



AYUNTAMIENTO DE MADRID Edificaciones Privadas

01326016

30 MAR. 1964

Número 5596



Situación: *of. de las Divisores (antes pasadizo)*
Obra: *obras de licencia*
Apellidos: *Raymundo Larruga*
Nombre: *Fortunato*
Domicilio: *esquina n.º 63*
Arquitecto: *José Luis Cobos-Muñoz*
Documentación personal:

H-397/64 21 MAR. 1964

Exc. señor Alcalde Presidente:

El que suscribe, como ⁽¹⁾ *Propietario*, de V. E. solicita le sea ~~resuelta la consulta~~ ⁽²⁾ sobre las obras que a continuación se expresan: concedida la licencia

NATURALEZA DE LAS OBRAS

Señalamiento de líneas.—Movimiento de tierras.—Obras de nueva planta.—Reforma total.—Reforma parcial.—Derribo.—Reconstrucción.—Conservación.—Obras menores.—Obras en fachada.—Vallas.—Construcciones provisionales (3)

Especificación: *Reparación de un edificio*

USO A QUE SE DESTINA

Viviendas.—Comercio.—Almacenes.—Garajes.—Locales de reunión.—Industria.—Otros usos (4).

Especificación: *Cave para prop.*

50-132-1

VOLUMEN

Dimensiones.—Superficie.—Número de plantas.—Altura.—Proporción de superficie libre.

Especificación:

Fin que se persigue: *Obtención de licencia*
Documentos que se acompañan: *los expedidos*

... espera alcanzar de V. E., cuya vida guarde Dios muchos años; comprometiéndose a no ejecutar obra alguna sin estar en posesión del volante de autorización y del recibo del pago de ... ni ejecutar obras diferentes de las que sean autorizadas.

Madrid, 18 de *enero* de 1964

(1) Propietario de... Apoderado de... Interesado en... Si la petición es de obras, tendrá necesariamente que describirla el propietario o su apoderado legal. Tachar el concepto que no interese. Subrayar los conceptos que interesen. Detallar la instalación de ascensores o máquinas a instalar, capacidad, número de ocupantes, etc.

Ayuntamiento de Madrid

LIQUIDACION PROVISIONAL DE DERECHOS

	Pesetas
Obras naturales Ayuntamiento... 16.435	
10% Técnicos (Fondo B)	
Total.....	
Importe por las obras.....	16435
OCUPACION DE LA VIA PUBLICA CON VALLAS Metros cuadrados <u>800</u> Importe de la mensualidad corriente.....	380
TOTAL.....	16.835

Expedido con esta fecha recibo núm. 27194
 de obras, sentado al folio 125 del libro de
 recaudación.
 Madrid, de _____ de 196____
 EL OFICIAL,

Expedido con esta fecha recibo núm. 8271
 de vallas, sentado al folio 247 del libro de
 recaudación.
 Madrid, de 14 DIC. 1964 de 196____
 EL OFICIAL,

INTERVENCION

Tomada razón a los números _____ y _____,
 folios _____ y _____ del libro Diario.
 EL OFICIAL,

CAJA

Ingresado el total importe.
 EL SUBCAJERO,

Diligencia.—Ingresados en Caja los derechos provisionales liquidados, se remite esta
 virtud de lo dispuesto en la Ordenanza correspondiente, a la Sección de _____
 para su ulterior tramitación.
 Madrid, _____ de _____ de 196____
 POR EL JEFE DEL NEGOCIADO,

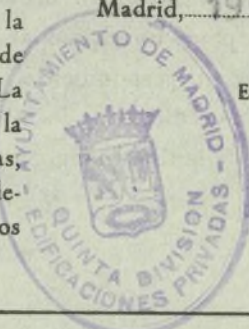


59
C

Visto que las obras abajo reseñadas, correspondientes a la petición de licencia del expediente número 5.596, cumplen las Ordenanzas y demás disposiciones vigentes, se informan favorablemente, y por tanto, en virtud del acuerdo del Ayuntamiento Pleno de 6 de diciembre de 1940, quedan autorizadas, con la condición de aceptar cualquier decisión municipal que se pueda comunicar en el plazo de un mes a partir de la entrega del presente, quedando a salvo la intervención que en todo caso corresponda a la Fiscalía de la Vivienda.

Las obras abajo reseñadas quedan sujetas a la comprobación y vigilancia de la Inspección de Rentas y de los Aparejadores inspectores. La iniciación de las obras sin esta autorización, o la realización de otras que no hayan sido solicitadas, serán sancionadas con la supresión inmediata, demolición o imposición del triple de los derechos correspondientes.

Situación: Cd. de las Animas, s/n
 Obra: Cinematógrafo
 Nombre y apellidos: D. Fortunato Reyza-
 bal Larrouy
 Domicilio: Princesa, 63
 Arquitecto: D. José Luis Sanz Navallón
 Madrid, 19 de septiembre de 19 64
 El Director de Edificación Privada,
 P. D.
 El Arquitecto Jefe de la 5a División,



[Firma manuscrita]

SECCIÓN DE RENTAS

Construcciones, obras e instalaciones
 industriales

RECIBO NÚMERO 27194

Pago provisional de derechos

Diez y seis mil cuatrocientas treinta y cinco
 Pesetas

 céntimos

	PESETAS
Construcción cinematógrafo	
Superficie total a construir 2.132,50 m ² .	
en planta baja y ent ^o y 2 ^o .	
Valla 80,00 m ² .	
PRESUPUESTO: 6.573.552,46 pts.-	
	16.435,-

Madrid, 14 de septiembre de 19 64

El Interventor,
 P. D.

El Jefe de la Sección de Rentas,
 P. D.

El Depositario,
 P. D.

ADVERTENCIAS

Primera. El pago de este recibo autoriza al solicitante para comenzar las obras bajo su responsabilidad, hasta tanto tenga en su poder la licencia definitiva.

Segunda. Este recibo es nulo si carece de las firmas del Depositario, Interventor y Administrador de Rentas, y deberá ser presentado en la Tenencia de Alcaldía correspondiente, a la mayor brevedad, para su toma de razón; y

Tercera. El presente pago no exime al interesado de la obligación de darse de alta en el arbitrio correspondiente, si lo hubiere, quedando además obligado al reintegro del expediente y de la licencia definitiva, cuando se le reclame, así como al pago de la diferencia, si la hubiere, entre esta liquidación provisional y la definitiva.

Este documento o su fotocopia se colocará en la obra de forma visible, y se tendrá a disposición de las autoridades y técnicos municipales un ejemplar del proyecto aprobado, debidamente sellado por el Ayuntamiento.



AYUNTAMIENTO



Nº 104759

[Firma]

Instrucciones que han de cumplir los propietarios de fincas en virtud de lo dispuesto en la circular de la Fiscalía de la Vivienda fecha 7 de enero de 1942, publicada en el Boletín Oficial de la provincia de 14 del mismo mes y disposiciones posteriores, emanadas de la Fiscalía Superior y del Instituto Nacional de Estadística

OBRAS DE NUEVA PLANTA

CLASE DEL EDIFICIO.. { Casa familiar Calle *de las Puercas (entre Puercas y Ma)*
 { Idem colectiva. Plaza
 { Idem hotel. Paseo
 { Idem fábrica. Glorieta
 { Idem almacén. Avenida

PROPIETARIO..... { Nombre y apellidos *Bartolomé Rey Cabal Larran*
 { Domicilio *C/ Puercas n.º 63*

Superficie en metros del solar *1.412,50*
 Superficie en metros de lo que se ha de edificar *1.412,50*
 Distancia en metros después de edificado *12, -*

EMPLAZAMIENTO { Núcleo urbano
 { Idem rural
 { Idem en el campo

NUMERO Y UTILIZACION DE LAS PLANTAS										TOTAL DE VIVIENDAS	PRESUPUESTO GLOBAL DE LAS OBRAS Pesetas Cts.	TIPOS DE ALQUILER MENSUAL DE LAS VIVIENDAS					
2	3	4	5	6	7	8	9	10	Más de 10			100.....	100-250....	251-500....	501-750....	751-1.250..	1.251-1.750
<i>C/ Puercas</i>																	

REMARKS.—Se pondrá siempre en cada planta la inicial I, si está dedicada a industria; C, si lo está a comercio; O, a oficina, y si a vivienda, se pondrá V, y seguidamente el número de las que tenga cada planta.

El propietario,
[Firma]

Madrid, de de 196.....

El Arquitecto,
[Firma]

AYUNTAMIENTO DE MADRID

AYUNTAMIENTO DE MADRID

Oficial Central

DE P
TRADUCER
BRITANICO
20

3750
3^{ra} CLASE
Alto. S. emient



COLEGIADO NUM. 1897

Oficial de Aparejadores
Centro de España

Madrid, 29 de Agosto de 1962.

fo 3/e

Ilmo. Sr.

El Colegiado D. **José Moreno Torres.**

tiene el honor de manifestarle que en esta fecha ha sido nombrado por

D. **Fortunato Reyzubal Larrouy.**

domiciliado en **Madrid.**

calle **Princesa** n.º **63**

Aparejador de las obras de **construcción de Cinematógrafo.**

que han de ejecutarse en **Madrid.**

calle **de Goma** n.º

José Luis Sanz-Magallón.

V. I. a los efectos oportunos.

V. I. muchos años.

APAREJADOR,

[Signature]

Ayuntamiento de Madrid

Alc. Sr. **Alcalde del distrito correspondiente.**





Faded, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.



COLE
DE A
D

Diciencia p
ad que esta
no tendra
hasta que por e
se presente en la
Alcaldia el triplic
ajemplar, en el q
de consignar de n
ciem el día en
comenzo a la obra
EL ARQUIT

COLE
DE A
D:



Diencia por la que se
 act que esta dirección fa-
 no tendrá efectividad
 hea que por el exponente
 se presente en la Tenencia de
 Alcaldía el triplicado de este
 ajelar, en el que se habrá
 de consignar de manera fehacien-
 el día en que se dé
 conato a la obra.

El que suscribe D. José Luis Sanz-Magallón.
 Arquitecto colegiado n.º 982, tiene el honor de
 poner en conocimiento de V. I., que por D. Fortunato
Reyzabal Larrouy con domicilio en Madrid.
 calle de Princesa n.º 63 le ha sido
 encomendada la Dirección facultativa de las obras que
 se van a ejecutar en la finca de su propiedad, sita
 en el n.º de la ^{paseo} c/. Gomez Ulla ^{calle} ^{plaza} de
 esta Capital, las cuales consisten en Construcción
de Cinematógrafo.

EL ARQUITECTO,

y según el proyecto del Arquitecto D. José Luis Sanz-
Magallón., visado en el Colegio Oficial
 de Arquitectos de Madrid. con fe-
 cha de 19

Dios guarde a V. I. muchos años.
 Madrid, 29 de Agosto de 1962.

EL ARQUITECTO



Sr. Teniente Alcalde de la Zona.

REGIO OFICIAL
REGISTROS
DE MADRID



fw 5/C

PROYECTO DE CINEMATOGRAFO EN LA CALLE DE GÓMEZ ULLA EN MADRID, PROPIEDAD DE DON FORTUNATO REYEZARAL LARROUY.-

Memoria

Se refiere la presente Memoria al Proyecto de una Sala de proyección cuyo emplazamiento es en Madrid en la calle de Gómez Ulla, actualmente denominada calle de las Animas, y en un solar de forma irregular, cuyas dimensiones principales en lo que respecta a la sala propiamente de proyección son de unos 25,00 metros por 45,00 m..

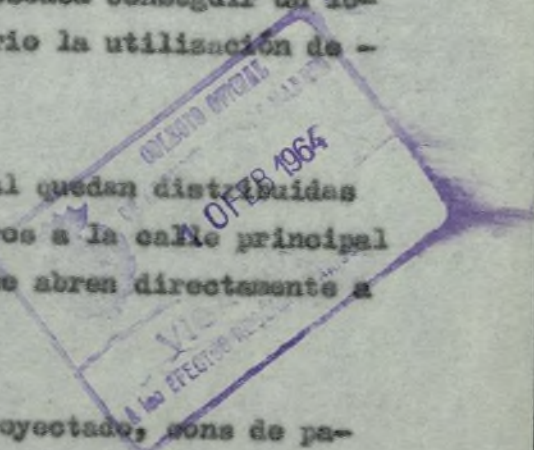
El solar a que estamos haciendo referencia, tiene además del acceso principal por la calle de Gómez Ulla otra fachada a una calle secundaria posterior sin nombre, precisamente de la longitud de 25,00 metros que corresponde al ancho de la sala de proyección que acabamos de mencionar.

Teniendo en cuenta que se deseaba conseguir un local para 1.750 plazas, era necesario la utilización de las dos calles mencionadas.

Las puertas a calle del local quedan distribuidas de la siguiente manera: 12,00 metros a la calle principal de Gómez Ulla, y 3,50 metros que se abren directamente a la sala y a la calle posterior.

El tipo de sala que se ha proyectado, consta de patio de butacas y un sólo balcón o anfiteatro. Por razones fundamentalmente de economía, este anfiteatro no es totalmente volado sobre el patio de butacas, sino que -

...





[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page]

1 OF 2007



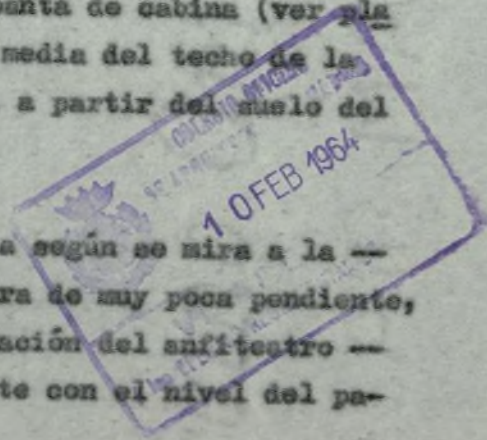
los 5,00 metros posteriores van sobre los vestíbulos; y existen además dos soportes en el patio de butacas que sin perjudicar la buena visibilidad facilitan y economizan la construcción del referido anfiteatro.

De acuerdo con la forma y dimensiones en planta del solar y teniendo en cuenta el emplazamiento de la entrada principal, la pantalla se sitúa junto al paramento de la fachada a la calle posterior.

Partiendo del emplazamiento de la pantalla que acabamos de mencionar y de las dimensiones previstas para la misma que son de 16,00 metros de anchura por 7,50 metros de altura, se ha procedido a encajar la sala propiamente dicha, que en función de la capacidad deseada resulta de una longitud total de 45,00 metros en su parte superior, y 40,00 metros en el patio de butacas, como consecuencia precisamente de esos 5,00 metros que ya hemos mencionado, en los cuales el anfiteatro va sobre los vestíbulos.

En cuanto a la sección longitudinal, partiendo de la altura de 7,50 m. de la pantalla y de las longitudes de 40,00 y 45,00 metros que acabamos de indicar, se ha encajado la misma de forma acostumbrada, obteniéndose la cota de + 3,55 m. para la fila delantera del anfiteatro; la de + 6,70 m. para la última fila del anfiteatro y + 7,55 m. para el forjado de la planta de cabina (ver plano correspondiente), y la altura media del techo de la sala viene a ser de unos 11,00 m. a partir del suelo del patio de butacas.

En la zona lateral izquierda según se mira a la pantalla se ha previsto una escalera de muy poca pendiente, es decir, practicamente una ampliación del anfiteatro que permite la comunicación de éste con el nivel del pa-





1 OCTUBRE 1981



7/c

tio de butacas y que facilita bien el acceso, o bien la salida de los espectadores del anfiteatro a la calle posterior. Por éste motivo el eje de proyección no está situado en el centro de la curva de la sala, sino que podemos considerar en realidad la sala como si fuera de 23,00 metros de anchura y se hubiera ampliado totalmente hacia la izquierda en los 2,00 metros que representa este acceso al anfiteatro.

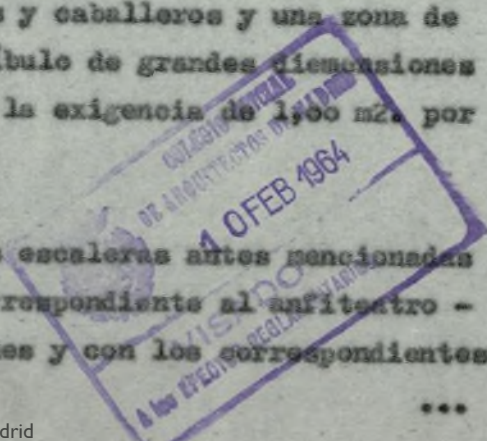
Prescindiendo ya de la sala que queda especificada pasamos a describir el resto del local partiendo de la puerta de acceso principal.

Como ya hemos dicho, existe una entrada desde la calle Gómez Ulla de 12,00 mts. en la que se forma un su portal o porche de entrada de 3,50 m. de fondo, y en cu yo lateral derecho y habriéndose directamente a la calle se sitúan las taquillas.

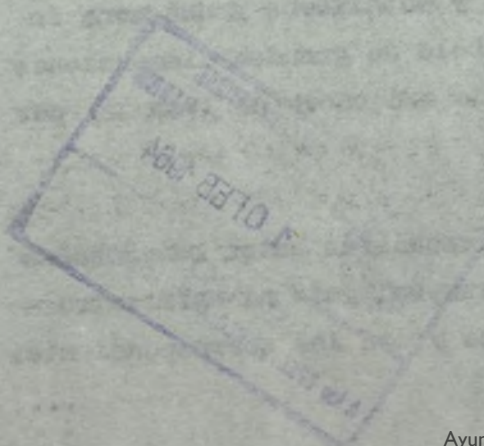
Inmediatamente después del frente de puertas de acceso principal, se divide el público de forma que pueda bien dirigirse al patio de butacas a nivel con la cota de entrada, o bien subir para acceder al anfiteatro por dos escaleras, una en cada lateral y de anchuras de 2,50 metros y 1,50 metros respectivamente.

En la planta baja se desarrolla el vestíbulo principal del patio de butacas, en el cual existen los correspondientes aseos para señoras y caballeros y una zona de guardarropas, siendo el vestíbulo de grandes dimensiones y cubriendo con mucho exceso la exigencia de 1,00 m². por cada 6 plazas.

En el desembarco de las escaleras antes mencionadas se encuentra el vestíbulo correspondiente al anfiteatro - también de amplias dimensiones y con los correspondientes



Faded, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.



aseos de señoras y caballeros, un bar y dos accesos por medio de los vomitorios en forma de rampa a la parte inferior del anfiteatro, y un tercer acceso por medio de una escalera a la parte superior del anfiteatro y posteriormente al servicio de cabinas.

la planta en que va situada la cabina se compone del cuarto propiamente de cabina, así como del cuarto de repaso y aseo de operadores, todos ellos con ventilación y luz directa a patio.

En realidad no podemos hacer referencia en este caso a las fachadas, ya que solamente existe en planta baja en forma de porche, como ya hemos dicho, sobre el cual se dará una cartelera en toda la longitud, ya que el resto de la fachada pertenece a un bloque de viviendas a través del cual se accede al local del cinematógrafo.

Sólo nos queda indicar que en todo lo que se refiere a los sistemas y materiales empleados en la construcción, así como también a la disposición de las distintas plantas, amplitud y condiciones de todos los servicios, se ajustará el Proyecto a lo legislado por el Reglamento de Espectáculos vigentes.

Se ha proyectado la correspondiente red de bocas de incendio de manera que desde ellas se alcancen todos los puntos del local y así mismo se encuentran a la vista y al alcanze rápido del público o de los usuarios y empleados.

Las correas del cielo-raso de la sala, se proyectan en forma de viguetas de celosía de una canto de 30 cms. para facilitar el colgado de la escayola con alambres trenzados en forma de cubierta colgada, suprimiendo así totalmente el ensoquetado de madera para hacerla totalmente incombustible.

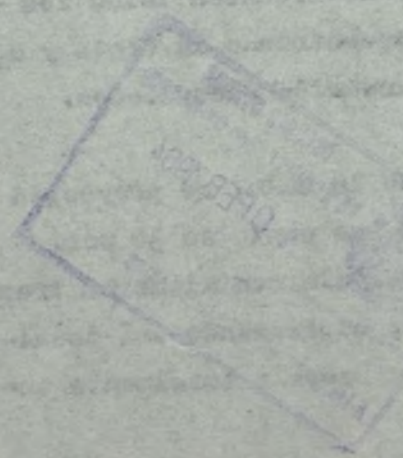


20 MAR. 1964

COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE MADRID
01 FEB 1964

Faint, illegible text at the top of the page, possibly a header or introductory paragraph.

Main body of faint, illegible text, likely the primary content of the document.





En la cabina y sobre los aparatos de proyección se instalarán dos duchas, las cuales tendrán su mando desde el exterior de dicha cabina, debiendo reunir la puerta de la misma las debidas condiciones de incombustibilidad exigidas. También se prevee el correspondiente pasillo de separación entre el aparato de proyección y la sala.

Des serán las acometidas exigidas en la instalación eléctrica, así como las correspondientes luces de moralidad, seguridad, los indicadores de salida, alumbrado suplementario y las baterías correspondientes, además de todo aquello que las Ordenanzas exigen para seguridad del público en caso de emergencia.

