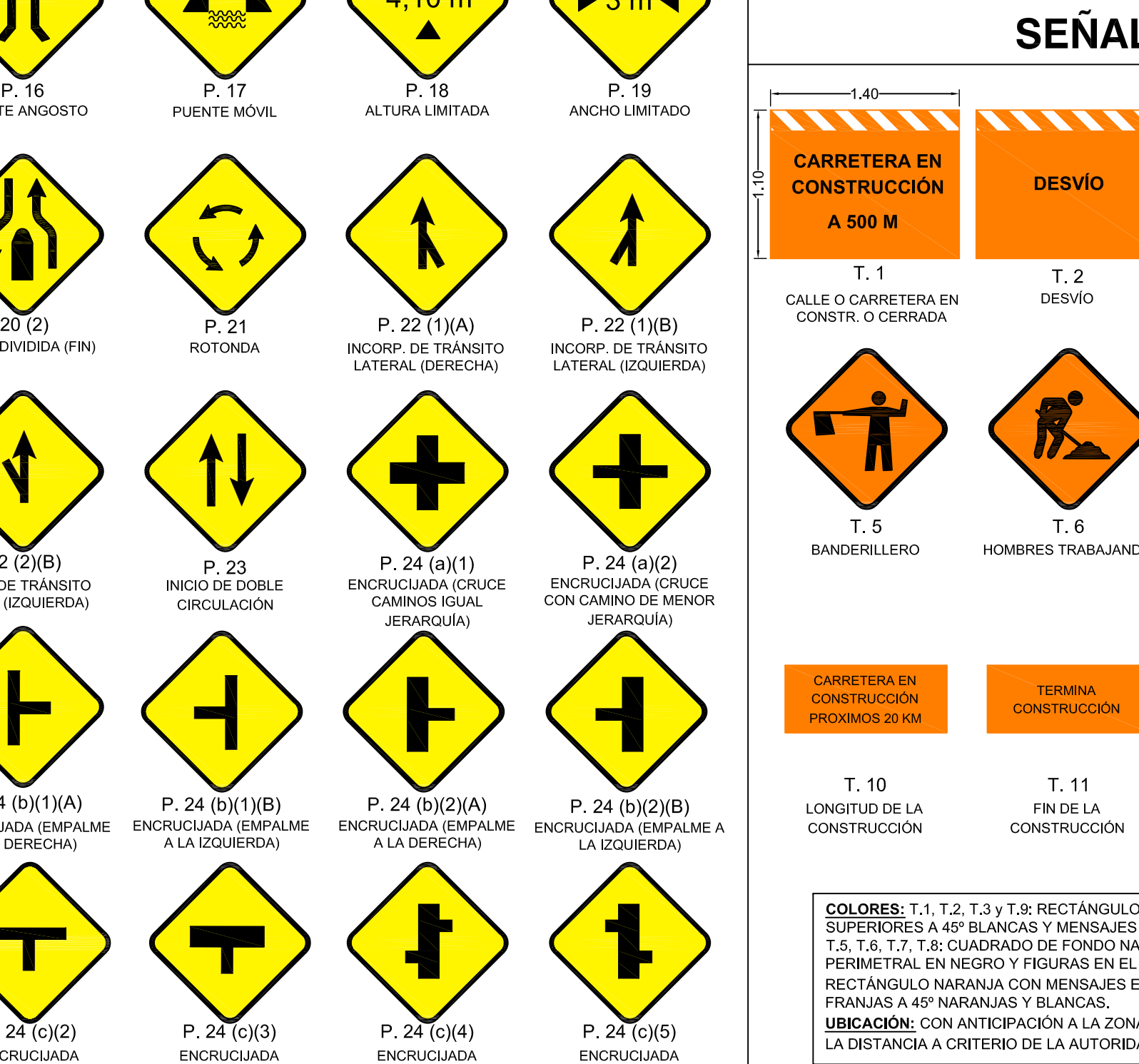
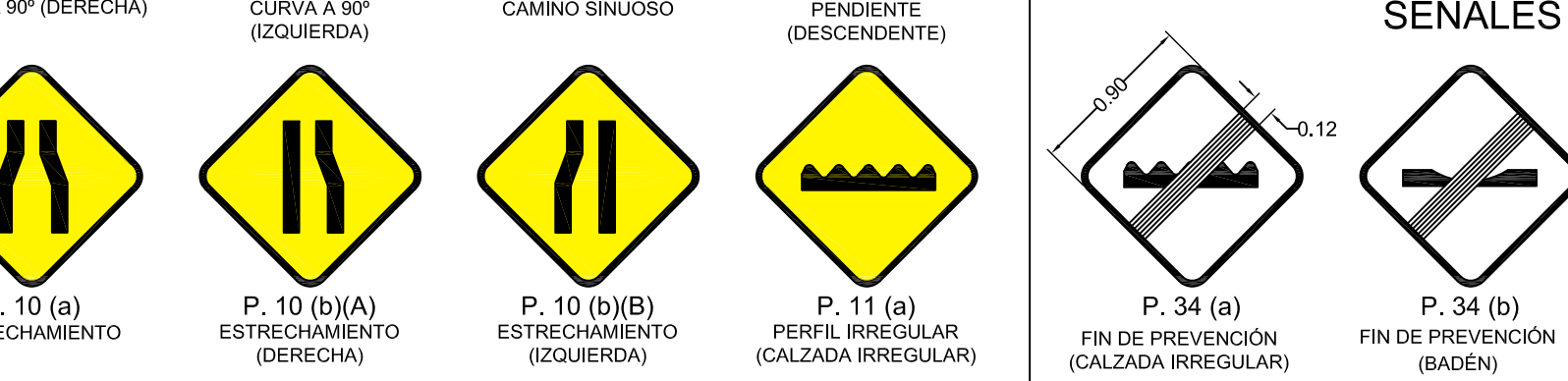
DIBUJO:  
I.FIGUEROA

