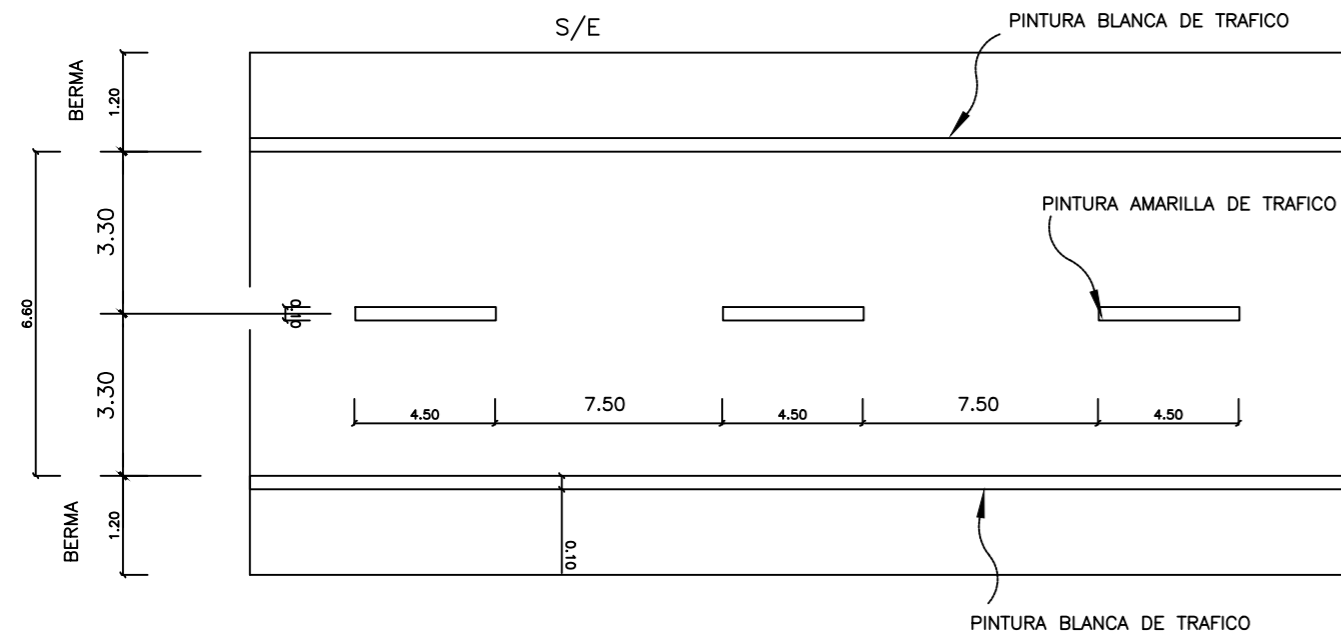
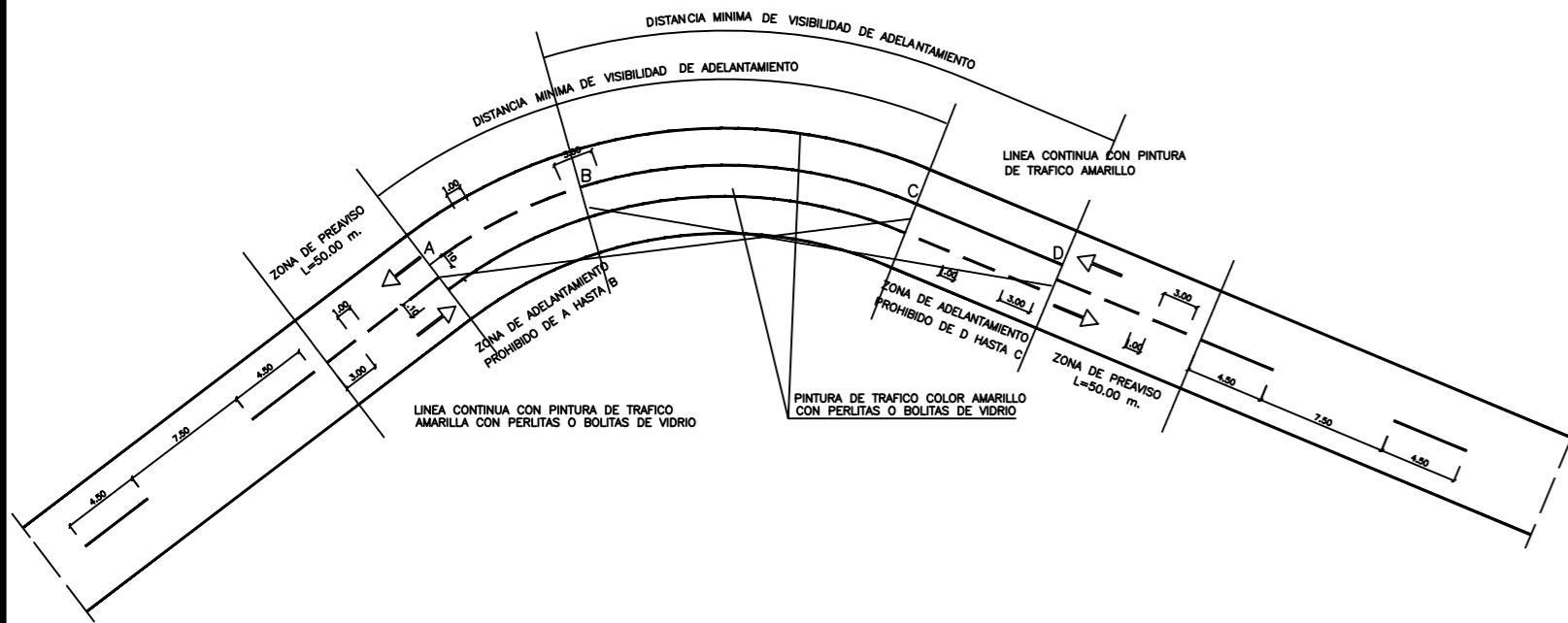


### SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL PLANTA

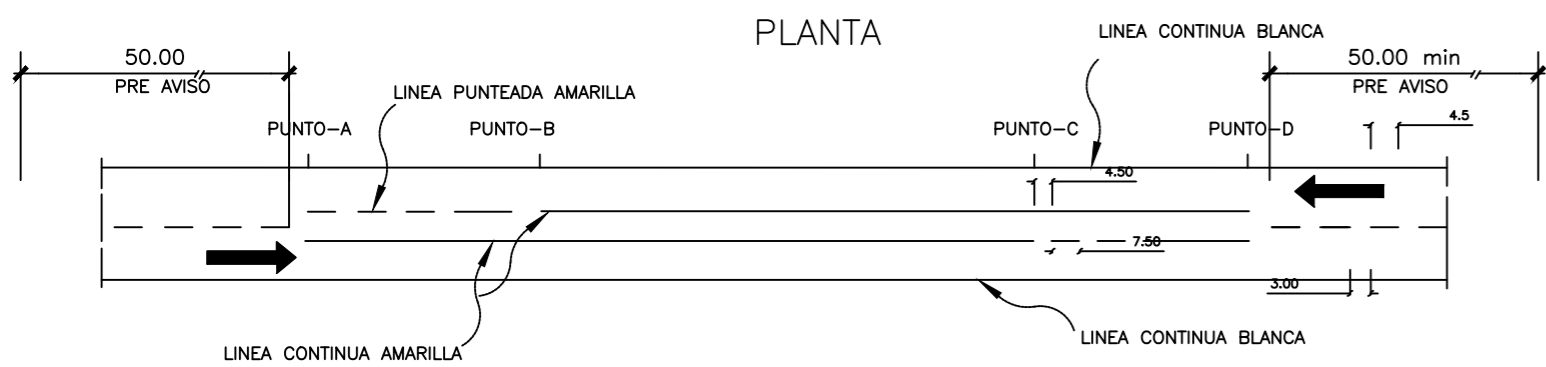


NOTA: PARA ZONA URBANA LA LONGITUD DE LA LINEA SERA DE 3.00 m. CON UN ESPACIAMIENTO DE 5.00 m.