La anchura de pasillos, la pendiente de las rampas inferior al 10 %, los peldaños que tendrán una altura no mayor de 17 cms. por 30 cms. de huella y el número de peldaños seguidos sin meseta o descansillo, reunirán las condiciones del Reglamento.

En todo lo no especificado, se atiene el Proyecto a la legislación de Espectáculos y al las Ordenanzas Municipales de Madrid, considerando a nuestro juicio que con esta Memoria y el resto de los documentos que componen el Proyecto, queda el mismo suficientemente descrito.

Madrid, Julio de 1.962.
EL ARQUITECTO,



Faint, illegible text at the top of the page, possibly bleed-through from the reverse side.

Second block of faint, illegible text in the upper middle section.

Third block of faint, illegible text in the middle section.

Fourth block of faint, illegible text in the lower middle section.



Vertical text on the left side of the page, possibly a page number or reference code, including the word 'DIA' and '11078'.



Vertical text on the right edge of the page, including numbers such as 122, 124, 307, 42, 99, 24, 1, and 10,0, possibly representing a list or index.



PROYECTO DE CINEMATOGRAFO
DE GOMEZ ULLA EN MADRID, P
DON FORTUNATO REYZABAL LAB



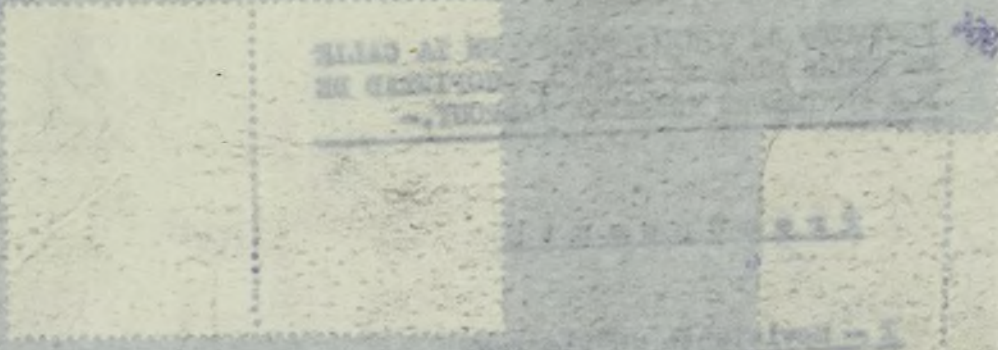
supuesto

amiento de tierras.

121,633 m3.	Excavación de tierras en zanjas para cimientos	45,00	5.473,57 Pts.
124,472 m3.	Excavación de tierras en pozos para zapatas	50,00	6.223,60 "
307,633 m3.	Transporte de tierras a vertedero ...	32,00	9.844,25 "
Total Capitulo I			21.541,42 Pts.

II - Red horizontal de saneamiento

42,50 ml.	Tuberia de cemento centrifugado de 15 cms. de ϕ , incluso solera, collarines de unión y movimiento de tierras	110,00	4.675,00 Pts.
99,70 ml.	Id. id. de 20 cms. de ϕ , etc.	145,00	14.456,50 "
24 Uds.	Arquetas de registro de dimensiones 50 x 50 x 100 cms. de luces libres, construidas con fábrica de ladrillo de 1/2 pié, incluso solera de hormigón revestido interior de cemento bruñido, movimiento de tierras y tapa	560,00	13.440,00 "
1 Ud.	Pozo de registro de 80 cms. ϕ y 2,50 m. de profundidad, construido con fábrica de ladrillo de 1/2 pié, incluso revestido interior de cemento bruñido, tapa y movimiento de tierras		2.100,00 "
10,00 ml.	Galeria visitable construida según 1 las Ordenanzas	1.400,00	14.000,00 "
1 Ud.	Pozo de trasdós en acometida a la general		1.300,00 "
Total Capitulo II			49.971,50 Pts.



Main body of the document containing several lines of faint, mirrored text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

1 DE FEBRERO
MADRID

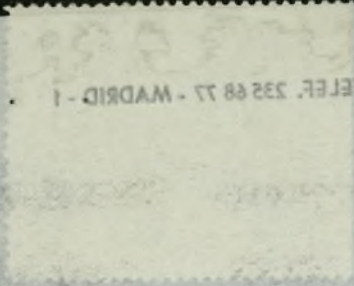
1.
2.
3.
5.
3.
75.
385.
66.
875.

III - Hormigones.



K. M. C.

121,635 m3.	Hormigón en masa de 200 kgs. de cemento por m3., en relleno de zanjas de cimentación	430,00	52.303,05 Pts.
124,472 m3.	Hormigón en masa de 250 kgs. de cemento por m3., en zapatas para soportes.	480,00	59.746,56 "
1.341,32 m2.	Solera de hormigón en masa de 200 kgs de cemento por m3., y 15 cms. de espesor, en firme de piso	70,00	93.892,40 "
96,890 m3.	Hormigón para armar de 350 kgs. de cemento por m3., en pilares (hierro y encofrado aparte)	680,00	65.885,20 "
5,310 m3.	Hormigón para armar de 350 kgs. de cemento por m3., en soportes cilíndricos (id. id. id.)	680,00	3.610,80 "
43,569 m3.	Hormigón para armar de 350 kgs. de cemento y por m3., en vigas normales (id. id. id.)	700,00	30.498,30 "
31,370 m3.	Hormigón en masa para armar de 350 kg de cemento por m3., en vigas de entramado de Sala	730,00	22.900,10 "
54,697 m3.	Hormigón en masa para armar de 350 kg de cemento por m3., en vigas jácena e inclinadas de anfiteatro (id. id.) ..	750,00	41.022,75 "
32,370 m3.	Hormigón en masa para armar de 350 kg de cemento por m3., en viga especial de anfiteatro (hierro y encofrado aparte)	780,00	25.248,60 "
757,03 m2.	Forjado de pisos con bloques de hormigón vibrado y nervios de hormigón armado de 8 cms., incluso capa de compresión (id. id.)	120,00	90.843,60 "
385,73 m2.	Forjado de losa inclinada de hormigón de 400 kgs. de cemento por m3. y 10 cms. de espesor en piso de anfiteatro (id. id.)	95,00	36.644,35 "
66,50 m2.	Forjado de losas de hormigón en tramos de escaleras de 400 kgs. de cemento por m3., y 12 cms. de espesor (id. id.)	100,00	6.650,00 "
875,42 m2.	Encofrado y desencofrado de madera en pilares rectangulares	65,00	56.902,30 "
		Suma y sigue	586.148,01 Pts.



[The main body of the page contains extremely faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the paper.]

62.7

1.90

20

70

12
K



52,87 m2.	Encofrado y desesquilares cilíndricos	170,00	8.987,90 "
300,16 m2.	Id. id. en vigas	72,00	21.611,52 "
329,38 m2.	Id. id. en vigas de entramado de sala Cine	77,00	25.362,26 "
393,52 m2.	Id. id. en vigas jácena e inclinadas de anfiteatro	80,00	31.481,60 "
72,21 m2.	Id. id. en viga especial anfiteatro..	170,00	12.275,70 "
757,03 m2.	Id. id. en forjado de pisos con bloques y nervios de hormigón	38,00	28.767,14 "
385,73 m2.	Id. id. en forjado de losa inclinada de anfiteatro	70,00	27.001,10 "
66,50 m2.	Id. id. en losas inclinadas de escaleras	80,00	5.320,00 "
62.738,30 kg.	Acero ϕ trabajado y colocado en armaduras	12,25	768.544,17 "
Total Capítulo III			1.518.499,40 Pts.

IV - Albañilería.

175,92 m2.	Fábrica de ladrillo cerámico macizo sentada con mortero de 250 kgs. de cemento, en alzado de muros de 1 pié de espesor	190,00	33.348,80 Pts.
1.904,76 m2.	Fábrica de ladrillo hueco doble de 1 pié de espesor, sentada con mortero de 250 kgs. de cemento, en alzado de muros	160,00	304.761,60 "
51,54 m2.	Fábrica de ladrillo cerámico macizo de 1/2 pié de espesor, sentada con mortero de 250 kgs. de cemento, en alzado de muros	96,00	4.947,84 "
202,45 m2.	Fábrica de ladrillo hueco doble de 1/2 pié de espesor, sentada con mortero de 250 kgs. de cemento, en alzado de muros	80,00	16.196,00 "
76,30 m2.	Forjado de piso en estrado de escenario con viguetas de cemento y tablero y revoltón de rasilla	195,00	14.878,50 "
Suma y sigue			374.132,74 Pts.





San Antonio

... de ...

50

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

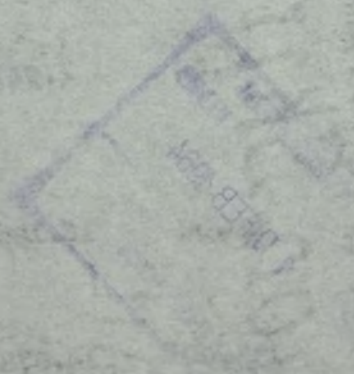
...

...

...

...

...





13/e

Suma anterior 374.132,74 Pts

	Tabicón de ladrillo hueco doble sentado con mortero de cemento, incluso llaves de atado en formación de cámara de aire en Sala	70,00	90.804,00 "
115,78 m2.	Tabique de ladrillo hueco sencillo, incluso llaves de atado en formación de cámara de aire en fachadas	39,00	4.515,42 "
851,85 m2.	Tabicón de ladrillo hueco doble sentado con mortero de cemento en distribución interior	58,00	49.407,30 "
65,04 m2.	Tabique de ladrillo hueco sencillo en distribución interior	34,00	2.211,36 "
849,66 m2.	Enfoscado maestreado fratasado con mortero de 400 kgs. de cemento en paramentos verticales exteriores	38,00	32.287,08 "
437,50 m2.	Enfoscado fratasado con mortero de 300 kgs. de cemento en paramentos verticales interiores	30,00	13.125,00 "
71,62 m2.	Enfoscado maestreado esterrajado y fratasado con mortero de 400 kgs. de cemento en soportes cilíndricos	60,00	4.297,20 "
15,37 m2.	Forjado de piso elevado de cabina, con doble tablero de rasilla sobre tabiquillos de ladrillo hueco sencillo.	180,00	2.766,60 "
37,31 m2.	Tabicado con ladrillo hueco sencillo en formación de soportes cilíndricos.	45,00	1.678,95 "
1.303,40 m2.	Tendido de mortero de cemento en medianerías	27,00	35.191,80 "
243,92 m2.	Forjado de terraza a la catalana	152,00	37.075,84 "
135,90 ml.	Forjado de viseras de ventilación en terrazas	38,00	5.164,20 "
312,40 ml.	Formación de gradas de anfiteatro de 85 cms. de anchas y 35 cms. de altura con doble tablero y tabica de rasilla sobre tabiquillos de ladrillo hueco sencillo	100,00	31.240,00 "
24,00 ml.	Formación de gradas de anfiteatro de 1,50 m. de ancha, id. id. id.	170,00	4.080,00 "
	Suma y sigue		687.977,49 Pts.



R *14*
C



		Suma anterior	687.977,49 Pts.
	Formación de gradas de anfiteatro - de 1,10 m. de ancha, etc. etc.	130,00	3.120,00 "
	Formación de peldaños de anfiteatro de 42,5 cms. de ancha y 17 cms. de altura, con doble tablero y tabica de rasilla, sobre tabiquillos de ladrillo hueco sencillo	32,00	2.211,20 "
540,91 m2.	Guarnecido maestreado de yeso negro en paramentos verticales de vestíbulos	18,00	9.736,38 "
689,91 m2.	Guarnecido de yeso negro en paramentos verticales	15,00	10.348,65 "
582,20 m2.	Guarnecido maestreado de yeso negro en techos y tramos inclinados	19,00	11.061,80 "
368,40 m2.	Guarnecido de yeso negro en techos ..	16,00	5.894,40 "
1.230,82 m2.	Enlucido de yeso blanco en paramentos verticales	8,00	9.846,56 "
562,20 m2.	Enlucido de yeso blanco en techos ..	9,00	5.239,80 "
428,18 m2.	Tendido de yeso negro sobre paramentos verticales en fondo de tapizado de sala	12,00	5.138,16 "
735,65 m2.	Guarnecido maestreado de yeso negro en lecho para asiento de corcho en paramentos	18,00	13.241,70 "
12 Uds.	Recibido de cercos normales en muros.	50,00	600,00 "
37 Uds.	Recibido de cercos en tabiques	30,00	1.110,00 "
1 Ud.	Recibido de frente metálico de acceso principal		1.400,00 "
9 Uds.	Recibido de cercos en huecos de paso a sala de proyección	150,00	1.350,00 "
100,90 ml.	Recibido de barsandillas metálicas en antepechos de escaleras y vestíbulos.	30,00	3.027,00 "
41,30 ml.	Antepecho de anfiteatro construido con tabicón de ladrillo hueco doble y pilastrillas de hormigón cada 1,50 m., incluso enfoscado por ambas caras.	180,00	7.434,00 "
	Suma y sigue ...		778.737,14 Pts.

AYUNTAMIENTO DE MADRID
10 FEB 1964

24,00 m.

20,10 m.

50

20



Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

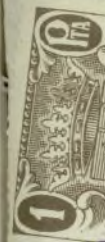
10 FEB 1981

Suma anterior 778.737,14 Pts

	ubierta formada por doble plancha de Uralita Granonda, incluso rastrel de madera de 5 x 5 cms. y elementos metálicos de sujeción	245,00	317.593,50 "
	• Caballete doble articulado de Uralita en cubierta	120,00	11.424,00 "
19,00 ml.	Recibido de bastidor metálico en frente de escenario	80,00	1.520,00 "
113,80 ml.	Cama de canalón de cubierta formada por doble tablero de rasilla y lecho de mortero de cemento	90,00	10.242,00 "
327,94 ml.	Recibido de rastreles en gradas de anfiteatro	22,00	7.214,68 "
34,65 m2.	Recibido de rastreles en paramentos verticales para empanelados de madera.	22,00	762,30 "
51,39 m2.	Recibido de espárragos metálicos en frente de anuncios de fachada	20,00	1.027,80 "
135,50 ml.	Forjado de peldaños en escaleras con fábrica de ladrillo	26,00	3.523,00 "
20,60 ml.	Formación de casa para desagüe de batería de urinarios	75,00	1.545,00 "
10,30 m2.	Forjado de tablero de rasilla de una hoja sobre tabiquillos de ladrillo hueco sencillo, en formación de pegas de urinarios	70,00	721,00 "
13,64 m2.	Forjado de doble tablero de rasilla .	60,00	818,40 "
728,94 m2.	Tendido de mortero de cemento, incluso bruñido, en pisos de gradas, sótano y pantalla	34,00	24.783,96 "
1 Ud.	Base de fábrica de ladrillo cerámico macizo sentada con mortero de cemento bruñido, para motor de ventilador ...		800,00 "
1 Ud.	Base de id. id. id. para grupo eléctrico		950,00 "
1 Ud.	Formación de bancada para ventiladores		600,00 "
	Suma y sigue		1.162.262,78 Pts.



IMPUESTO MUNICIPAL
10 FEB 1964



1.230,30	ms.	1	1.00
95,20	ml.	1	1.00
113,85	ml.	1	1.00
357,28	ml.	1	1.00
14,62	ml.	1	1.00
21,33	ml.	1	1.00
105,20	ml.	1	1.00
80,60	ml.	1	1.00
10,30	ml.	1	1.00
13,04	ml.	1	1.00
158,94	ml.	1	1.00
1,00	ml.	1	1.00
1,00	ml.	1	1.00
1,00	ml.	1	1.00

1. FEB. 1961

30
1
17
17
40
2
38,

fu 16
16

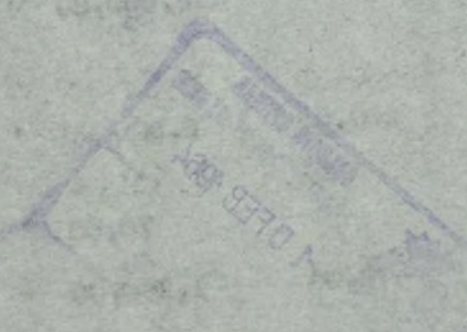


Suma anterior 1.162.262,78 Pts.

	Formación de andamio con plataforma de madera cuajada, sobre puntales arriados, para colocación de cielo-rasado de escayola y pintura, en techos de sala y bajo anfiteatro	125.000,00 "
E. A.	Obras de albañilería en auxilio a montaje de estructura metálica	8.500,00 "
P. A.	Obras de albañilería en auxilio a cantería y marmolistería por acarreo de materiales y formación de andamios	9.000,00 "
P. A.	Obras de albañilería en apertura y tapado de rozas, en auxilio a instalación eléctrica	36.000,00 "
P. A.	Id. id. a instalación de fontanería	16.500,00 "
P. A.	Obras auxiliares de albañilería en montaje de mecanismos de aire acondicionado	20.000,00 "
P. A.	Obra auxiliar de albañilería a instalación de escayola, excepto en cielo-rasado Sala, por formación de andamios	5.000,00 "
1 Ud.	Formación de cámaras de humectación para aire acondicionado, construidas con fábrica de ladrillo hueco doble de 1/2 pié, enfoscada y bruñida interiormente con mortero de cemento, incluso tabiques de separación interior, recibido de cercos, etc.	14.000,00 "
30 Uds.	Formación de hornacinas para altavoces, bocas de aire acondicionado e incendios	200,00	6.000,00 "
1 Ud.	Presentación y recibido de platos de ducha, incluso acarreo en obra		70,00 "
17 Uds.	Id. id. de inodoros, etc.	70,00	1.190,00 "
17 Uds.	Id. id. de lavabos, etc.	55,00	935,00 "
40 Uds.	Id. id. de urinarios, etc.	60,00	2.400,00 "
2 Uds.	Id. id. de vertederos, etc.	80,00	160,00 "
38,00 ml.	Subida de humos para calderas con tubo de Uralita, tabicado	220,00	8.360,00 "
	sigue		1.415.377,78 Pts.



Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.



18
95
1
20
14
46
47
90

Suma a'



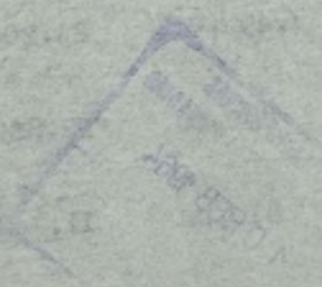
MADRID-1

5.377,78 Ptas.

2 Uds.	Remates de salida de humos por ta con fábrica de ladrillo revestido y revocado	400,00	800,00 "
1 Ud.	Formación de bandeja para refrigeración de películas, construida con fábrica de ladrillo, incluso revestido de cemento bruñido, recibido de varillas, tapa de registro, etc.		350,00 "
P. A.	Obra auxiliar de albañilería en transporte, elevación y acarreo en obra de planchas de Uralita a cubierta	16.000,00 "
P. A.	Bancadas construidas con fábrica de ladrillo revestida, para base de proyectores de cabina, incluso recibido de espárragos	150,00 "
187,80 ml.	Recibido de nudillo-rastrel para sujeción de encimeras de antepiechos, rodapiés, etc.	15,00	2.817,00 "
958,24 m2.	Pavimento de mortero de cemento de relación 1:3 y 3 cms. de espesor, en recrecido de pisos en patio de butacas y ascos solados de grés	38,00	36.413,12 "
16,00 ml.	Conducto horizontal para aire acondicionado de sección 14.000 cm2., construido con paredes de ladrillo cerámico de 1/2 pié, sentada con mortero de cemento, incluso solera de hormigón de 250 kgs. por m3., y 10 cms. de espesor, enfoscado, bruñido interiormente decemento y tapa de hormigón armado	1.450,00	23.200,00 "
26,00 ml.	Conducto de aire acondicionado con sección de 10.000 cm2., id. id. id. ...	880,00	22.880,00 "
14,00 ml.	Conducto de aire acondicionado con sección de 8.000 cm2., id. id. id.	810,00	11.340,00 "
46,00 ml.	Conducto de aire acondicionado con sección de 6.400 cm2., id. id. id.	750,00	34.500,00 "
47,50 ml.	Conducto de aire acondicionado con sección de 3.600 cm2., id. id. id.	700,00	33.250,00 "
90,00 ml.	Conducto de aire acondicionado con sección de 2.025 cm2., id. id. id.	600,00	54.000,00 "

Suma y sigue 1.651.077,90 Ptas.

Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mirrored and difficult to decipher.