MODIFICACION DEL PLANO N° 593 DE LA DIRECCION NACIONAL DE VIALIDAD  
(SANTA FE - ABRIL 1969)

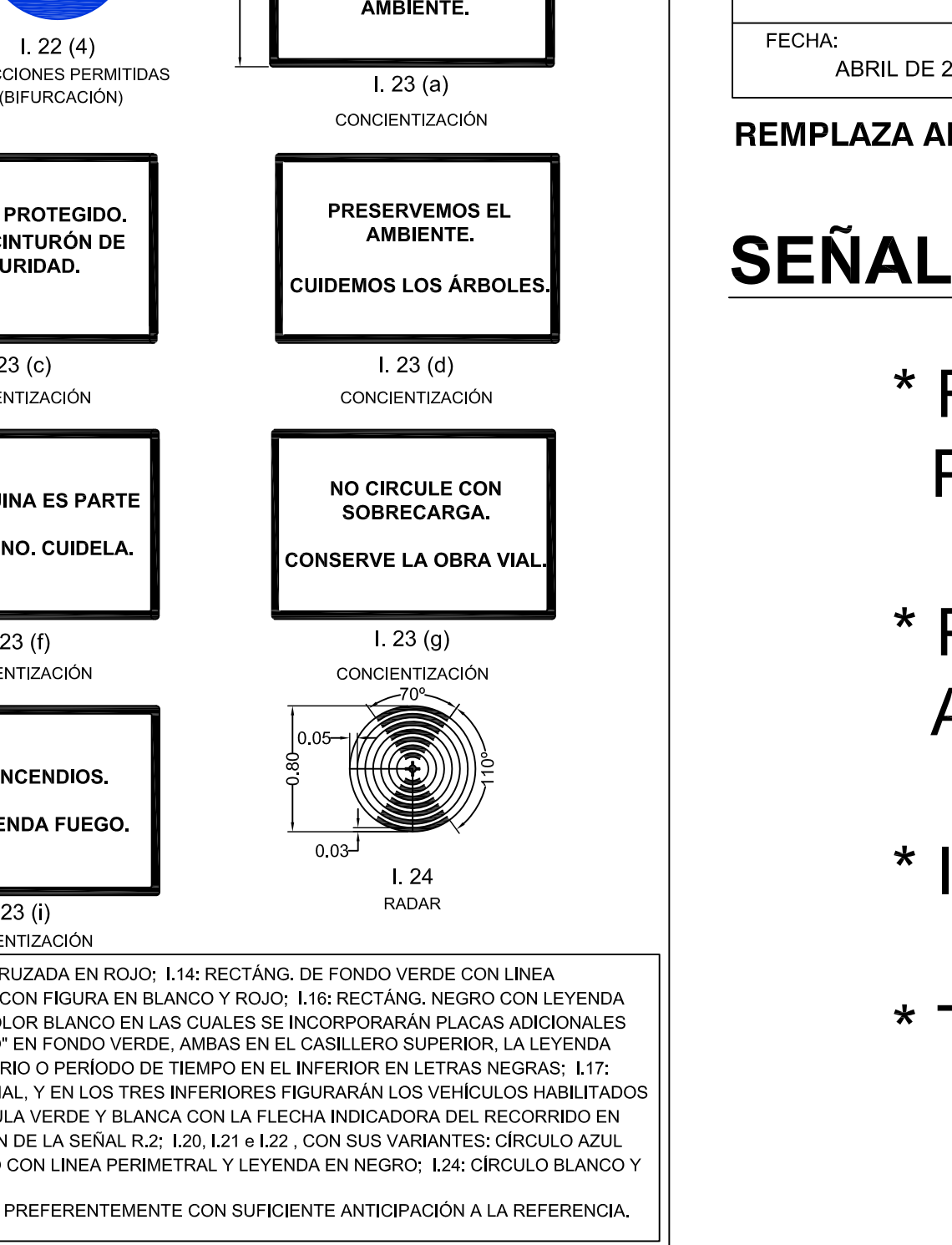
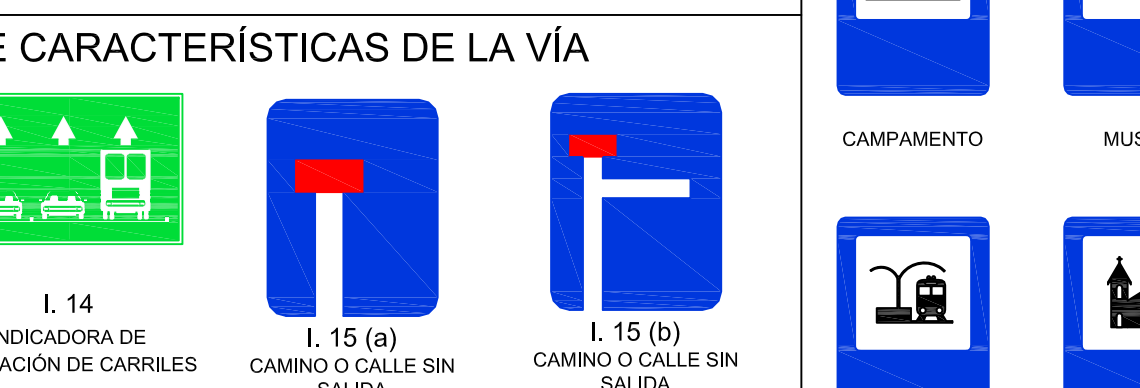
## SEÑALES REGLAMENTARIAS O PRESCRIPTIVAS