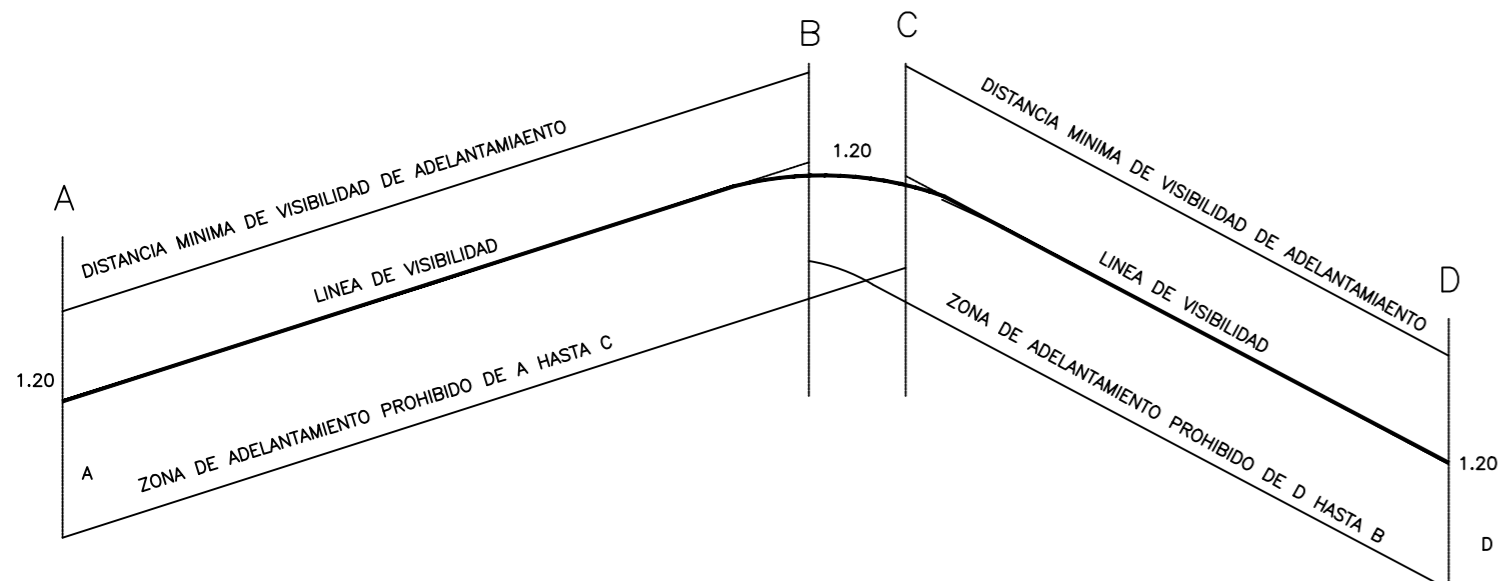
### SEÑALIZACIÓN EN ZONAS DE ADELANTAMIENTO PROHIBIDO CURVA HORIZONTAL Y VERTICAL