76

30

30

30

35

20

38

15

24

44

86

6

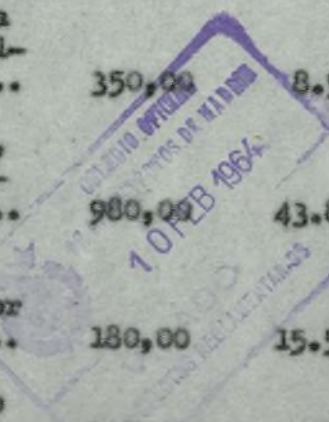


[Handwritten signature]

		1.651.077,90 Pts.
76,00 ml.	Conductos verticales apiconados ocultos en cámaras laterales, contruidos con tabicón de ladrillo hueco coble, revestidos interiormente de cemento bruñido, con sección media de 5.625 cm2.	400,00	30.400,00 "
30,60 m2.	Forjado de doble tablero de rasilla entre viguetas metálicas, en forjado de marquesina	95,00	2.907,00 "
30,60 m2.	Tendido de mortero de cemento en lecho asfáltico de marquesina	32,00	979,20 "
30,60 m2.	Enfoscado maestreado fratasado en paramentos horizontales exteriores	45,00	1.377,00 "
Total Capítulo IV			1.686.741,10 Pts.

V - Canteria y Marmolisteria.

35,86 m2.	Chapado de piedra de Morata apomazada de 2 cms. de espesor, en losas de 90 x 50 cms., en fachada principal ..	410,00	14.702,60 Pts.
20,19 m2.	Chapado de zócalo de fachada posterior con piedra de Morata apiconada de 2 cms. de espesor, con aparejo a la inglesa	370,00	7.470,30 "
38,10 ml.	Jambas y dintel de 20 cms. de anchos y 8 cms. de espesor, en recercado de huecos	295,00	11.239,50 "
15,30 ml.	Imposta de 22 cms. de anchas y 2 cms. de espesor, en piedra de Morata apomazada	140,00	2.142,00 "
24,30 ml.	Batientes rectos de piedra granítica de 30 cms. de huella y 17 cms. de altura, labrados a bujarda	350,00	8.505,00 "
44,70 m2.	Solado de granito labrado a bujarda, con losas regulares de 3 cms. de espesor, en entrada	980,00	43.806,00 "
86,40 ml.	Rodapié de mármol negro Marquina de 22 cms. de altura y 2 cms. de espesor en Sala de patio butacas	180,00	15.552,00 "
6,70 ml.	Encimera de mármol negro marquina de 15 x 3 cms. en jardineras	125,00	837,50 "
..... sigue			104.254,90 Pts.





20

Suma anterior

El presente presupuesto se refiere a los trabajos de...

El presente presupuesto se refiere a los trabajos de...

El presente presupuesto se refiere a los trabajos de...

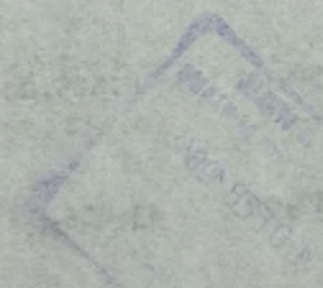
El presente presupuesto se refiere a los trabajos de...

El presente presupuesto se refiere a los trabajos de...

El presente presupuesto se refiere a los trabajos de...

El presente presupuesto se refiere a los trabajos de...

El presente presupuesto se refiere a los trabajos de...



1.68

121

36

100

76

192

181

18

12

47

400

19
1964



Suma anterior 104.254,90 Pts.

piezas de mármol blanco de 70 x 27 x 2 cms., en separación de urinarios . 170,00 7.480,00 "

1. Tapa de mármol negro Marquina en molduradores de guardarropa y Bar de 4 cms. de espesor y 50 cms. de anchas. 470,00 3.102,00 "

Total Capitulo V 114.836,90 Pts.

VI - Piedra artificial.

24,80 ml. Albardilla de piedra artificial blanca en coronación de antepecho en fachada posterior 140,00 3.472,00 Pts.

Total Capitulo VI 3.472,00 Pts.

VII - Escayolas.

1.680,63 m2. Plancha lisa de escayola colocada en cielo-raso horizontal 65,00 109.240,95 Pts.

126,40 m2. Planchas lisas de escayola colocadas en vigas y tabicas verticales 80,00 10.112,00 "

364,00 m2. Plancha lisa de escayola en formación de conductos de aire acondicionado . 65,00 23.660,00 "

108,00 m2. Bandó de escayola con motivos decorativos en coronación pantalla de Proyección 140,00 15.120,00 "

76,00 ml. Colgante con foscado en laterales de Sala, con 1,50 m. de desarrollo 120,00 9.120,00 "

192,00 ml. Candilejas en techo de sala con 60 cm de desarrollo 80,00 15.360,00 "

181,30 ml. Candilejas en techos de vestíbulos con 45 cms. de desarrollo 67,00 12.147,10 "

18,70 ml. Cortineros de 70 cms. de desarrollo. 80,00 1.496,00 "

12,30 ml. Bandó de escayola de 90 cms. de desarrollo en entrada 110,00 1.353,00 "

47,00 ml. Celosia en ventilación y salidas de aire, de 60 cms. de ancha 150,00 7.050,00 "

400 Uds. Orificios en techos para cobijar lamparas metal-sol 10,00 4.000,00 "

Total Capitulo VII ... 208.659,05 Pts.





59,

171,

69,

847,

160,

49,

6,

118,2

309,6

135,9

35,6

276,1

204,31

36,6

*Fr 20
C*



VIII - Solados y alicatados.

215,00	Solado con baldosas de terrazzo de 40 x 40 cms.	124.149,60 Pts.
65,00	Rodapié de terrazzo de 10 cms. de altura	9.457,50 "
110,00	Peldaños de terrazzo en escaleras ...	14.905,00 "
59,40 ml.	Zanquin rectangular de terrazzo de 10 cms. de altura en escaleras	75,00 4.455,00 "
171,61 m2.	Pavimento plástico Sintasol	260,00 44.618,60 "
69,10 ml.	Mampirlán de goma en peldaños de gradas anfiteatro	80,00 5.528,00 "
847,29 m2.	Solado con baldosa hidráulica de 25 x 25 cms. color gris, en patio de butacas, biselada	85,00 72.102,00 "
160,46 m2.	Solado con baldosa hidráulica de 25 x 25 cms., color cuero	85,00 13.639,10 "
49,60 ml.	Rodapié hidráulico de 7,5 cms. de altura	18,00 892,80 "
6,65 m2.	Solado con baldosa hidráulica blanca de 20 x 20 cms. en 16 pastillas, en aseo de cabina	80,00 532,00 "
118,26 m2.	Solado con mosaique de grés exagonal de 4 x 4 cms., en aseos	225,00 26.608,50 "
309,64 m2.	Solado con baldosín catalán de 13 x 13 cms., en terrazas y zonas de cabina	80,00 24.771,20 "
135,90 ml.	Solado de visera y rodapié de terrazas	42,00 5.707,80 "
35,60 ml.	Rodapié de baldosín catalán	16,00 569,60 "
276,10 m2.	Chapado de azulejo gris tórtola de 15 x 15 cms., en aseos de caballeros.	160,00 44.176,00 "
204,31 m2.	Chapado de azulejo color rosa viejo, de 15 x 15 cms. en aseos de señoras..	185,00 37.797,35 "
36,60 m2.	Chapado de azulejo blanco de 15 x 15 cms. en aseo de cabina	150,00 5.490,00 "
	Suma y sigue	435.310,05 Pts.

10.000,00	10.000,00	10.000,00	10.000,00
20.000,00	20.000,00	20.000,00	20.000,00
30.000,00	30.000,00	30.000,00	30.000,00
40.000,00	40.000,00	40.000,00	40.000,00
50.000,00	50.000,00	50.000,00	50.000,00
60.000,00	60.000,00	60.000,00	60.000,00
70.000,00	70.000,00	70.000,00	70.000,00
80.000,00	80.000,00	80.000,00	80.000,00
90.000,00	90.000,00	90.000,00	90.000,00
100.000,00	100.000,00	100.000,00	100.000,00
110.000,00	110.000,00	110.000,00	110.000,00
120.000,00	120.000,00	120.000,00	120.000,00
130.000,00	130.000,00	130.000,00	130.000,00
140.000,00	140.000,00	140.000,00	140.000,00
150.000,00	150.000,00	150.000,00	150.000,00
160.000,00	160.000,00	160.000,00	160.000,00
170.000,00	170.000,00	170.000,00	170.000,00
180.000,00	180.000,00	180.000,00	180.000,00
190.000,00	190.000,00	190.000,00	190.000,00
200.000,00	200.000,00	200.000,00	200.000,00
210.000,00	210.000,00	210.000,00	210.000,00
220.000,00	220.000,00	220.000,00	220.000,00
230.000,00	230.000,00	230.000,00	230.000,00
240.000,00	240.000,00	240.000,00	240.000,00
250.000,00	250.000,00	250.000,00	250.000,00
260.000,00	260.000,00	260.000,00	260.000,00
270.000,00	270.000,00	270.000,00	270.000,00
280.000,00	280.000,00	280.000,00	280.000,00
290.000,00	290.000,00	290.000,00	290.000,00
300.000,00	300.000,00	300.000,00	300.000,00
310.000,00	310.000,00	310.000,00	310.000,00
320.000,00	320.000,00	320.000,00	320.000,00
330.000,00	330.000,00	330.000,00	330.000,00
340.000,00	340.000,00	340.000,00	340.000,00
350.000,00	350.000,00	350.000,00	350.000,00
360.000,00	360.000,00	360.000,00	360.000,00
370.000,00	370.000,00	370.000,00	370.000,00
380.000,00	380.000,00	380.000,00	380.000,00
390.000,00	390.000,00	390.000,00	390.000,00
400.000,00	400.000,00	400.000,00	400.000,00
410.000,00	410.000,00	410.000,00	410.000,00
420.000,00	420.000,00	420.000,00	420.000,00
430.000,00	430.000,00	430.000,00	430.000,00
440.000,00	440.000,00	440.000,00	440.000,00
450.000,00	450.000,00	450.000,00	450.000,00
460.000,00	460.000,00	460.000,00	460.000,00
470.000,00	470.000,00	470.000,00	470.000,00
480.000,00	480.000,00	480.000,00	480.000,00
490.000,00	490.000,00	490.000,00	490.000,00
500.000,00	500.000,00	500.000,00	500.000,00

30.2

17.7

43

3

65

108

47

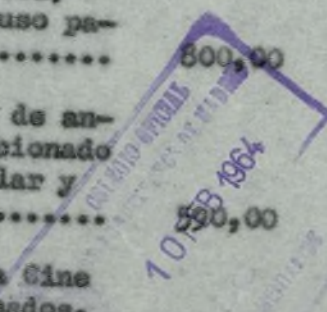
	Suma anterior	435.310,05 Pts.
66,00 m2.	Chapado de azulejo verde botella de 15 x 15 cms.	185,00 12.210,00 "
47,25 m2.	Chapado de grealte en soportes cilíndricos de vestíbulos	310,00 14.647,50 "
	Total Capítulo	5 Pts.

IX - Estructura metálica.

30.250,00 kg.	Acero en perfiles laminados en construcción de cerchas de cubierta, totalmente montadas a excepción del auxilio de scarreo y elevación en obra.	13,80 417.450,00 Pts.
17.763,17 kg.	Acero en perfiles laminados en construcción de viguería de cielo-raso y cubierta, totalmente montadas, a excepción del auxilio de scarreo y elevación en obra	13,80 245.131,74 "
437,00 kg.	Acero en perfiles laminados en construcción de marquessina de entrada principal	13,80 6.030,60 "
	Total Capítulo IX	668.612,34 Pts.

X - Carpintería metálica, cerrajería y metalistería.

35,20 ml.	Barandilla metálica de 90 cms. de altura en antepechos de escaleras y miradores de vestíbulos de Cine, contruidos con pletinas, incluso pasamanos de latón	1.000,00 35.200,00 Pts.
65,70 ml.	Barandilla metálica de 30 cms. de altura sobre antepechos de fábrica, - construida con pletinas, incluso pasamanos de latón	800,00 52.560,00 "
108,00 ml.	Rejillas metálicas de 30 cms. de anchas en salida de aire acondicionado en piso, construidas con angular y cuadradillo	580,00 63.720,00 "
47,70 m2.	Frentes metálicos de entrada a Cine contruidos con perfiles laminados, zócalo de latón, manguetas centrales fijas, montantes fijos y hojas practiacables, incluso manillones, junquillos de latón y horrajes	1.300,00 62.010,00 "
	Ayuntamiento de Madrid y sigue	213.490,00 Pts.





00,00 m.
 47,25 m.
 30,250,00 m.
 17,703,71 m.
 437,00 m.
 35,50 m.
 62,70 m.
 108,00 m.
 47,70 m.

19
 735
 34
 67
 216,
 24,
 1,9
 1.032,0
 93,9

50%

1000 Ptas



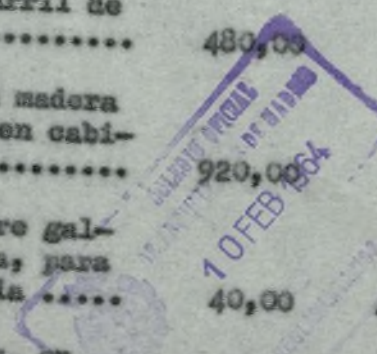
Handwritten signature and initials

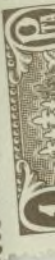
20 MAR 1964

	Suma anterior		213.490,00 Pts.
	Antenas metálicas construidas con perfil especial de 34 mm., incluso herrajes	520,00	12.074,40 "
1 Ud.	Frente de taquilla, según dibujo	1.200,00	1.200,00 "
1 Uds.	Formación de soportes de refrigerador de películas, construido con varillas y plotinas	400,00	400,00 "
1 Ud.	Trampilla de registro en refrigerador de películas construida con cerco y bastidor de angular y chapa de 2 mm..	350,00	350,00 "
19,00 ml.	Bastidor vidriero construido con tubo rectangular en frente de escenario ..	650,00	12.350,00 "
	<u>Total Capítulo X</u>		<u>239.864,40 Pts.</u>

XI - Carpintería de madera.

735,65 m2.	Chapado con planchas de corcho decorativo en paramentos	130,00	95.634,50 Pts.
34,65 m2.	Empanelado de madera de embero en paneles centrales de Vestíbulo 1º en entrada a Sala	480,00	16.632,00 "
67,00 ml.	Formación de pasos en desván para registro de luces, con tabloncillos y riostras apoyadas sobre las correas de cubiertas, con un ancho de 1,- m. .	245,00	16.415,00 "
216,00 ml.	Formación de pasos id. id. id., con un ancho de 60 cms.	140,00	30.240,00 "
24,00 ml.	Formación de balconcillo de madera apoyado sobre entramado metálico de cubiertas, para registro de carril de cortina y luces de bandó	480,00	11.520,00 "
1,98 m2.	Puerta vidriera construida en madera de embero, incluso herrajes, en cabina de teléfono	920,00	1.821,60 "
1.032,00 m2.	Encoquetado de madera y alambre galvanizado en cielo-raso de Sala, para colgado de planchas de escayola	40,00	41.280,00 "
93,90 ml.	Moldura de embero de 5 x 4 cms. en coronación de corcho en paramentos ..	65,00	6.103,50 "
	<u>Suma y sigue</u>		<u>219.646,60 Pts.</u>





48

f 23
e



120 MAR 1964

10 FEB 1964

10 FEB 1964

Suma anterior 219.646,60 Pts

	puertas de paso a Sala de proyección, construidas en madera de embero, incluso herrajes, muelles, opillos, etc.	1.300,00	41.340,00 "
3,96 m2.	Fuertas de paso construidas en madera de embero, lisa por ambas caras, incluso herrajes	850,00	3.366,00 "
19,80 m2.	Fuertas de paso lisas en madera de embero, con tablero de Glausen para pintar por una cara, incluso herrajes ..	760,00	15.048,00 "
39,08 m2.	Fuertas de paso lisas, construidas en madera de pino, incluso herrajes	620,00	24.229,60 "
120,90 ml.	Moldura tapajuntas de madera de embero de 7 cms. de anchura	28,00	3.385,20 "
77,00 ml.	Moldura tapajuntas en madera de pino de 5 cms. de anchura	11,00	847,00 "
214,00 ml.	Moldura tapajuntas de rebajo en madera de pino de 5 cms. de anchura	14,00	2.996,00 "
12 Uds.	Bastidor incluso cerco, en madera de embero, para boca de incendios, de dimensiones 60 x 70 cms.	320,00	3.840,00 "
18 Uds.	Marcos formados por bastidor con lamas fijas, en madera de embero, en remate de bocas de salida de aire acondicionado	430,00	7.740,00 "
85,60 ml.	Encimeras de madera de embero de 15 x 2 cms., en coronación de antepechos de fábrica	225,00	19.260,00 "
27,00 ml.	Encimeras de madera de pino de 12 x 3,5 cms., en coronación de tabiques bajos de aseos	70,00	1.890,00 "
73,40 ml.	Zócalo de madera de pino de 14 x 1,5 cms., en rodapié de anfiteatro	28,00	2.055,20 "
16,80 ml.	Galerías para cortinas construidas en madera de pino, ocultas en techo	190,00	3.192,00 "
1,80 ml.	Mostrador de taquilla construido en madera de embero	650,00	1.170,00 "
2,10 ml.	Mostrador de guardarropa construido en madera de embero	650,00	1.365,00 "
	Suma y sigue		<u>351.370,60 Pts.</u>

11,80 ml.
12,80 ml.
13,80 ml.
14,80 ml.
15,80 ml.
16,80 ml.
17,80 ml.
18,80 ml.
19,80 ml.
20,80 ml.
21,80 ml.
22,80 ml.
23,80 ml.
24,80 ml.
25,80 ml.
26,80 ml.
27,80 ml.
28,80 ml.
29,80 ml.
30,80 ml.
31,80 ml.
32,80 ml.
33,80 ml.
34,80 ml.
35,80 ml.
36,80 ml.
37,80 ml.
38,80 ml.
39,80 ml.
40,80 ml.

1.º DE ENFERMERIA
 1.º DE ENFERMERIA
 1.º DE ENFERMERIA

F 24



Suma anterior 351.370,60 Ptas.

stanteria para Bar formada por entre
ños forrados de formica, incluso va
llas-soportes, torneadas, etc. 7.500,00 "

Total Capitulo XI 358.870,60 Ptas.

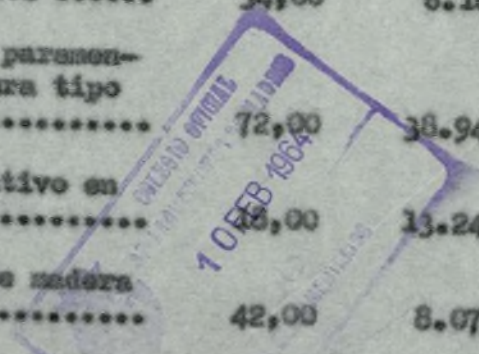
XII - Vidrieria.

43,64 m2.	Luna pulida Cristañola colocada sobre frentes metálicos de entrada principal, en superficies comprendidas	340,00	14.837,60 Ptas.
5,04 m2.	Luna pulida Cristañola "manufacturada", colocada sobre bastidor de madera en boca de incendios	275,00	1.386,00 "
20,89 m2.	Vidrio acanalado colocado sobre carpinteria metálica	120,00	2.506,80 "
17 Uds.	Especjes biselados colocados en ascos, montados sobre bastidor de madera, de dimensiones 45 x 60 cms.	210,00	3.570,00 "

Total Capitulo XII 22.300,40 Ptas.

XIII - Pintura.

2.590,56 m2.	Pintura a la cal (2 manos) sobre paramentos	4,00	10.362,24 Ptas.
1.058,31 m2.	Pintura al temple liso en paramentos.	4,50	4.762,39 "
2.622,30 m2.	Pintura al temple picado tonos fuertes	15,00	39.334,50 "
181,30 ml.	Pintura plástica tonos negros y oscuros en tiras recortando techos	34,00	6.164,20 "
540,91 m2.	Revestimiento de paredes en paramentos de vestíbulos, con pintura tipo Toison	72,00	38.945,52 Ptas.
735,65 m2.	Encerado sobre corcho decorativo en paramentos	18,00	13.241,70 "
192,23 m2.	Medio barniz y encerado sobre madera de embero	42,00	8.073,66 "
284,92 m2.	Pintura al esmalte mate negro Valentín, sobre carpinteria metálica y cerrajería	45,00	12.821,40 "



Sum y sigue 133.705,61 Ptas.

Item	Description	Quantity	Unit Price	Total
I
II
III
IV
V
VI
VII
VIII
IX
X
XI
XII
XIII
XIV
XV
XVI
XVII
XVIII
XIX
XX
XXI
XXII
XXIII
XXIV
XXV
XXVI
XXVII
XXVIII
XXIX
XXX

RECEIVED
 DEPT. OF...
 MADRID

f 25

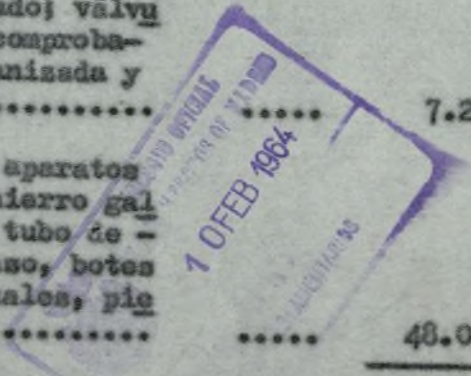


	Suma anterior	133.705,61 Pts.
	Para al óleo sobre carpintería me tales y cerrajería, previa imprimen- ta de minio	24,00 921,60 "
80,61 m2.	Pintura al óleo sobre carpintería de madera	28,00 2.257,08 "
66,28 m2.	Pintura al esmalte, previa prepara- ción al óleo, sobre carpintería de madera	42,00 2.783,76 "
1 Ud.	Pintura al óleo y esmalte sobre vari- llas y soportes en refrigerador de películas	150,00 150,00 "
1 Ud.	Pintura a la plomagina sobre caldera de aire acondicionado	400,00 400,00 "
85,00 ml.	Pintura al óleo y esmalte sobre tu- berías al descubierto	6,00 510,00 "
P. A.	Pintura al óleo sobre apliques diver- sos de cabina: sillas, cajas de re- gistro, duchas, etc.	400,00 400,00 "
1 Ud.	Pintura al óleo sobre calderín de ca- lificación	100,00 100,00 "
P. A.	Pintura al minio sobre estructura me- tálica de cubierta 5.500,00 "

Total Capítulo XIII ... 146.728,05 Pts.