## SEÑALES PREVENTIVAS O DE ADVERTENCIA

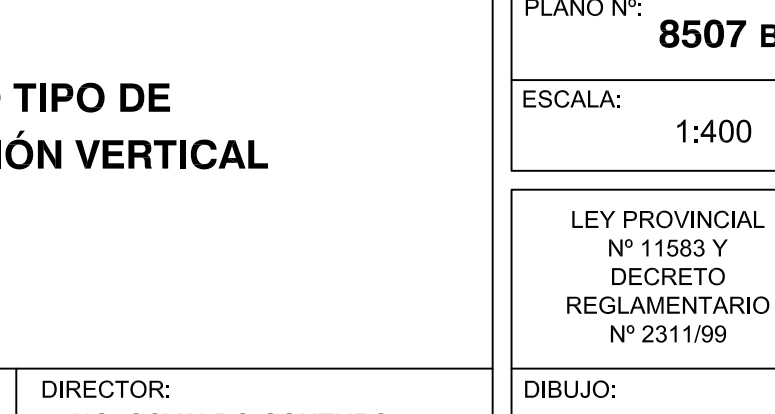


## SEÑALES INFORMATIVAS



### PROVINCIA DE SANTA FE DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD

DIRECCION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS



FECHA: ABRIL DE 2007

DIRECTOR: ING. OSVALDO CONTURSI

DIBUJO: TEC. ARIEL M. CASTELLÓ

REEMPLAZA AL PLANO TIPO 8507 DE FECHA OCTUBRE DE 2000

## SEÑALES:

\* REGLAMENTARIAS O  
PRESCRIPTIVAS

\* PREVENTIVAS O DE  
ADVERTENCIA

\* INFORMATIVAS

\* TRANSITORIAS

