

NORMAS GENERALES

- 1.- LA LONGITUD DE LA PISTA NO ESTA REGLAMENTADA PERO SON ACONSEJABLES LAS MEDIDAS MULTIPLOS DEL KILOME-TRO: 200 MT., 333,33 MT. Y 500 MT..-
- 2.- EL ANCHO DE LA PISTA TAMPOCO ESTA REGLAMENTADO, PE RO ES ACONSEJABLE USAR UN MINIMO DE 6,50 MT. Y MA -XIMO 8,00 MT..-
- 3.- SOBRE LA PISTA SE TRAZARAN, A LO LARGO, DOS LINEAS

 DE 010 MT..- LA PRIMERA O INTERNA A 0,20 MT DEL BORDE

 INTERIOR DE LA PISTA Y LA SEGUNDA O INTERNA A 0,70 MT.

 DE LA PRIMERA.- LA MEDIDA DE LA PISTA SE HARA SOBRE

 LA LINEA INTERNA, LA CUAL DEBERA MARCARSE DE 10 EN

 10 MT.-

LA LINEA DE LLEGADA DEBERA SER MARCADA CON CLARIDAD SOBRE LA PISTA, SERA PERPENDICULAR A LA CUERDA
Y SE PROLONGARA HASTA LA BARDA QUE RODEA LA PISTA.
CERCA DE LA LINEA DE LLEGADA DEBE COLOCARSE UN
CUENTAVUELTAS CON NUMEROS GRANDES Y CLAROS.-

- 4.- LA PISTA SE DEBE CONSTRUIR CON UN MATERIAL ANTIDES

 LIZANTE COMO EL CEMENTO, EL ASFALTO O LA MADERA,

 ESTA ULTIMA CON TRATAMIENTO ESPECIAL PARA LA INTER
 PERIE.-
- 5.- PUEDE HABER UNA ENTRADA EN UNA DE LAS TANGENTES

 DE LA PISTA, QUE PERMITA QUE UNA COMPETENCIA DE CA

 RRETERA DESEMBOQUE POR ELLA PARA TERMINAR DENTRO

 DEL VELODROMO.-
- 6.- LA ESTRUCTURA DE LA PISTA PUEDE ESTAR FORMADA POR ESTRUCTURA DE MADERA, METALICA U HORMIGON ARMADO, O BIEN LA PISTA PROPIAMENTETAL SE APOYARA SOBRE TA-LUDES DE TIERRA BIE APISONADA O HACER EXCAVACIO-NES.- LA ESTRUCTURA DE LA PISTA DEBE SER INDEPENDIENTE DE LA GRADERIA, SI LA HAY.-
- 7._ EL AREA QUE CIRCUNDA LA PISTA PUEDE SER EMPLEADA

 SEGUN SUS DIMENSIONES, PARA CANCHAS DE FUTBOL, HQ

 CKEY O COMO CAMPOS DE ESTRENAMIENTO DE SALTO Y

 LANZAMIENTO EN ATLETISMO.-



23 NOV. 1971

DIRECCION GENERAL DE DEPORTES Y RECREACION

CORPORACION DE CONSTRUCCIONES

DEPORTIVAS

SECRETARIA TECNICA - NORMAS



TEMA

VELODROMO DE 250 MT.
PLANTA GENERAL

DIBUJO H PINEIDA G

JUNIO-71 ESC. 1:50 1:200 PLANO Nº VE-B 1