XIV - Instalación de fontanería y aparatos sanitarios y red contra incendios.-

P. A.	Acometida general de agua fría inte- grada por contador verificado; válvu- la de compuerta; grifo de comproba- ción, tubería de caña galvanizada y colector general	7.200,00 Pts.
P. A.	Instalación de agua fría a aparatos sanitarios con tubería de hierro gal- vanizado y de desagües con tubo de plomo, incluso llaves de paso, botes sifónicos, sifones individuales, pie- zas accesorias, etc.	48.000,00 "
	Suma y sigue ...	55.200,00 Pts.



10,000	10,000	10,000	10,000
20,000	20,000	20,000	20,000
30,000	30,000	30,000	30,000
40,000	40,000	40,000	40,000
50,000	50,000	50,000	50,000
60,000	60,000	60,000	60,000
70,000	70,000	70,000	70,000
80,000	80,000	80,000	80,000
90,000	90,000	90,000	90,000

I DIER EN
 MADRID

Suma anterior 55.200,00 Pts

Instalación de recogida de aguas plu-
viales y fecales con tubería de Ura-
lita Brena, ventilación con tubería
de Uralita ligera, incluso injertos,
manguetones de plomo, calderetas si-
fónicas en recogida de agua en terra-
zas y cubiertas, canalones, limas, etc.

..... 28.500,00 "

1 Ud. Plato de ducha en porcelana vitrificada Roca, modelo Ontario tamaño II - con grifería y alcachofa niqueladas.

1.000,00 1.000,00 "

17 Uds. Lavabos Roca, modelo Carmen, con grifería cromada

480,00 8.160,00 "

17 Uds. Inodoros Roca modelo Peninsular con cisterna alta de loza y mecanismo de descarga fominaya, incluso tabloncillo de plástico

640,00 10.880,00 "

40 Uds. Urinarios de porcelana vitrificada Roca modelo Ural

380,00 15.200,00 "

15 Uds. Cisternas de loza con mecanismos de descarga intermitente, para urinarios

360,00 5.400,00 "

2 Uds. Vertederos de porcelana vitrificada Roca, modelo Garda, completos

1.300,00 2.600,00 "

2 Uds. Duchas especiales para máquinas de proyección

650,00 1.300,00 "

P. A. Instalación de red contra incendios, compuesta de 12 equipos, comprendiendo cada uno: Boca de riego de 1 y 1/2" niqueladas, racor de enlace, devanadera, manguera, lanzadera, manómetro etc.; incluso tubería, piezas accesorias, etc.

..... 84.000,00 "

Total Capítulo XIV 212.240,00 Pts.

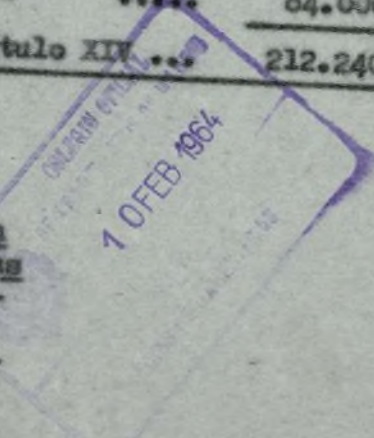
XV - Instalación eléctrica.

P. A. Cuadros generales de distribución y centralización de contadores comprendiendo: un cuadro para alumbrado construido en pizarra con sus correspondientes interruptores, conexiones y montaje; Cuadro para arcos de proyección, id. id.; Cuadro para fuerza

...



Handwritten signature and date: 26



R. A.

1 Uda.

17 Uda.

17 Uda.

40 Uda.

12 Uda.

2 Uda.

2 Uda.

R. A.

R. A.

NOTA
1980-07-10

20 MAR 1964
 20 MAR 1964
 AYUNTAMIENTO MUNICIPAL
 40682

27
e

	... con sus correspondientes interruptores, fusibles, conexiones y montaje; caja de hierro precintable con placa de pizarra, corta-circuitos y regletas, caja de hierro precintable para alojamiento de un transformador de intensidad; cable NF bajo tubo de acero, etc., completos e instalados	21.500,00 Pts.
P. A.	Líneas generales de alimentación para alumbrado y arcos de proyección con hilo NF bajo tubo Bergman, cajas de hierro, etc.	21.600,00 "
P. A.	Línea general de alimentación para fuerza con hilo NF bajo tubo Bergman, cajas, etc.	16.000,00 "
P. A.	Cuadro secundario de alumbrado para sala, incluso interruptores, fusibles, contador, doble pulsador de apertura y cierre, conexiones y montaje	7.000,00 "
P. A.	Id. id. para alumbrado de vestíbulos, id. id. id.	2.300,00 "
P. A.	Id. id. para cabina (corte de película), id. id. id.	1.050,00 "
P. A.	Instalación de alumbrado normal de sala con hilo NF bajo tubo Bergman, incluso cuadro metálico para empotrar, con interruptor	21.300,00 "
P. A.	Instalación de alumbrado normal de vestíbulos, accesos y servicios, id. id.	16.500,00 "
P. A.	Instalación de fuerza con hilo NF bajo tubo Bergman, cajas, etc., y dos cuadros metálicos con conmutadores y fusibles y otro con interruptores automáticos	18.100,00 "
P. A.	Instalación de timbres avisadores con hilo NF bajo tubo Bergman, incluso pulsadores con sus cajas para empotrar y pulsadores	1.800,00 "
P. A.	Instalación para canalización de al-tavoces con tubo Bergman de 16 y 23 mm., cajas, etc.	3.200,00 "
	Suma y sigue ...		<hr/> 130.350,00 Pts.

AYUNTAMIENTO DE MADRID
 10 FEB 1964
 10 FEB 1964

23/10/1970

033 00018

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

1970

Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

1 DE FEB DE 1970

N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.
N. A.

f 28
10



Suma anterior 130.350,00 Pts.

	Instalación de alumbrado supletorio con hilo NT bajo tubo Bergman, incluso batería de acumuladores estacionaria, cuadro metálico para carga de las baterías, cuadro metálico con interruptores, contactos, fusibles, relé, etc.	54.000,00 "
74 Uds.	Aparatos de alumbrado de rasante con tapa pintada al duco y lámpara de 3 W / 24 V.	108,00	7.992,00 "
6 Uds.	Indicador de salida para empotrar - con cerco de aluminio anodizado y 2 lámparas de 3W/24 V.	385,00	2.310,00 "
6 Uds.	Reflector con lámpara de 15W/24V. ..	470,00	2.820,00 "
P. A.	Instalación de telefonía interior con hilo plástico de 0,6 mm ² , tubo Bergman, pilas secas, regletas, interfonos, Standard normales, incluso montaje	9.600,00 "
1 Ud.	Equipo de accionamiento decortina, compuesto por motor de 1/2 CV, reductor de velocidad, tambor de arrollamiento y husillo sinfin		9.200,00 "

Total Capítulo XV 216.272,00 Pts.

XVI - Instalación aire acondicionado.

P. A.	Instalación de aire acondicionado - compuesta por: Caldera Eoca, depósito de expansión; grupo bomba para circulación acelerada de agua caliente; calorífero Eoca de tubo de aletas para caldeo del aire; tubería de unión y empalme de calorífico, grupo y caldera; turbina de aspiración de aire viciado y expulsión al exterior, motores eléctricos para turbinas; baterías de lavado y humidificación de aire con boquillas de bronce; separador de niebla y filtro de aire en chapa; registro de acceso a cámara y compuertas de regulación y paso de aire a canales	236.000,00 Pts.
-------	--	-------	-----------------

Total Capítulo XVI 236.000,00 Pts.

f 29/c

XVII - Varios.

1.374,80 m2.	Manta de Vitrofib de 40 mm. de espesor en aislamiento de cielo-raso de cubierta	39,00	53.617,20 Pts.
P. A.	Rótulos luminosos de fachadas	40.000,00 "
P. A.	Estructura metálica en pasarela de registro de pantalla	15.000,00 "
274,52 m2.	Impermeabilización asfáltica de terrazas y marquesina	44,00	12.078,88 "
Total Capítulo XVII ..			120.696,08 Pts.





Handwritten signature/initials

R E S U M E

Capítulo	I - Movimiento de tierras	21.541,42 Pts.
"	II - Red horizontal de saneamiento	49.971,50 "
"	III - Hormigones	1.518.499,40 "
"	IV - Albañilería	1.686.741,10 "
"	V - Cantería y Marmolistería	114.836,90 "
"	VI - Piedra artificial	3.472,00 "
"	VII - Escayolas	208.659,05 "
"	VIII - Solados y alicatados	462.167,55 "
"	IX - Estructura metálica	668.612,34 "
"	X - Carpintería metálica, Cerrajería y Metalistería	239.864,40 "
"	XI - Carpintería de madera	358.870,60 "
"	XII - Vidriería	22.300,40 "
"	XIII - Pintura	146.728,05 "
"	XIV - Instalación de fontanería, Aparatos sanitarios y red contra incendios	212.240,00 "
"	XV - Instalación eléctrica	216.272,00 "
"	XVI - Instalación aire acondicionado	236.000,00 "
"	XVII - Varios	120.696,08 "

TOTAL PRESUPUESTO DE CONTRATA 6.287.472,49 Pts.

Honorarios Arquitectos: (tarifa 1º grupo 4º)

Por Proyecto: 1,75 % s/ 6.287.472,49 pts. 110.030,76 "

Por Dirección: 1,75 % s/ 6.287.472,49 pts. 110.030,76 "

Honorarios Aparejador:

60 % s/ 110.030,76 pts. 66.018,45 "

IMPORTE TOTAL PRESUPUESTO 6.573.552,46 Pts.

Madrid, Julio de 1.962.

EL ARQUITECTO,

Handwritten signature



80

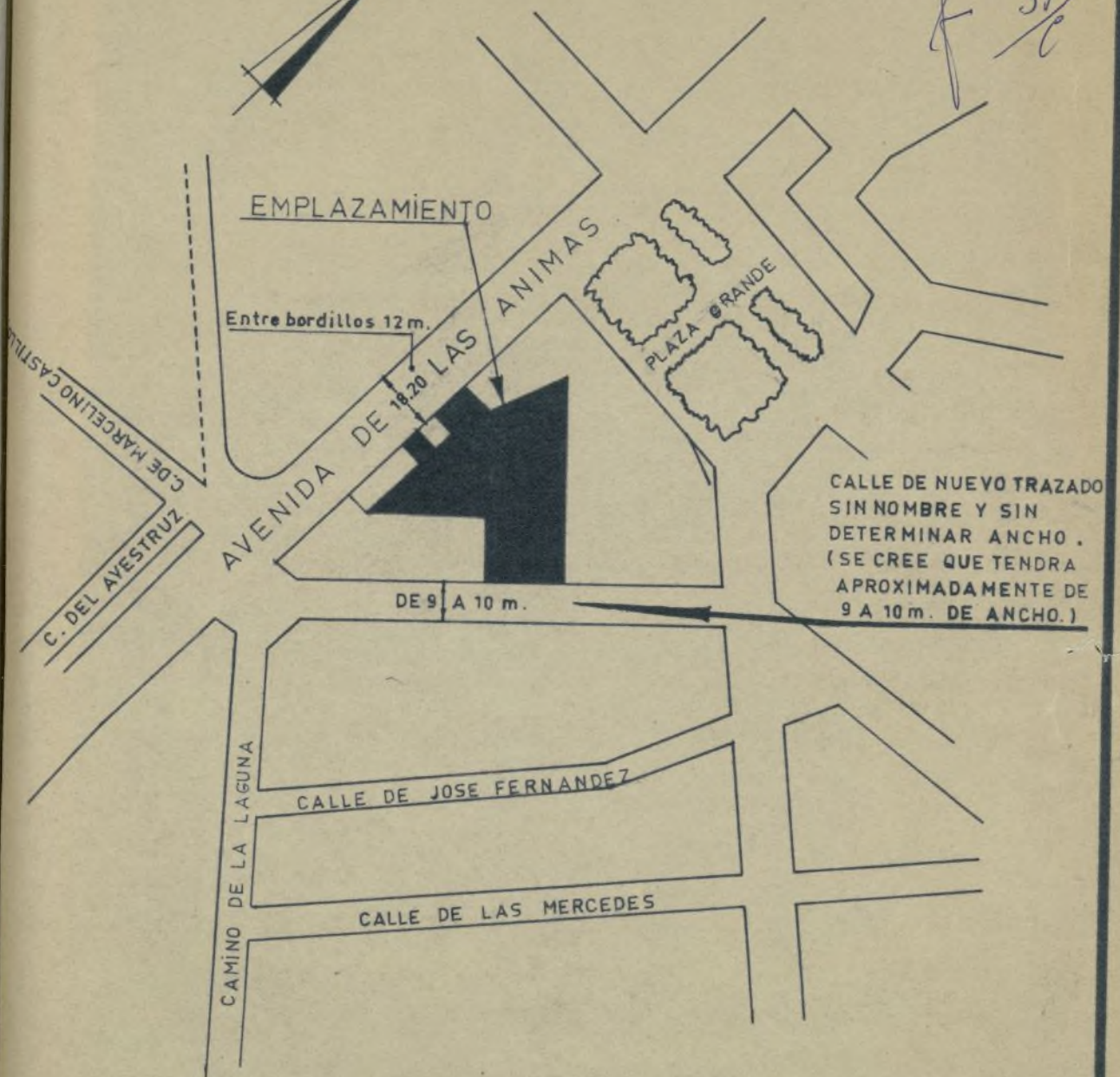
Faded, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

AYUNTAMIENTO DE MADRID
SECRETARÍA GENERAL
C/ ALFONSO XII, 10
28014 MADRID
TEL. 362 10 00
FAX 362 10 01
E-MAIL: SECRETARIA@AYUNTAMIENTO.MADRID.ES

CASTILLA

10/11

f 31/c



Arquitecto: J. L. SANZ MAGALLÓN

Proyecto N.º	Hoja N.º	PROYECTO DE
263		CINEMATOGRAFO
BIS		Y SALA DE FIESTAS

PROPIETARIO D. Fortunato Reyzañal Larrouy

Plano N.º 1
 PLAN DE
 EMPLAZAMIENTO

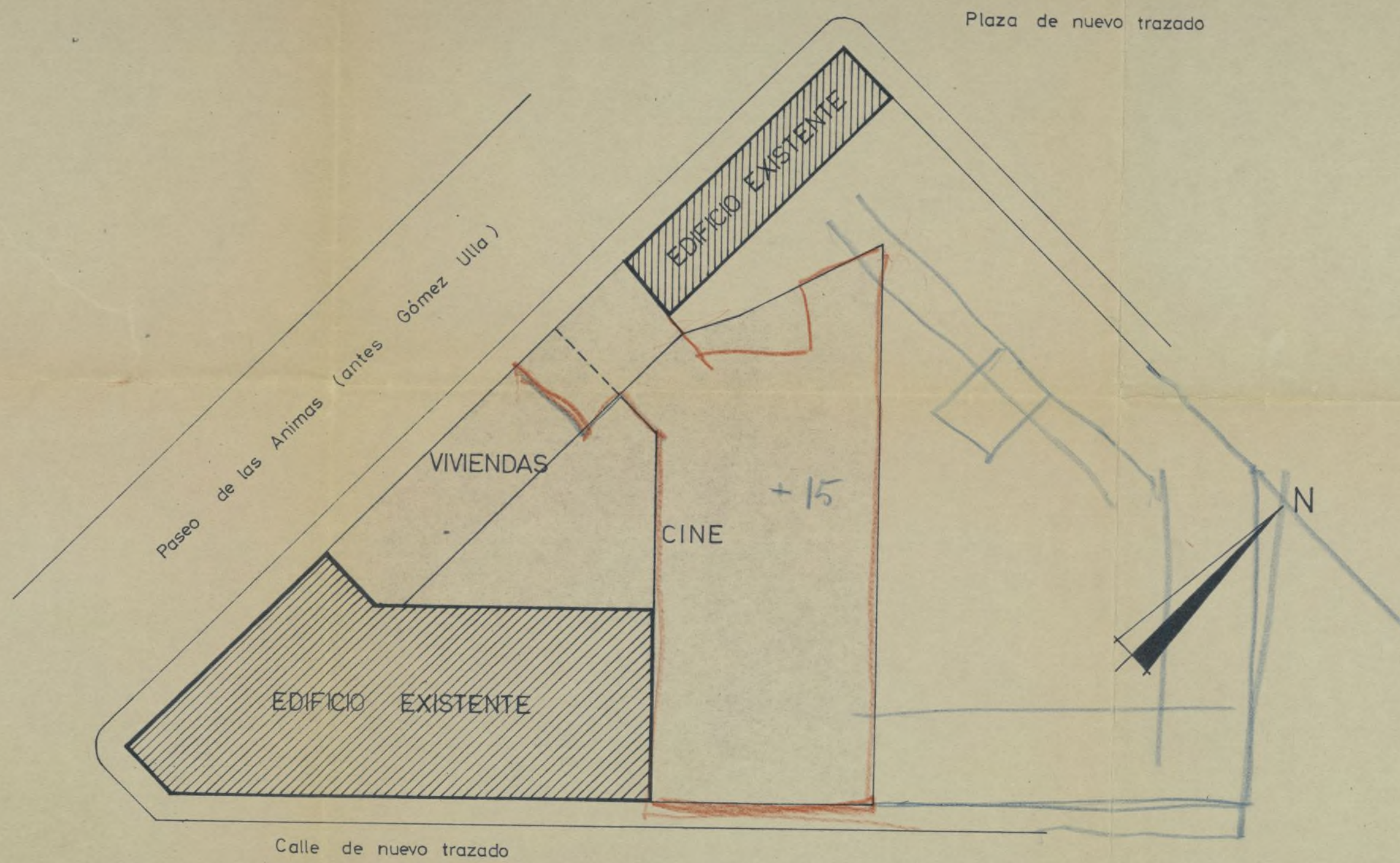
Fecha del plano n.º

Fecha del plano n.º

ESCALAS

EL ARQUITECTO:

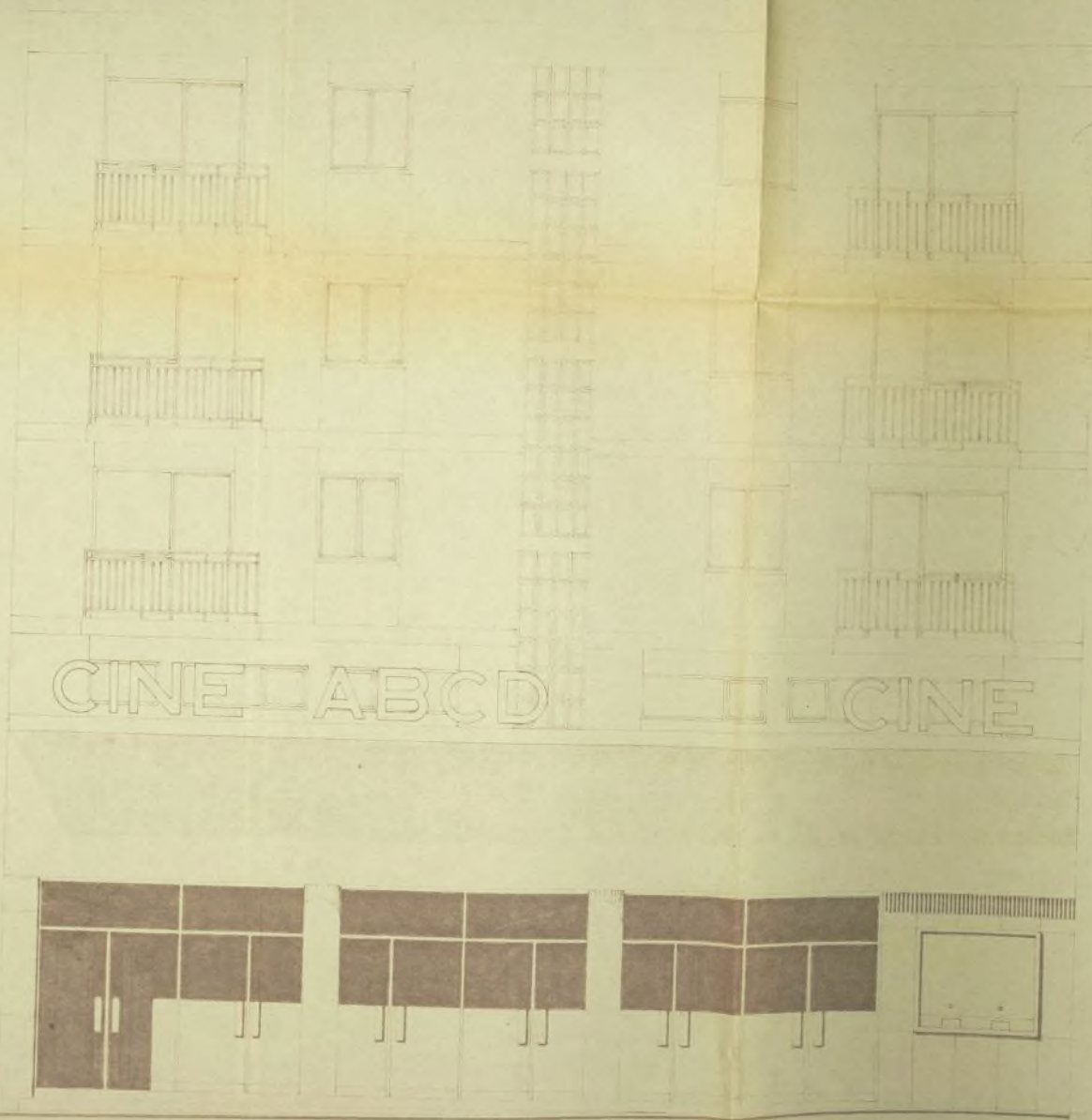
JUNIO DE 1964 Ayuntamiento de Madrid



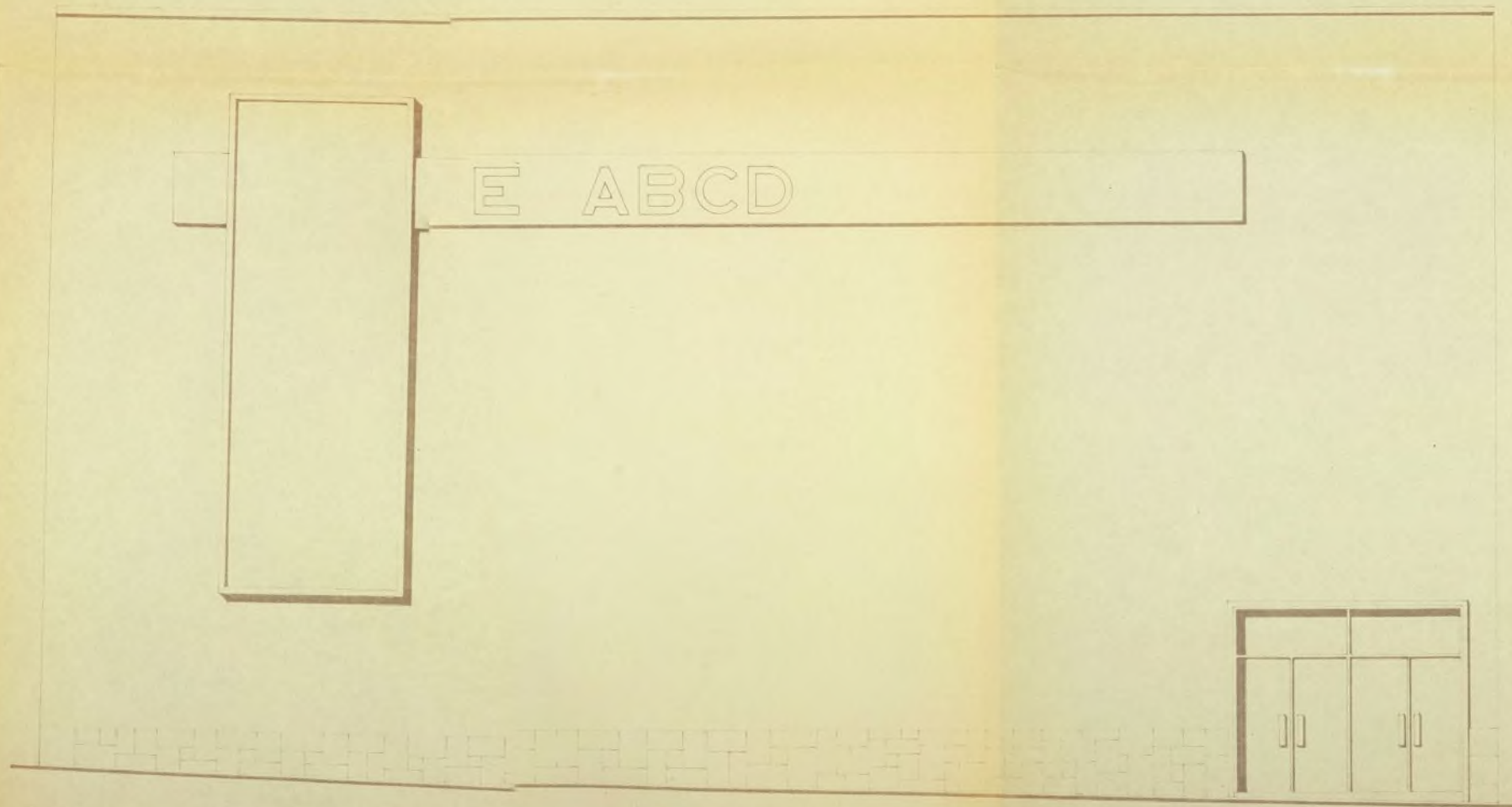
fr 32/c

PLANO DE EMPLAZAMIENTO DE LOS EDIFICIOS EXISTENTES EN EL PASEO DE LAS ANIMAS (ANTES GOMEZ ULLA)

Escala 1:500



FACHADA PRINCIPAL



FACHADA POSTERIOR



h 33
c

263
BIS

CINEMATOGRAFO

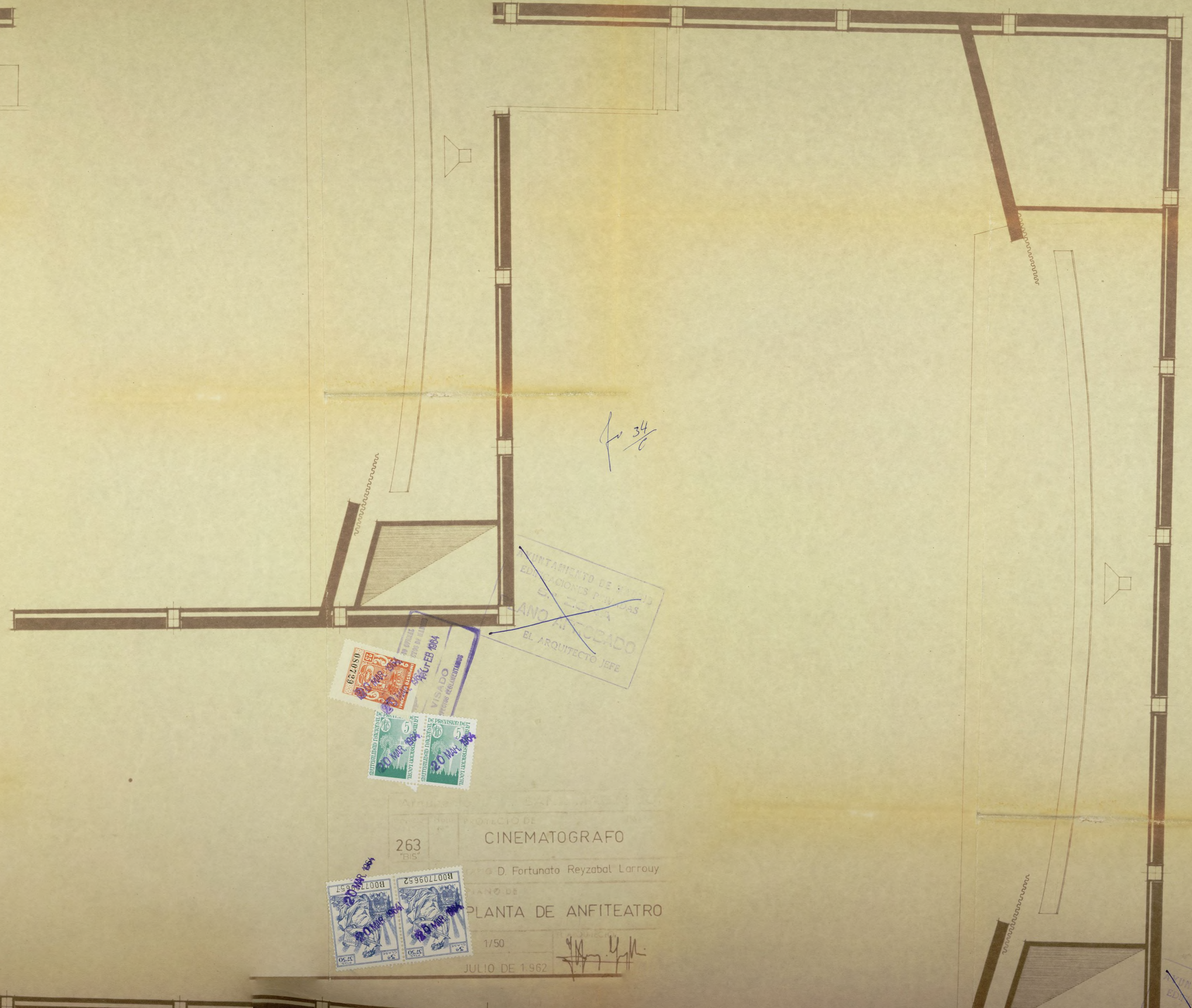
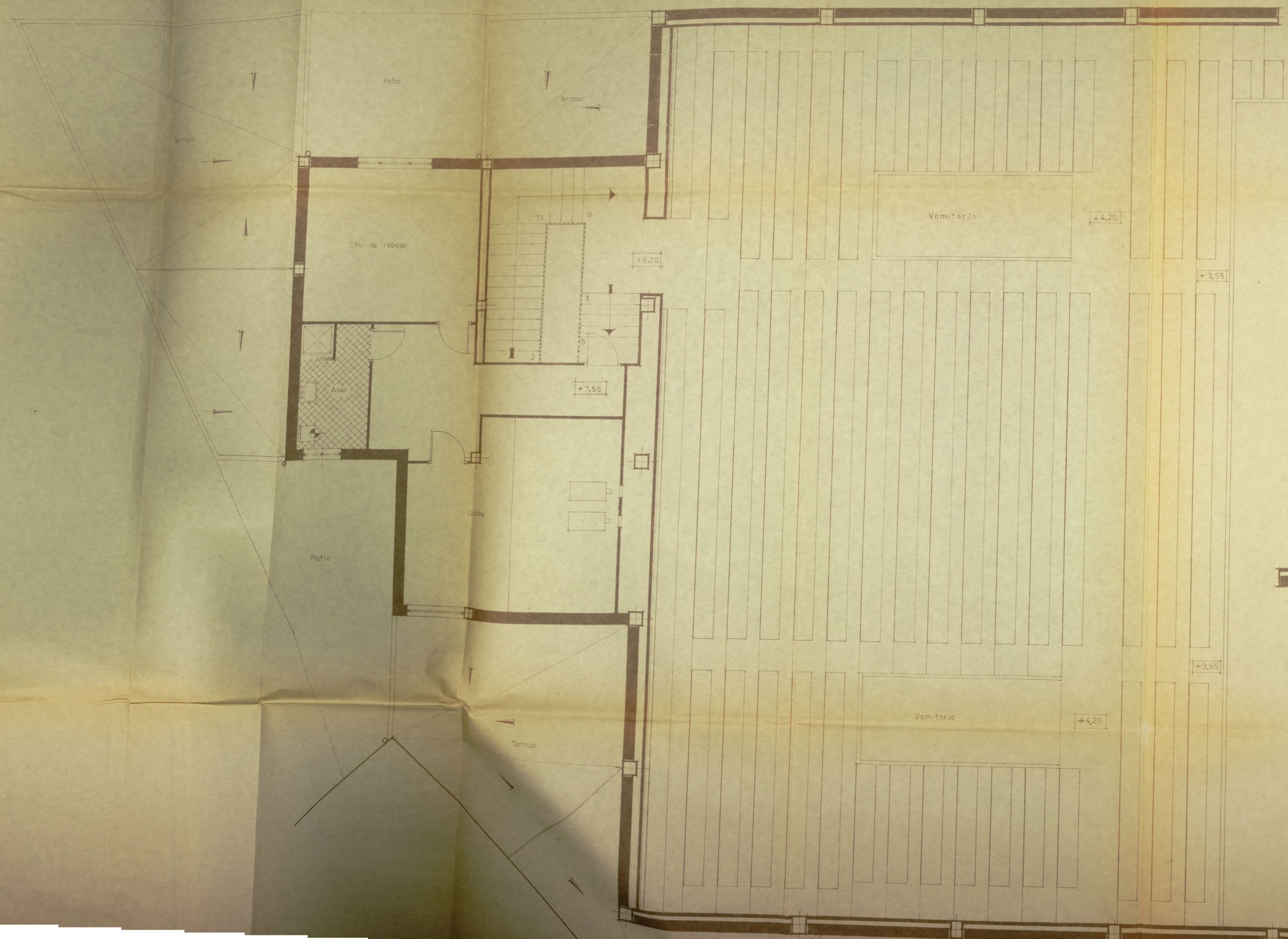
© Fortunata Reyzubal Larruoy

FACHADAS

1:50

Julio de 1962

[Handwritten signature]



263
 CINEMATOGRAFO
 D. Fortunato Reyzaal Larrroy
 PLANTA DE ANFITEATRO
 1/50
 JULIO DE 1962

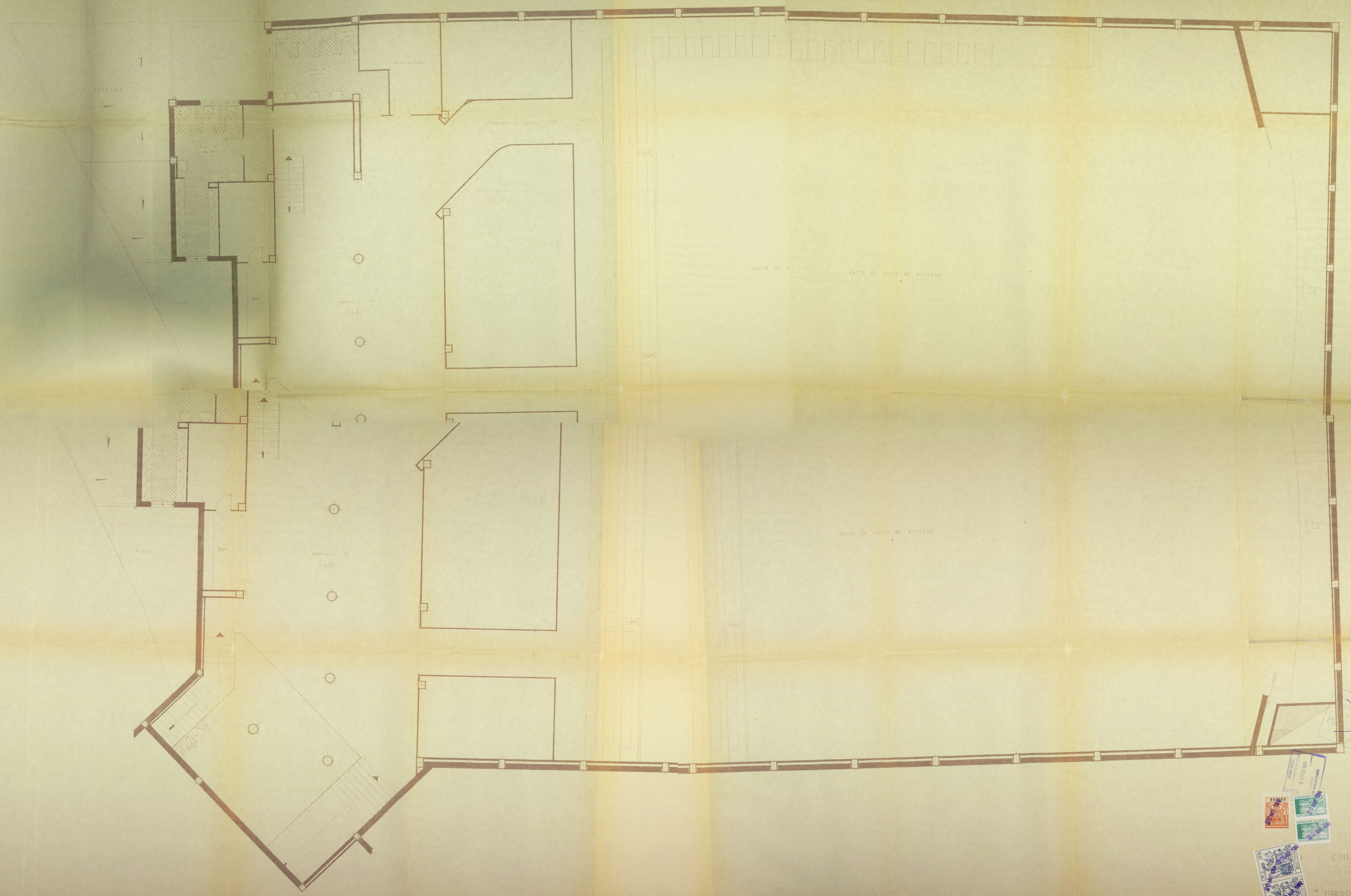
263
 CINEMATOGRAFO
 D. Fortunato Reyzaal Larrroy
 PLANTA DE ANFITEATRO
 1/50
 JULIO DE 1962



Arquitecto: J. L. SANZ MAGALLÓN

Proyecto N.º	263	Hoja N.º	BIS	PROYECTO DE	CINEMATOGRAFO
PROPIETARIO: D. Fortunato Reyzaal Larrouy				PLANO DE	PLANTA DE CUBIERTAS
Escala: 1/100				FECHA:	JULIO 1962

El Arquitecto: *[Signature]*

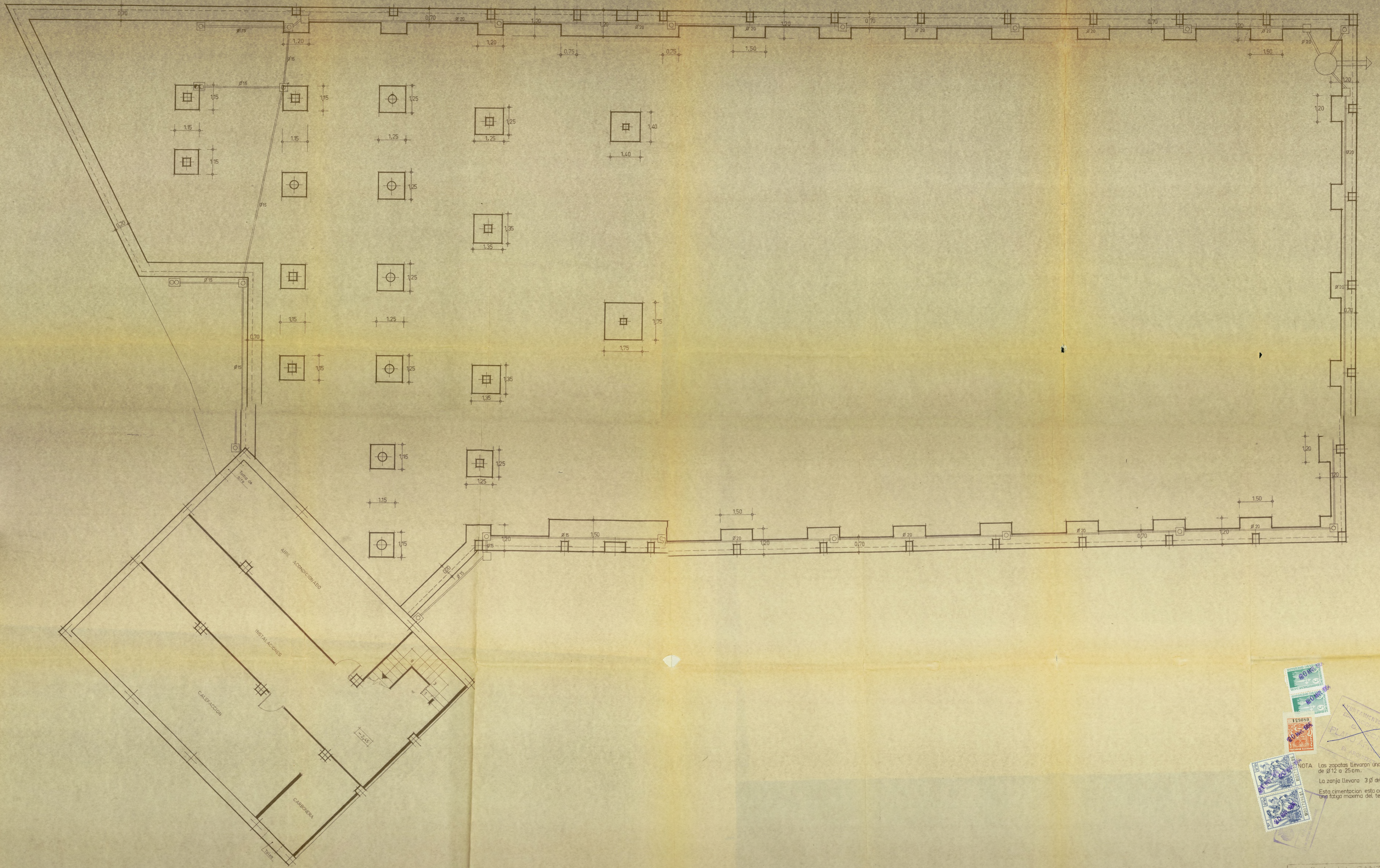


F. 36

PROYECTO DE REFORMA
 DEL CINE PLYWOOD
 PLANTA DE VESTIBULO
 ARQUITECTO J.F.T.