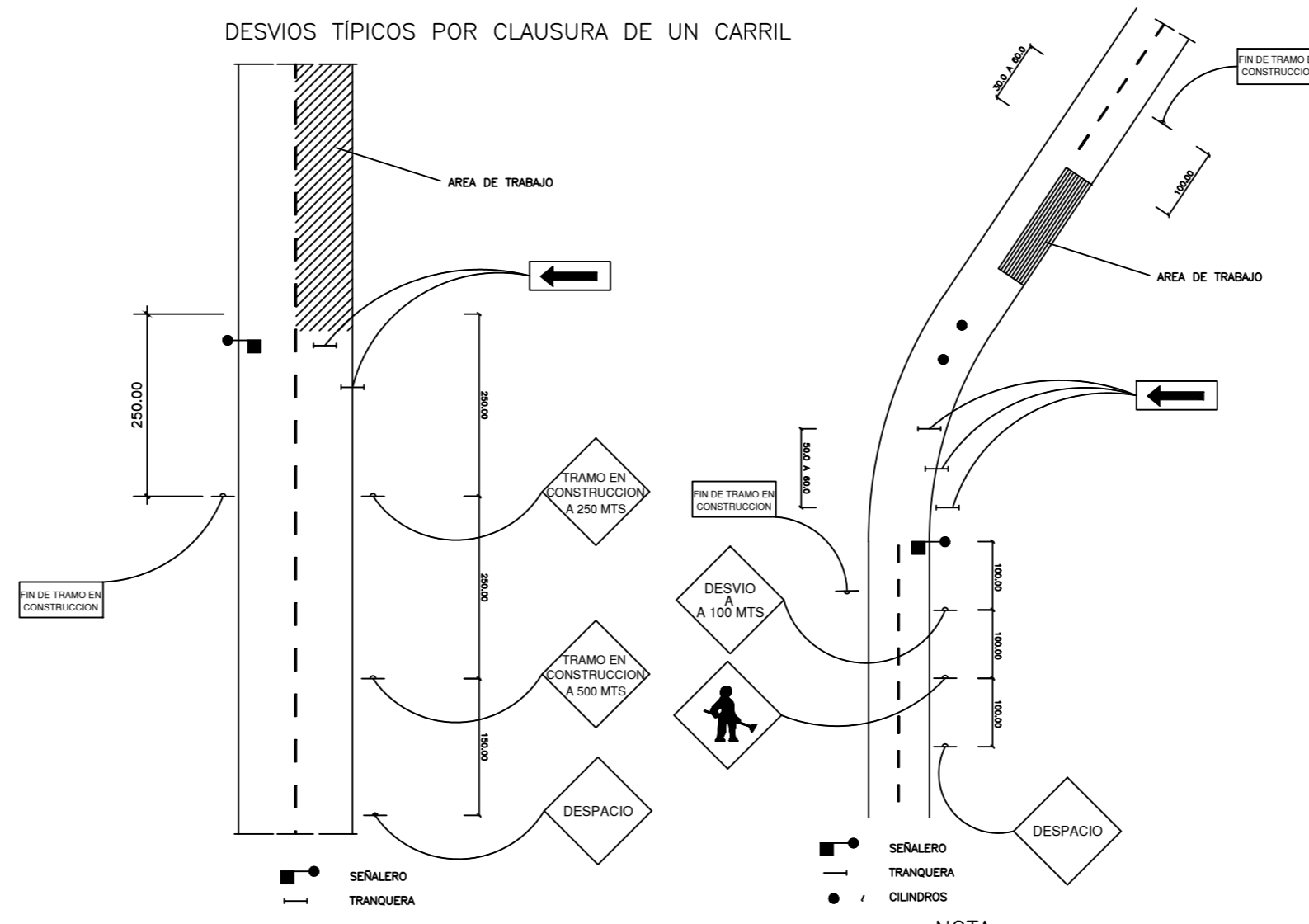
### PLANTA



### CURVA VERTICAL



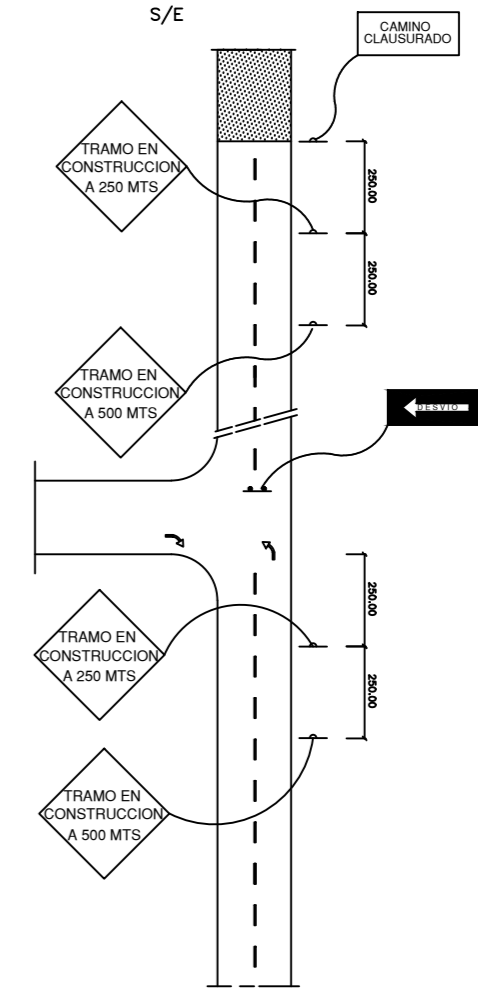
### DESVIOS TÍPICOS POR CLAUSURA DE UN CARRIL



### NOTA:

EL CONTRATISTA TOMARA PRECAUCIONES PARA QUE NO SE PRODUZCAN DERRAMES DE COMBUSTIBLE SOBRE EL PAVIMENTO.

