

PROYECTO DE ACONDICIONAMIENTO DEL TRINQUETE DE MONDRAGON PARA SESIONES

DE CINEMATOGRAFO.

----- M E M O R I A -----

Objeto.- Se trata de resolver el problema moral de la asistencia de la juventud a las salas de cine. A tal efecto la Asociación de Hombres de Acción Católica de Mondragon, de acuerdo con la Juventud Deportiva -propietaria del Trinquete-, quiere adaptar este local para poder dar películas seleccionadas y aptas, especialmente para los niños.

Emplazamiento.- Está situado entre el Hospital, rio Aramayona y huerta del Banco Guipuzcoano.

Comunicaciones con la via publica.- Tendrá 4 puertas de salida, de dos metros; una directamente a la calle entre el Hospital y la huerta del Banco y tres al patio, cerrado de paredes en la actualidad, que luego ha de quedar abierto en una longitud de seis metros, dando así salida holgada a un ensanchamiento linderero al rio, con unas cotas de 12,70 y 14,00 metros de ancho.

Construcción.- El edificio actual es de hormigón armado, excepto el piso de la tribuna que es de madera.

El proyecto de adaptación implica las obras siguientes: techo a la entrada actual del Trinquete para obtener el vestibulo; forjado al piso del local donde vá la tribuna; escaleras a la tribuna y galeria; cabina.

Toda la obra será de hormigón armado.

Clasificación.- El numero de localidades, señaladas en los planos, es de

423	en la cancha
40	en laterales de cancha
101	en la tribuna
66	en la galeria

Total . 630

No cuento mas asientos laterales de cancha, cercanos al frontis, ni sus análogos de la galeria, por su defectuosa visión de la pantalla y aptos solo para los partidos de pelota.

Está, portanto, clasificado en la categoria b) de 501 a 750 espectadores.

No existe escenario.

Tampoco ha de haber decorados móviles.

Cabina.- Se situa sobre el techo de la tribuna con acceso de la terraza sobre el vestibulo; ventanas laterales que abriran hacia afuera y puertas metalicas; toda su construcción será incombustible.

Alumbrado.- Será electrico y constará de dos circuitos independientes con hilos conductores bajo tubo Bergman; interruptores y cortacircuitos en el arranque de cada circuito, etc, cumpliendo las condiciones del Reglamento.

Cubicación.- Es de 3.106 m/3, superior a la reglamentaria de 4 m/3 por espectador.

Este es en esencia el proyecto, cuyos planos completan la idea de la obra de adaptación que se trata de realizar.

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS VASCO-NAVARRO		
DELEGACIÓN DE GUIPÚZCOA		
S. SEBASTIÁN	9 DIC 1948 EL VOCAL DE TORNO	NOTIFICACIÓN N.º 1473
	<i>[Firma]</i>	0-7.

Oñate a 2 de Diciembre de 1.948
El Arquitecto

[Firma]