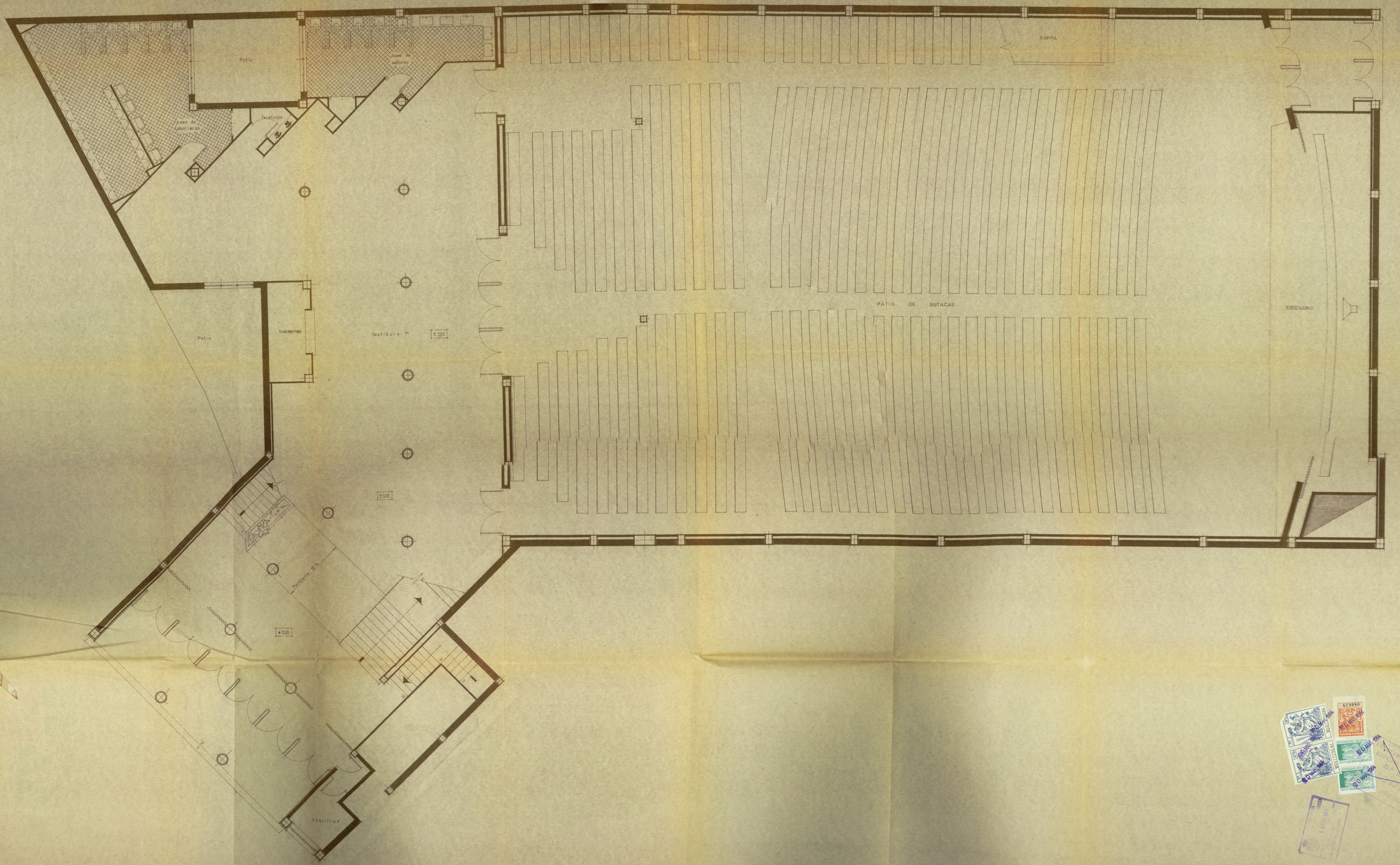
CINEMATOGRAFO
 D. Fortunato Reyxáol Lerro
 PLANTA DE VESTIBULO 2º A LA COTA +3.40
 1163
 JULIO 1962



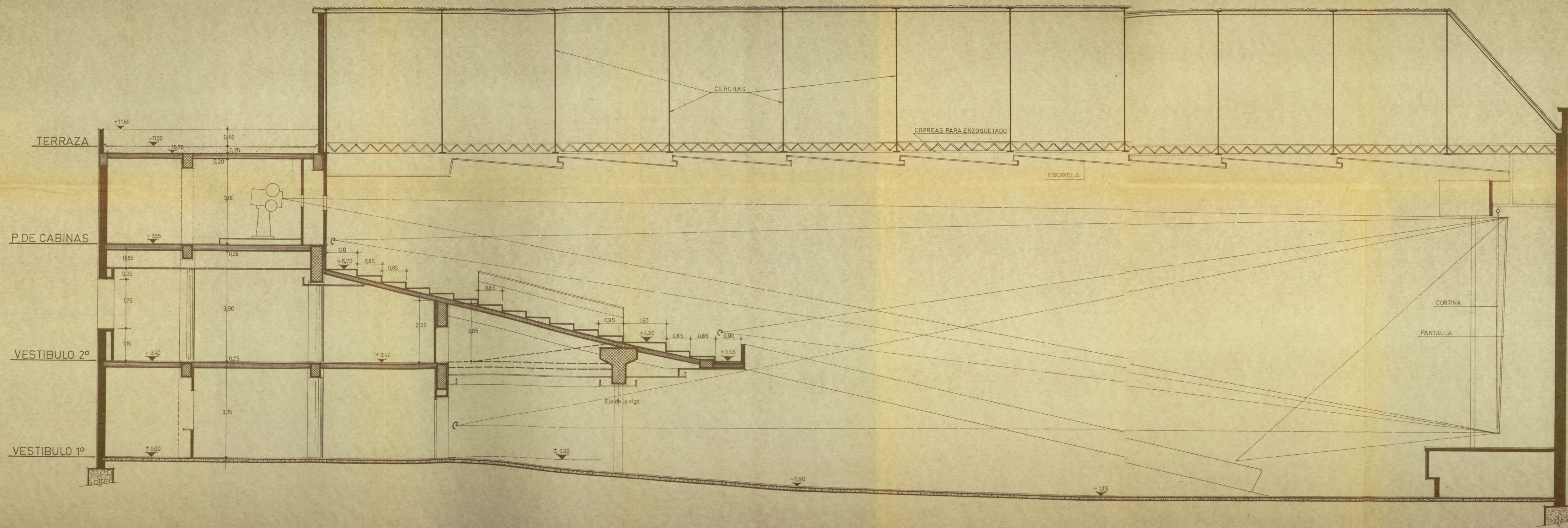
f. 37

NOTA Las zapatas llevarán una parrilla de $\varnothing 12$ a 25 cm.
 La zanja llevará 3 \varnothing de 12 corridos.
 Esta cimentación está calculada para una carga máxima del terreno de 3 kg/cm².

Arquitecto: J. L. GANZ MAGALLÓN	
PROYECTO DE	CINEMATOGRAFO
SECRETARIO D. Fortunato Reyzubal Larrouy	
PLANO DE CIMENTACION Y SANEAMIENTO.	
1:50	
JULIO 1962	



Arquitecto: J. L. SANZ MAGALLÓN	
PROYECTO DE	CINEMATOGRAFO
PROPIETARIO D. Fortunato Reyزابól Larruay	
PLANO DE	PLANTA DE PATIO DE BUTACAS
ESCALA: 1:50	
JULIO 1962	

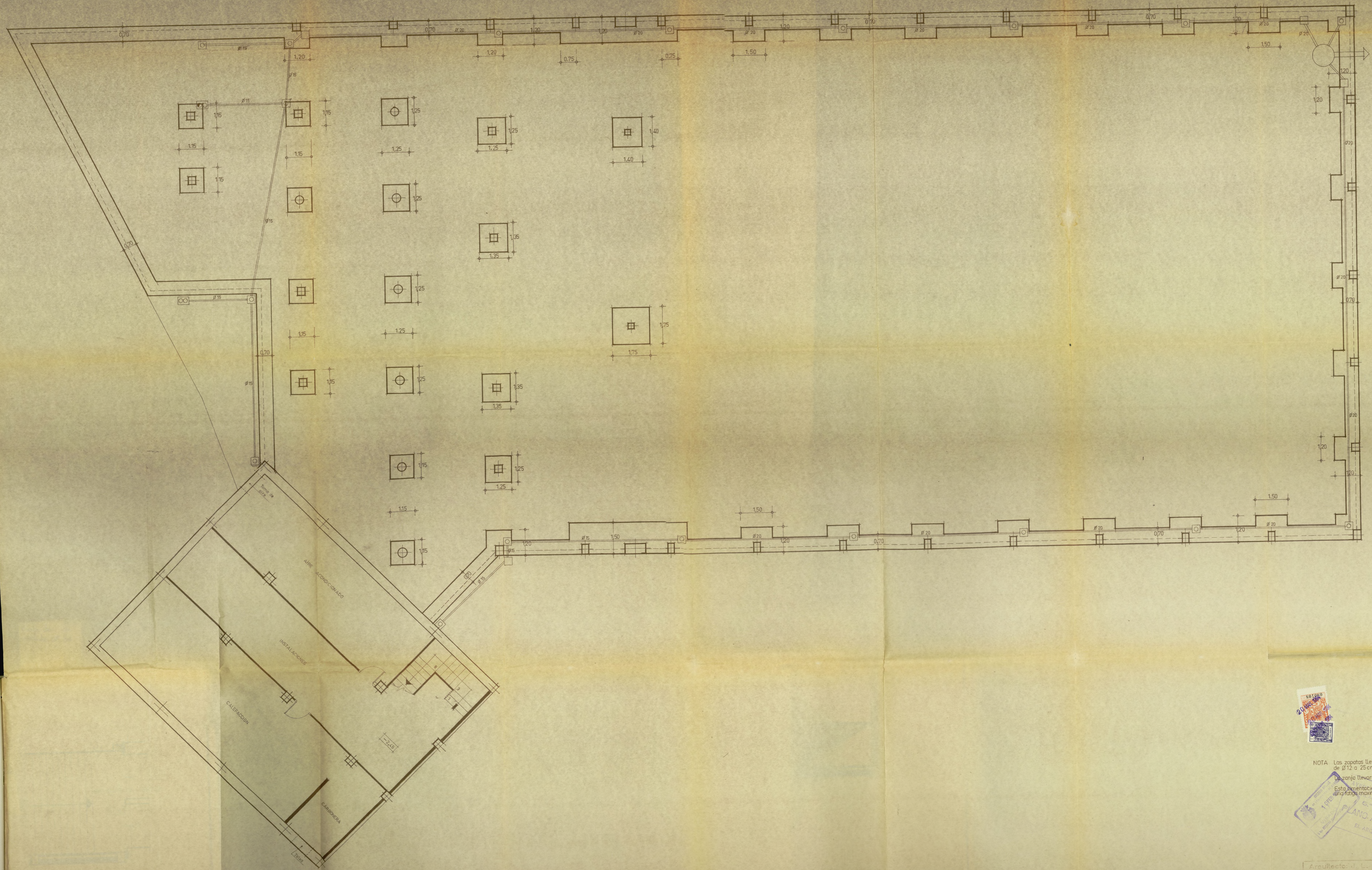


AYUNTAMIENTO DE MADRID
EDIFICACIONES PRIVADAS
E.º 2.º ZONA
PLANO APROBADO
EL ARQUITECTO JEF.



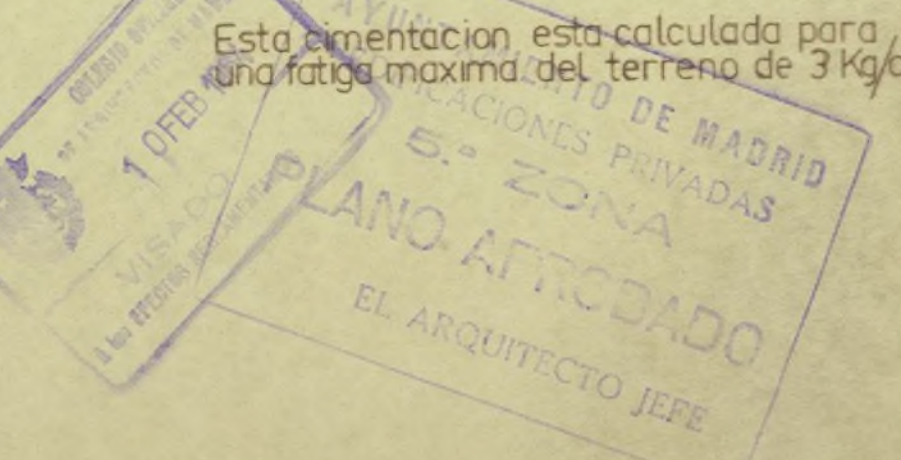
PROYECTO DE SANZ MABALLÓN
PROYECTO DE
263 CINEMATOGRAFO
"BIS"
PROPIETARIO D. Fortunato Reyzabal Larrouy
PLANO DE SECCION LONGITUDINAL POR EL EJE DE SALA
1:50
JULIO 1962

f.º 37



NOTA: Las zapatas llevarán una parrilla de $\phi 12$ a 25 cm.
 Lazanja llevara 3 ϕ de 12 corridos.

Esta cimentación está calculada para una carga máxima del terreno de 3 kg/cm².