### SEÑALIZACIÓN EN ZONA DE TRABAJO

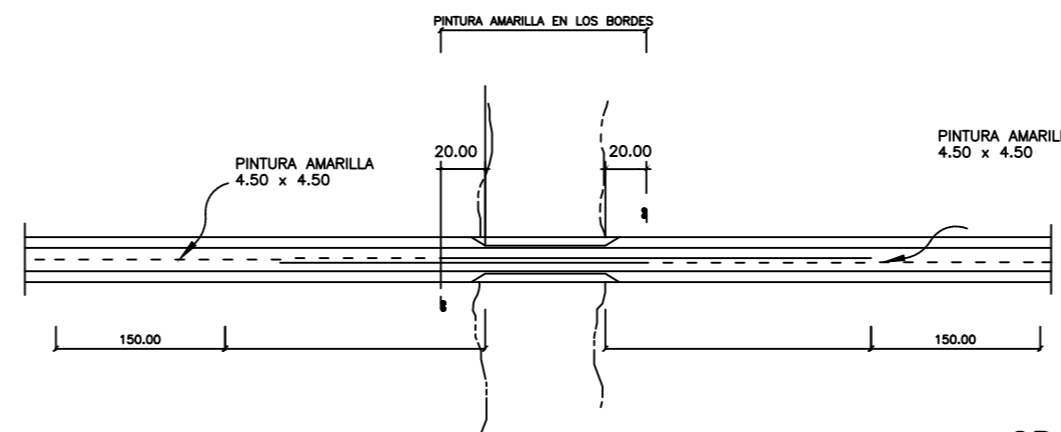


### NOTA:

EL CONTRATISTA COLOCARA TODOS LOS DISPOSITIVOS DE CONTROL DEL TRAFICO A TRAVES DE ZONAS DE TRABAJO EN CONFORMIDAD CON EL MANUAL DE DISPOSITIVOS DE CONTROL DE TRAFICO AUTOMOTOR PARA CALLE Y CARRETERAS. (RS No 413 - 93 - TTC 115.5)