PLANO ACONDICIONADO
 EL ARQUITECTO JEE

Arquitecto: L. SANZ MAGALLÓN

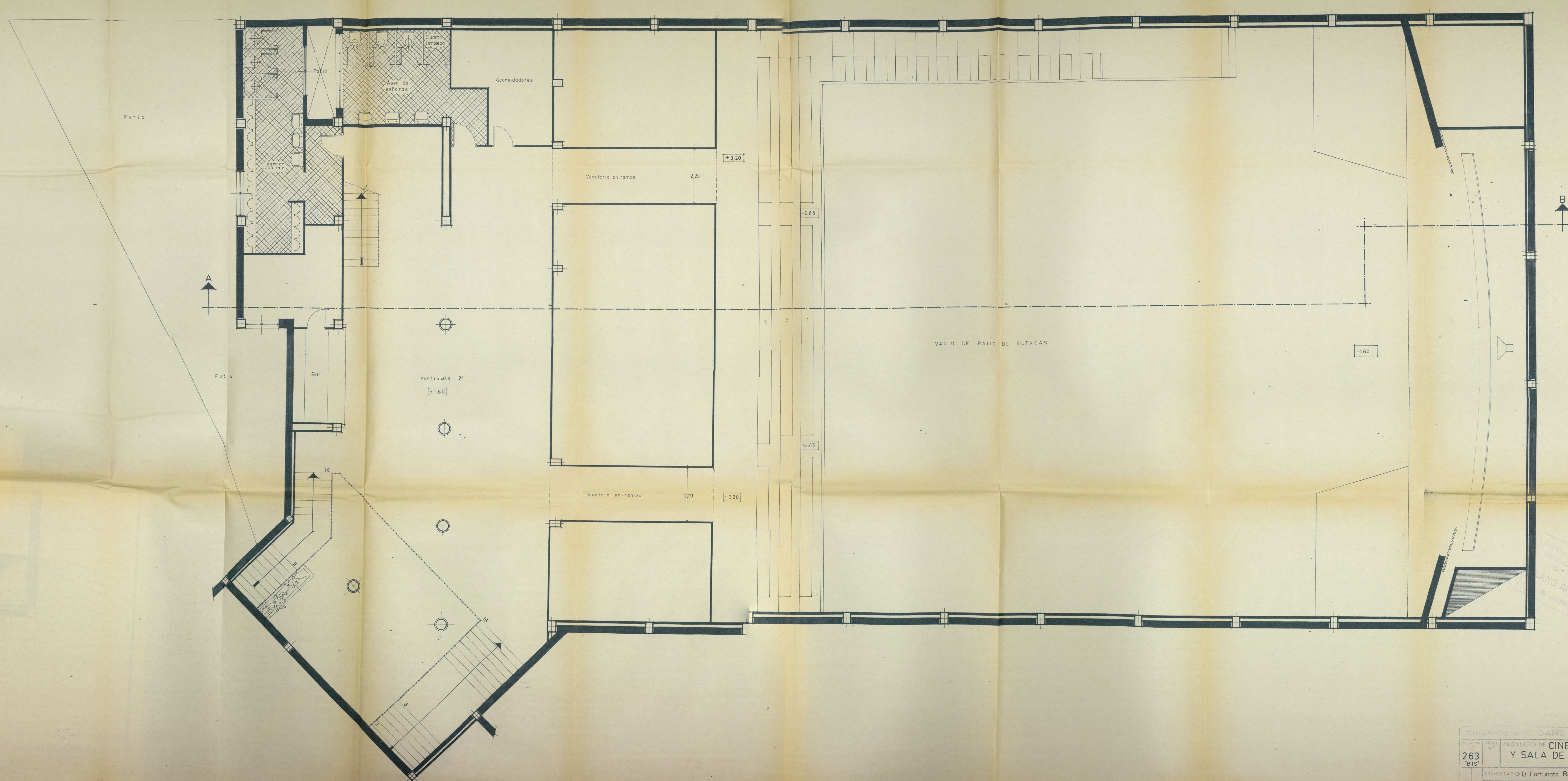
PROYECTO DE: **CINEMATOGRAFO**

PROPIETARIO: D. Fortunato Reyrolat Larrouy

PLANO DE: **CIMENTACION Y SANEAMIENTO.**

ESCALA: 1:50

JULIO 1962

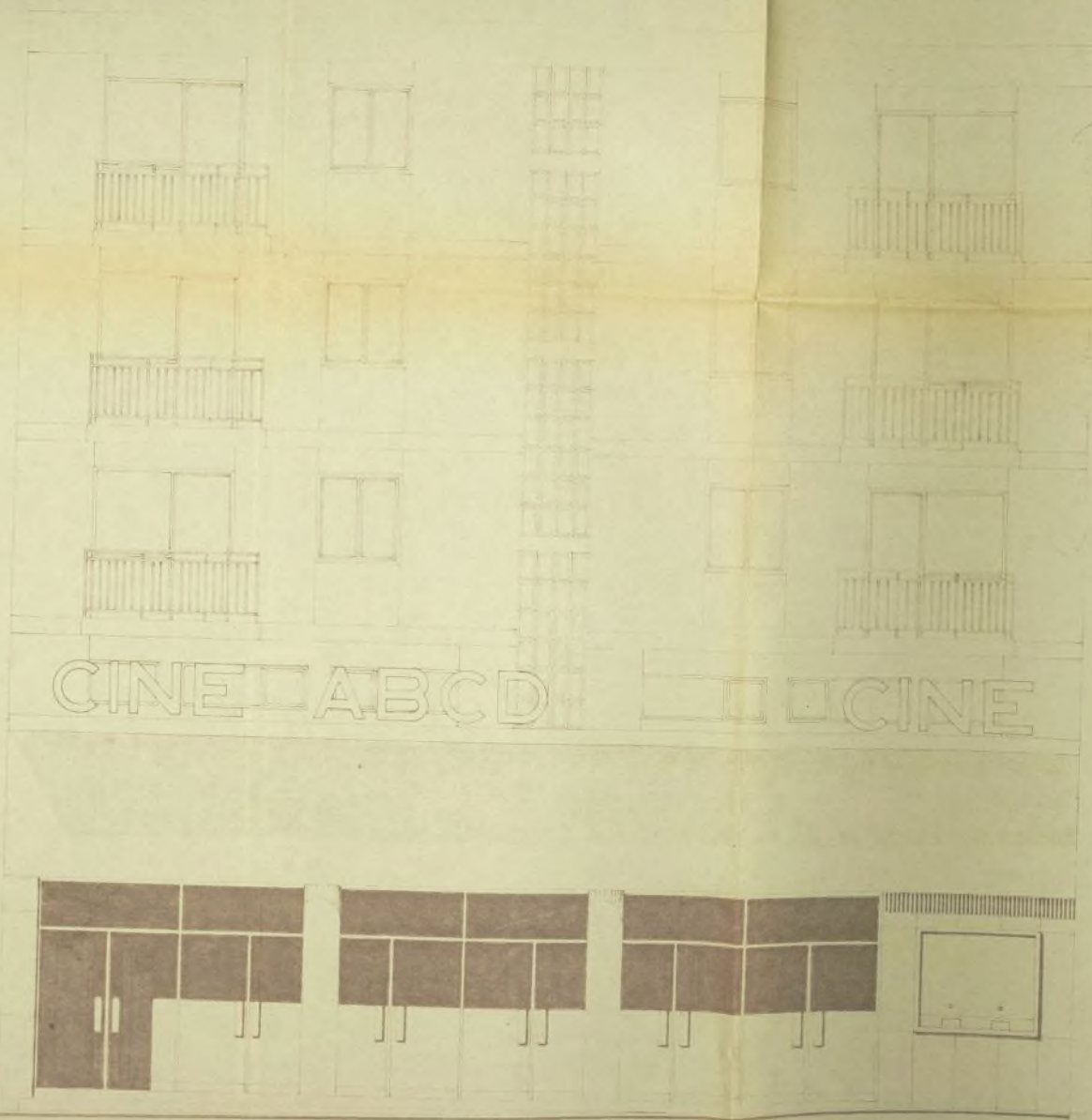


F-16

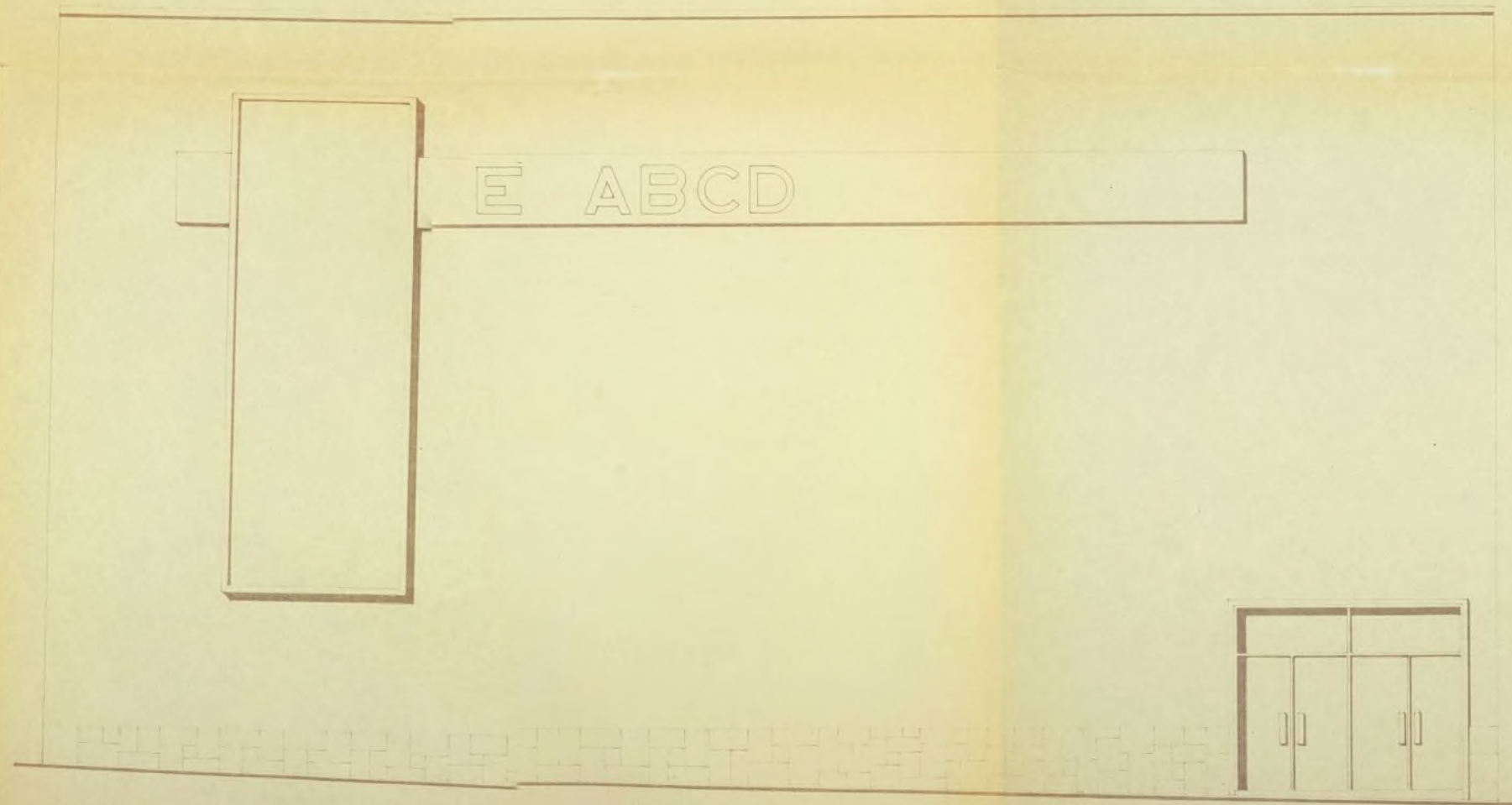
AYUNTAMIENTO DE MADRID
 DIVISION DE PRIVADAS
 5.ª ZONA
 PLANO APROBADO
 EL ARQUITECTO JEFE

Arquitecto: D. SANZ MARGALON

PROYECTO N.º	263	PROYECTO DE CINEMATOGRAFO Y SALA DE FIESTAS
PROPIETARIO	D. Fortunato Reyzubal Larrouy	
PLANO N.º	5	PLANO DE PLANTA DE VESTIBULO 2º A LA COTA + 2,60
ESCALA	1/50	EL ARQUITECTO
FECHA	JUNIO DE 1964	



FACHADA PRINCIPAL



FACHADA POSTERIOR



263
BIS

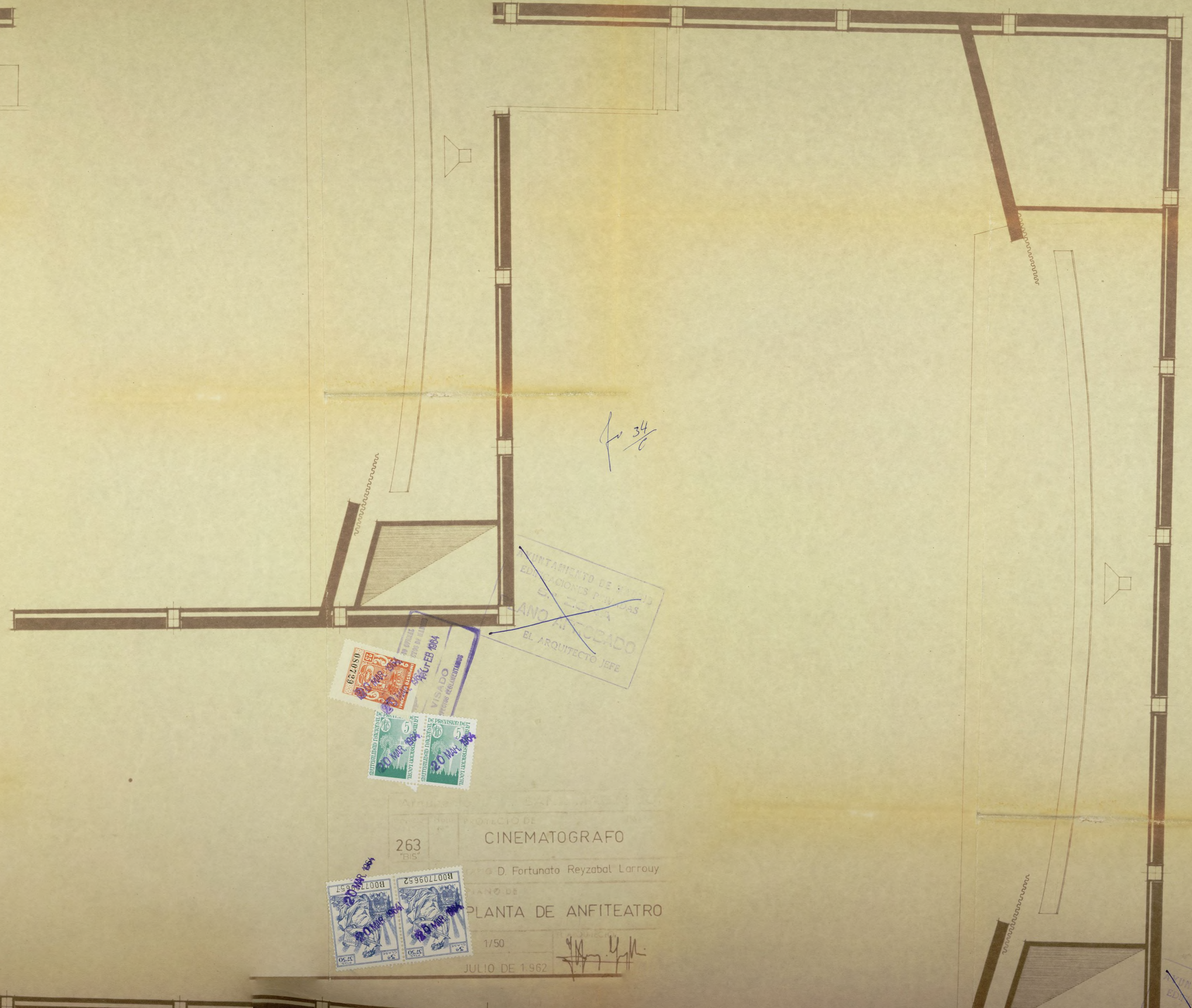
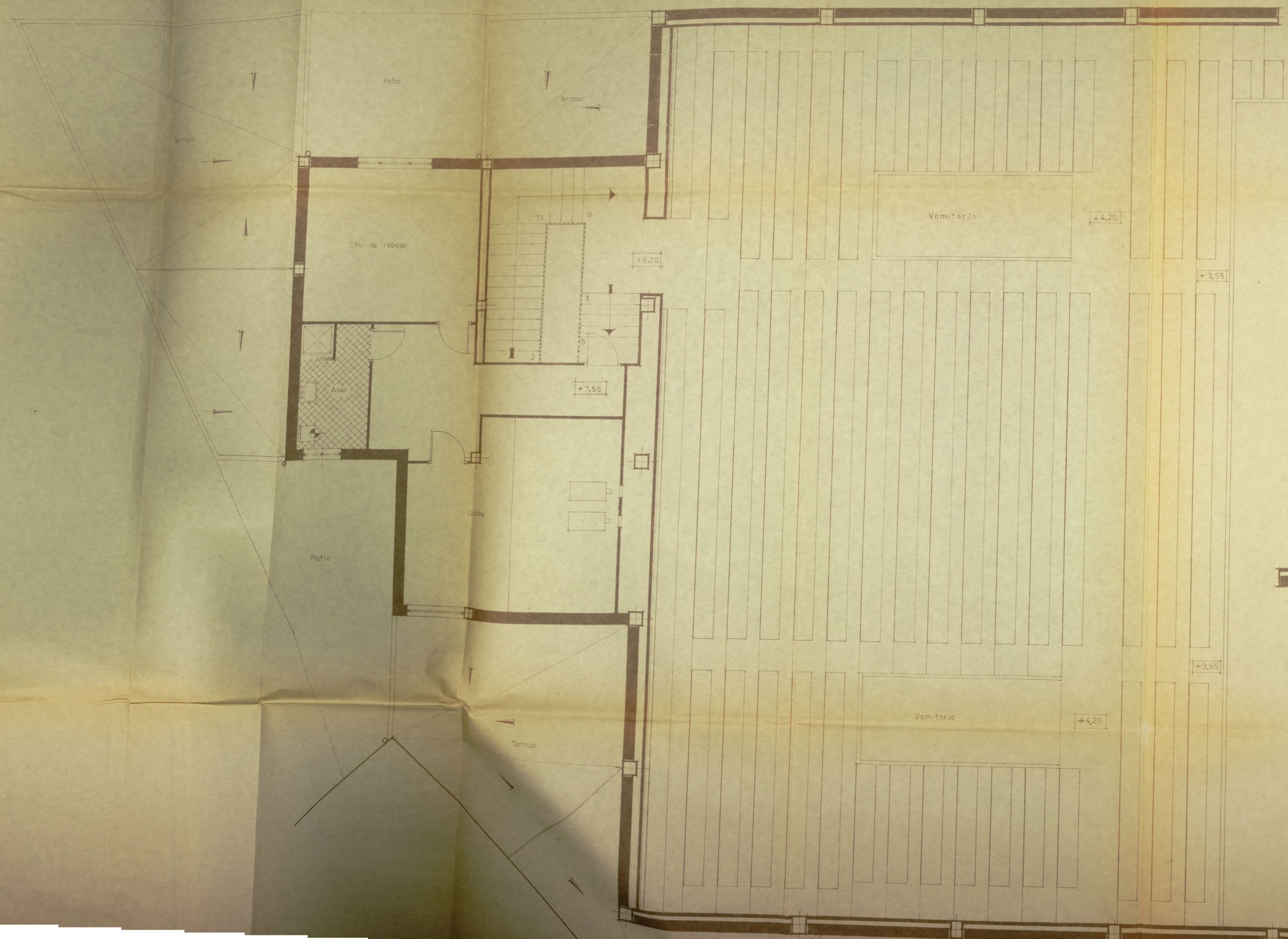
CINEMATOGRAFO

© Fortunata Reyzubal Larrrouy

FACHADAS

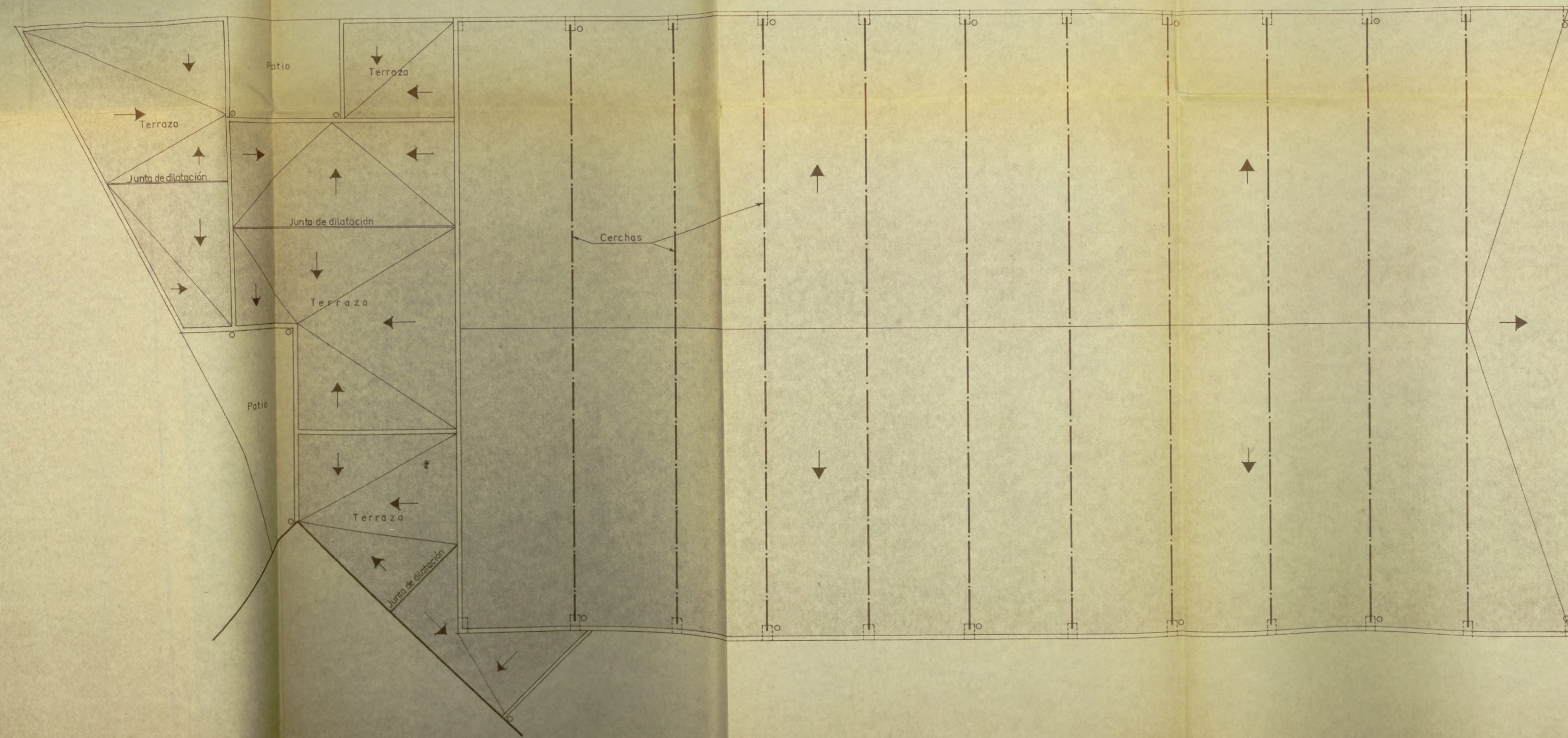
1:50

Julio de 1962



263
 CINEMATOGRAFO
 D. Fortunato Reyzaal Larrouy
 PLANTA DE ANFITEATRO
 1/50
 JULIO DE 1962

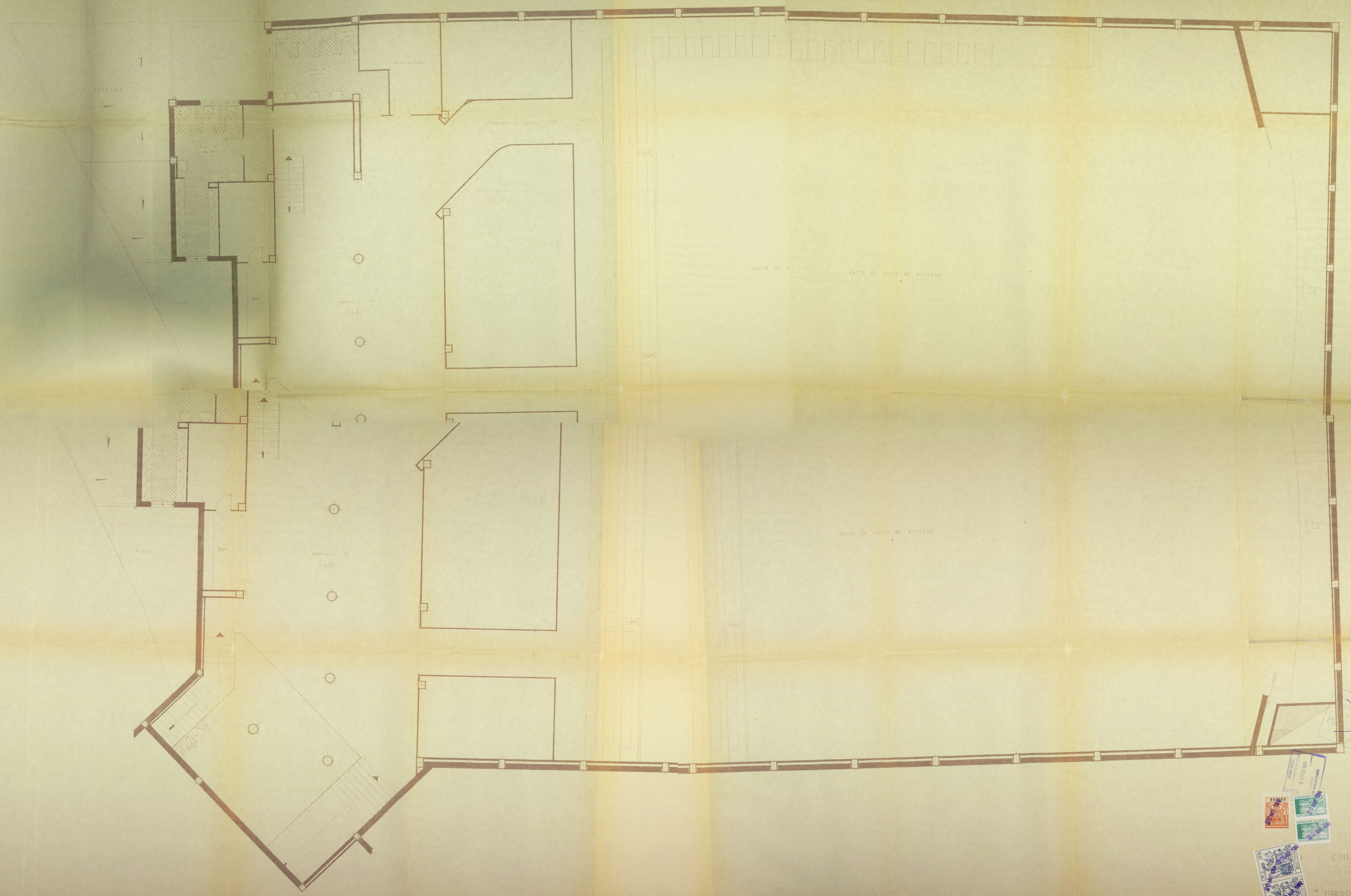
263
 CINEMATOGRAFO
 D. Fortunato Reyzaal Larrouy
 PLANTA DE ANFITEATRO
 1/50
 JULIO DE 1962



fo 35/6

Arquitecto: J. L. SANZ MAGALLÓN

Proyecto N.º	263	Hoja N.º	BIS	PROYECTO DE	CINEMATOGRAFO
PROPIETARIO: D. Fortunato Reyzaal Larrouy				PLANO DE	PLANTA DE CUBIERTAS
Escala: 1/100				F.º ARCHITECTO	
JULIO 1962				[Signature]	



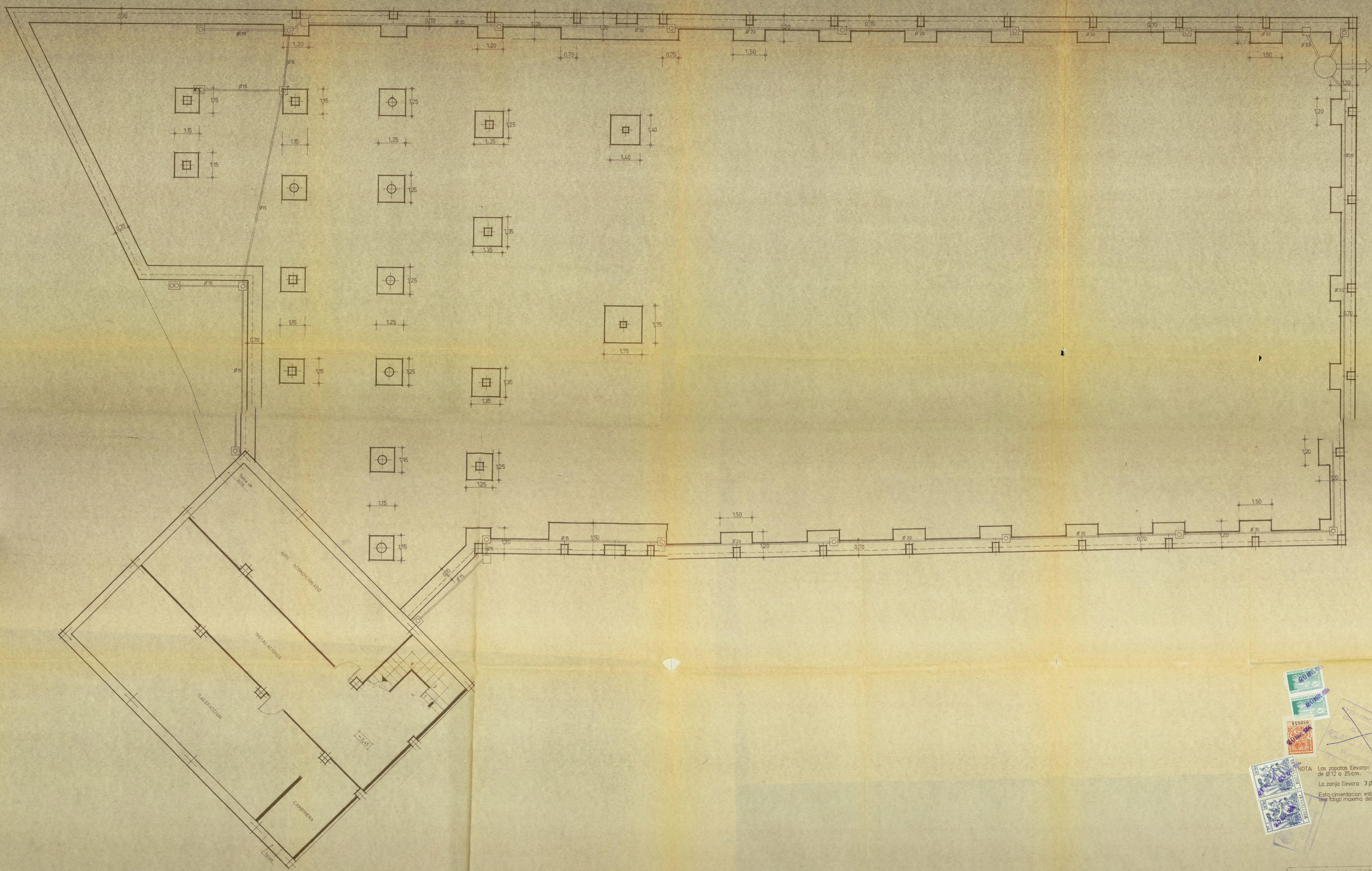
F. 36

PROYECTO DE REHABILITACION DE UN CINEMA
 PLANTA DE VESTIBULO
 ARQUITECTO J.F.T.



CINEMATOGRAFO
 D. Fortunato Reyxáol Lerro
 PLANTA DE VESTIBULO 2º A LA COTA +3.40

1163
 JULIO 1962

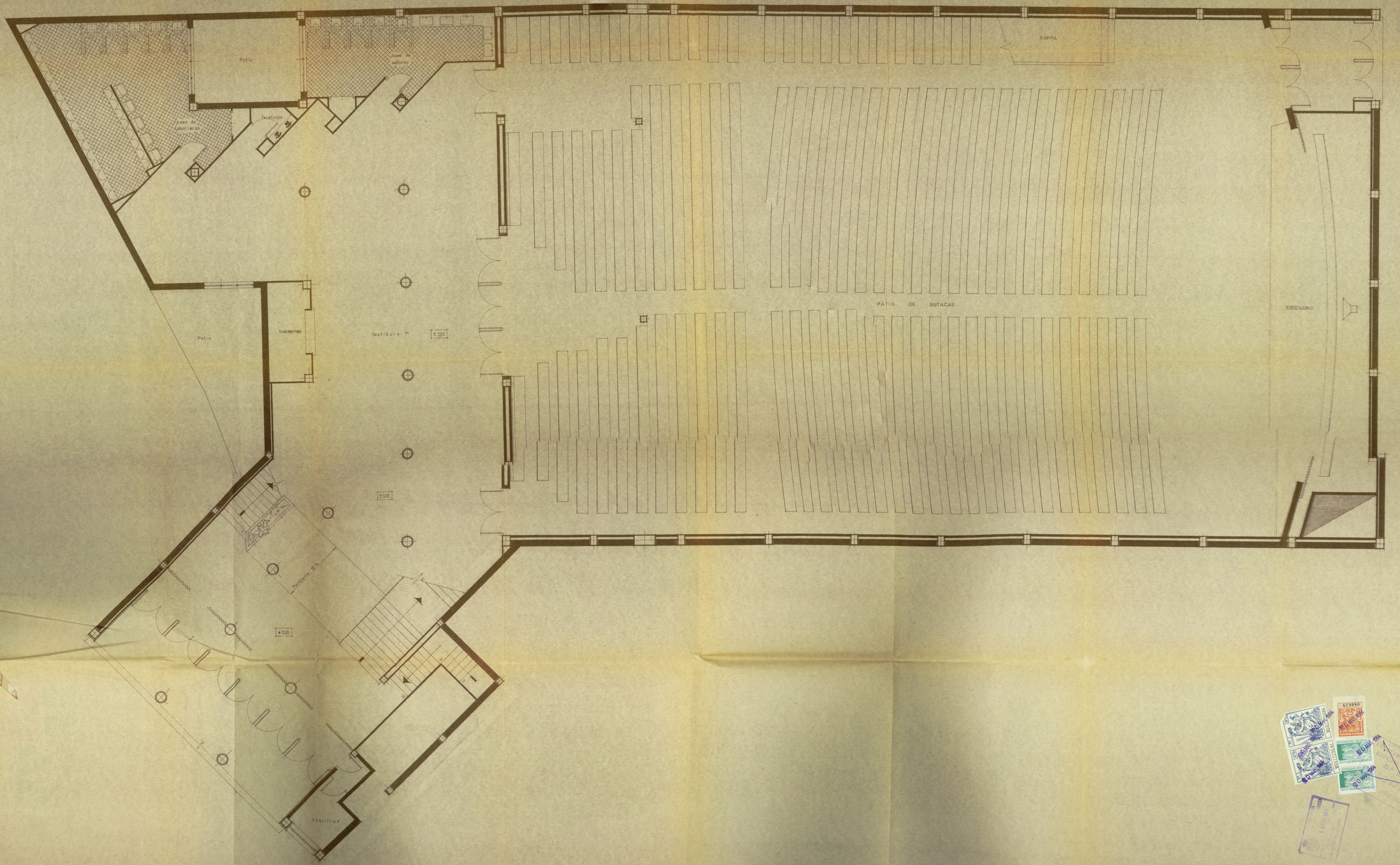


F-37

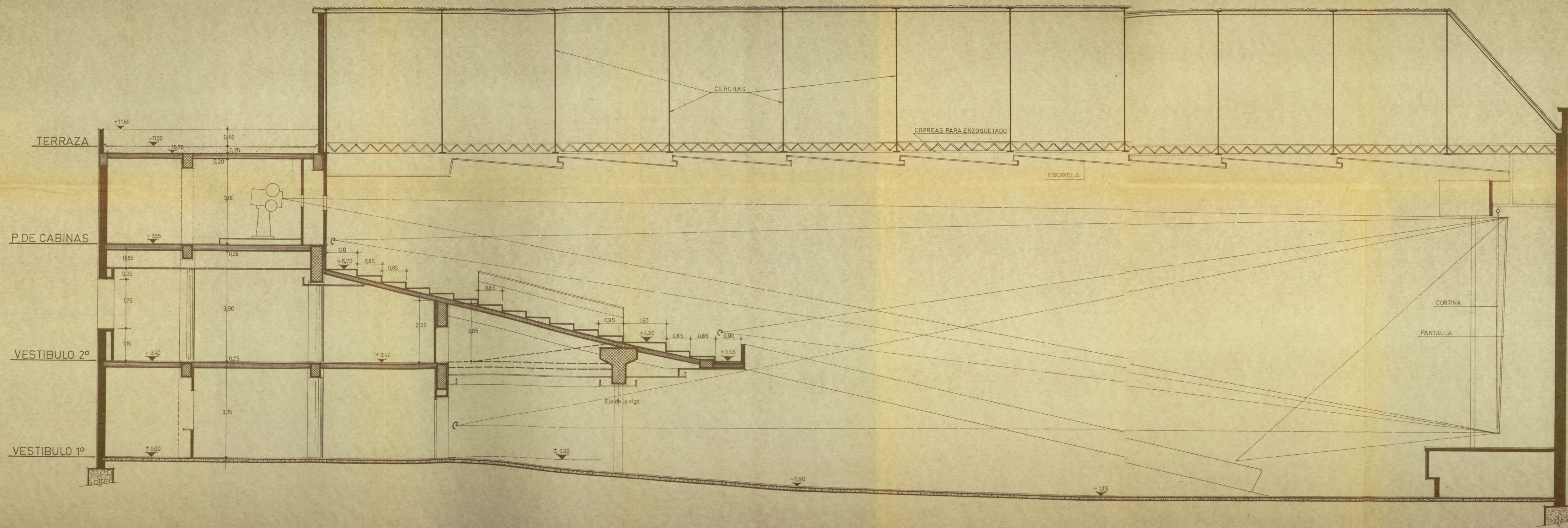
VITAMINOS DE BARRIO
 CALIFICACION TUVADAS
 PLAN NACIONAL
 ELABORADO POR
 EL MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS

NOTA: Las zapatas llevaran una parrilla de $\phi 12$ a 25 cm.
 La zanja llevara 3 ϕ del 12 corridos.
 Esta cimentacion esta calculada para una carga maxima del terreno de 3 kg/cm²

Arquitecto: J. L. GANZ MAGALLON
 PROYECTO DE:
 263 CINEMATOGRAFO
 SECRETARIO D. Fortunato Reyzubal Larrouy
 PLANO DE CIMENTACION Y SANEAMIENTO
 1:50
 JULIO 1962



Arquitecto: J. L. SANZ MAGALLÓN	
PROYECTO DE	CINEMATOGRAFO
PROPIETARIO D. Fortunato Reyزابól Larruay	
PLANO DE PLANTA DE	PATIO DE BUTACAS
ESCALA: 1:50	
JULIO 1962	

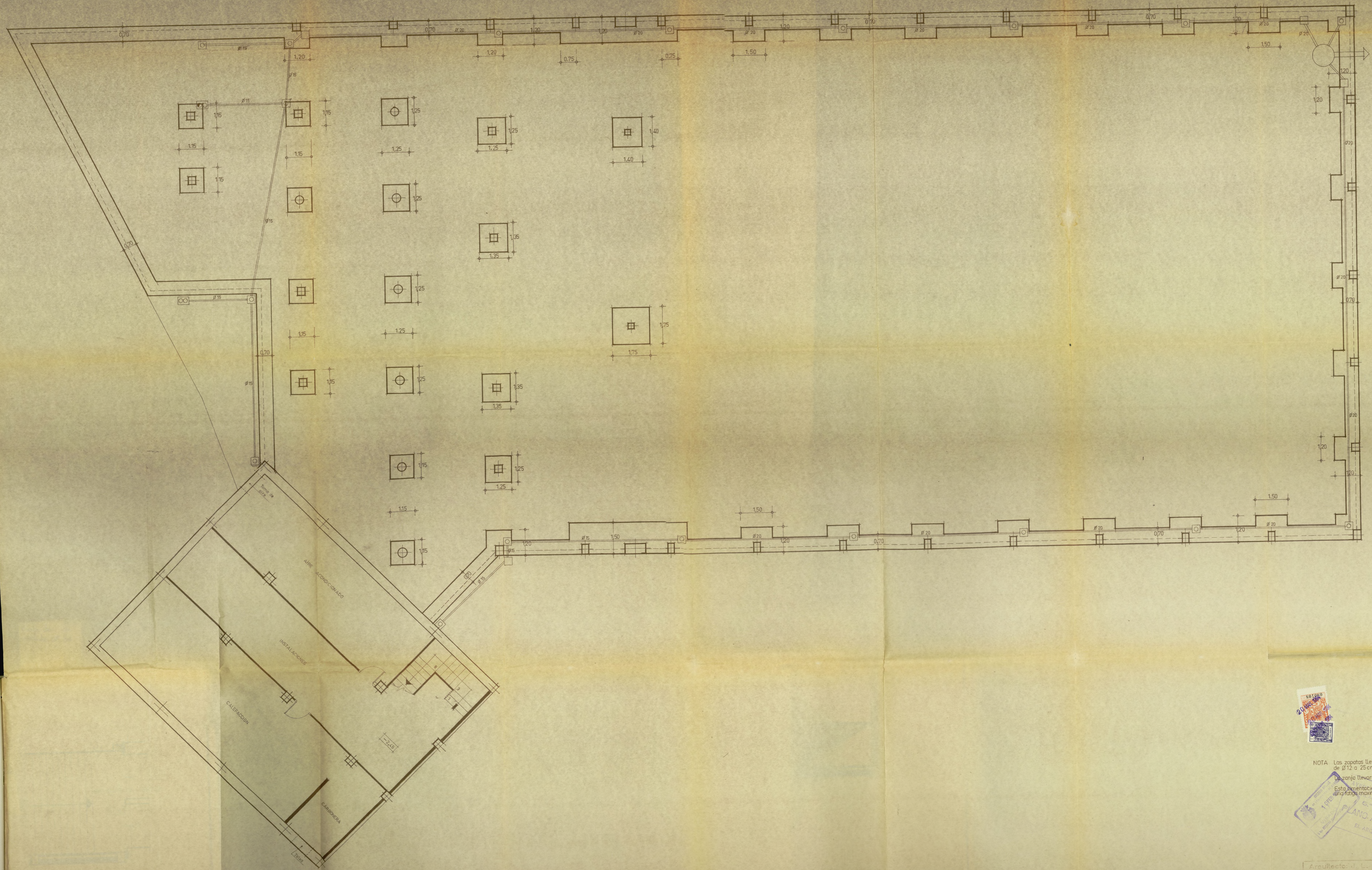


AYUNTAMIENTO DE MADRID
EDIFICACIONES PRIVADAS
E.º 2.º ZONA
PLANO APROBADO
EL ARQUITECTO JEF.



PROYECTO DE
263 "BIS" PROYECTO DE
CINEMATOGRAFO
PROPIETARIO D. Fortunato Reyzabal Larrouy
PLANO DE SECCION LONGITUDINAL POR EL EJE DE SALA
1:50
JULIO 1962

f.º 37



NOTA: Las zapatas llevarán una parrilla de $\phi 12$ a 25 cm.
 Lazanja llevara 3 ϕ de 12 corridos.

Esta cimentación está calculada para una carga máxima del terreno de 3 kg/cm².
 OFICINA DE MADRID
 C/ ALBA 11
 PLANO ATICADO
 EL ARQUITECTO JEE

Arquitecto: L. SANZ MABALLÓN

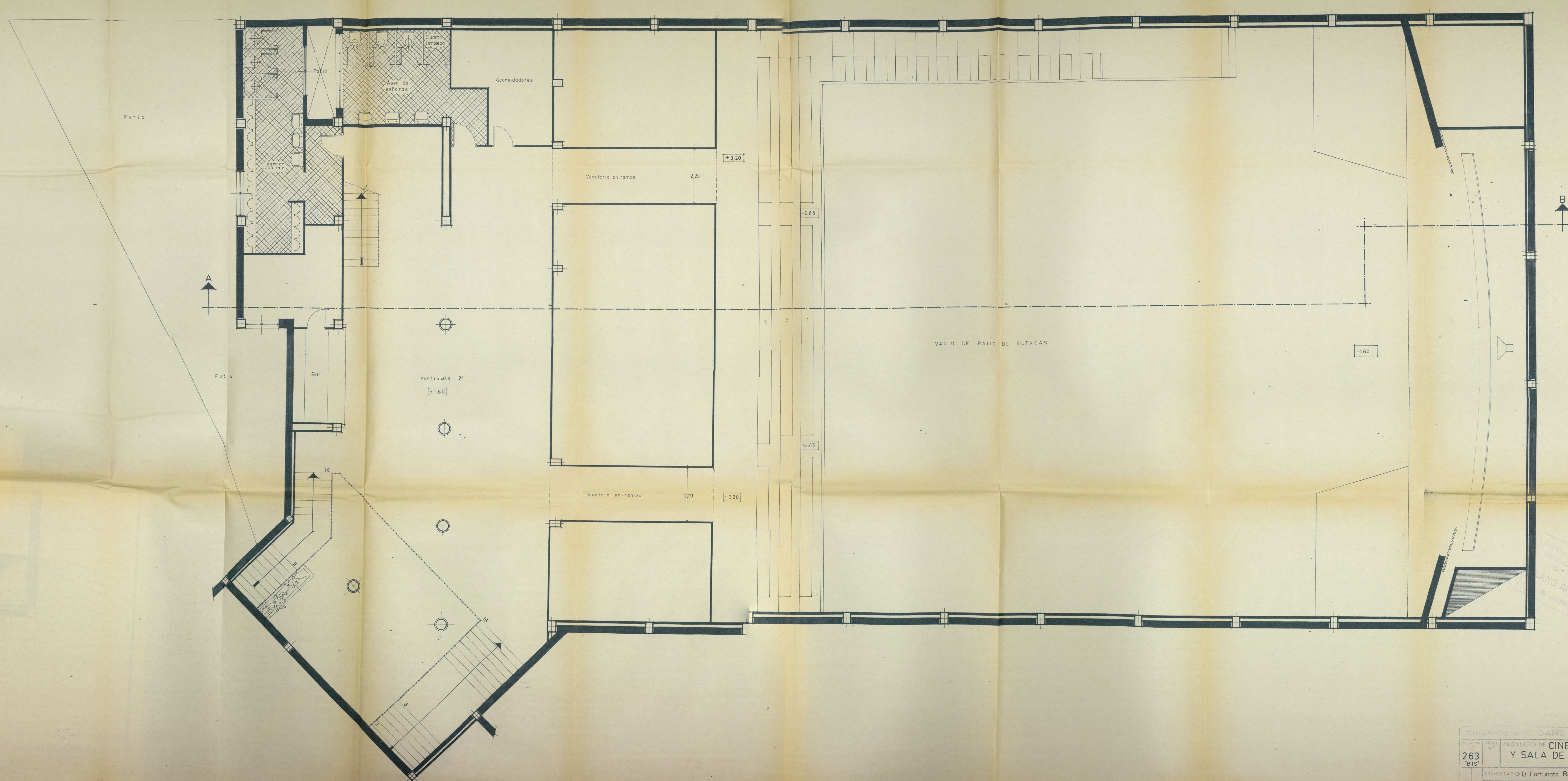
PROYECTO DE: CINEMATOGRAFO

PROPIETARIO: D. Fortunato Reyrolat Larray

PLANO DE CIMENTACION Y SANEAMIENTO.

1:50

JULIO 1962



F-16
 AYUNTAMIENTO DE MADRID
 REGULACIONES PRIVADAS
 5.ª ZONA
 PLANO APROBADO
 EL ARQUITECTO JEFE

Arquitecto: D. SANZ MAGALLÓN	
PROYECTO N.º	263
PROYECTO DE CINEMATOGRAFO Y SALA DE FIESTAS	
PROPIETARIO D. Fortunato Reyzubal Larroury	
PLANO DE PLANTA DE VESTIBULO 2º A LA COTA + 2,60	
ESCALA	1/50
FECHA	JUNIO DE 1964