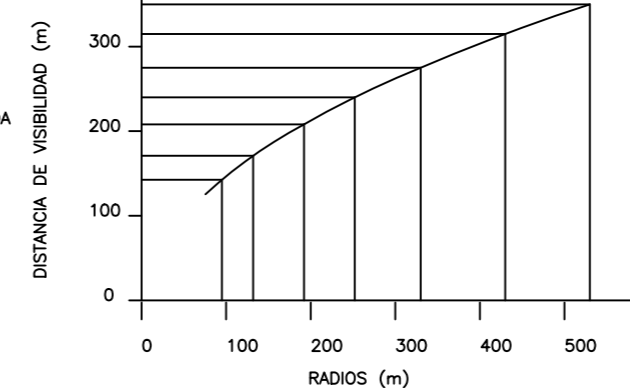
### PINTURA SOBRE EL PAVIMENTO EN ZONA DE PUENTES



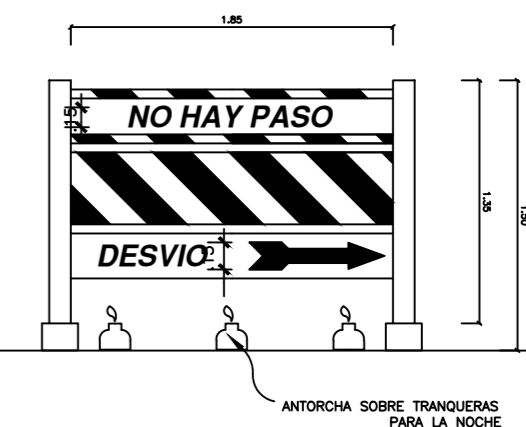
### NOTAS

LA LINEA CENTRAL TANTO EN TANGENTE O EN CURVA DEBERA TRAZARSE SIEMPRE CENTRADA AL EJE DE LA CALZADA  
 LA PINTURA A EMPLEAR SERA DE COLOR AMARILLO EN EL EJE Y BLANCA A LOS BORDES QUE CUMPLA CON LOS REQUISITOS DE LA NORMA PARA PINTURAS DEL PAVIMENTO. SU COLOCACION ESTARA DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS  
 SE UTILIZARA LINEA CONTINUA EN LA LINEA CENTRAL, PARA PROHIBIR EL ALCANCE O PASE A OTRO VEHICULO EN CURVAS HORIZONTALES O VERTICALES, CUANDO LA DISTANCIA DE VISIBILIDAD SEA IGUAL O MENOR A LA MOSTRADA EN EL GRAFICO 1

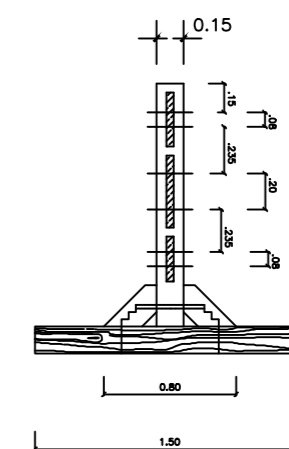
### GRÁFICO 1



### TRANQUERAS ESC: 1/25 ELEVACIÓN



### SECCIÓN TRANSVERSAL



PROYECTO :  
 MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE TRANSITABILIDAD VEHICULAR CAMINO VECINAL PROG.D-000KM A PROG.S-902KM YAPATO,TAJAMAR Y PAMPA LORO, YAPATO,TAJAMAR (TAJARDU)-DISTRITO DE SECHURA-PROVINCIA DE SECHURA-DEPARTAMENTO DE PIURA

UBICACIÓN:  
 Departamento:Piura  
 Provincia:Sechura  
 Distrito:Sechura  
 Lugar: Yapato - Tajamar - Pampa de Loro

CONSULTOR:

ESPECIALIDAD:  
**ARQUITECTURA**

PLANO:  
**DETALLE SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL**

RESPONSABLE:

REVISADO:

APROBADO:

ESCALA:  
**INDICADA**

FECHA:

OBSERVACIONES	FECHA

LAMINA:  
**ARQUITECTURA**

**DS-01**