

7-206-39.

1307.017.0.



Excmo. Sr. Alcalde Corregidor de esta Corte

Julio 22
Para la Comi- D.^o Matias Gonzalez de Alfaro dueño de
sion de Obras al las Casas, n.^o 28, 30, y 32 ~~34~~ la manzana 52.
los edificios que ha a V. C. hace presente, q.^d combiniendo a sus
ya lugar) intereses edificar a nueva planta, espera a V. C.
se sirva mandar q.^d p.^o el Arquitecto del distrito
se proceda a la tira de cuerdas p.^o fijar la
abiniacion y altura q.^d deberá darse a las nue-
vas fachadas. Madrid 22 de Julio 1853.

Madrid 22 de Julio 1853.
Comision de Obra.

Matias Gonzalez
de Alfaro

Para al Sr. Teniente Alcalde del Distrito p.^o que con citacion
del Excmo Sr. Conde de Casa Florea, Regidor vocal de la misma,
del Arquitecto municipal del Distrito y del Sr. Jefe interino, se
sirva disponer se verifique el auto de la tira de cuerdas, in-
formandose del resultado p.^o el referido Arquitecto.

El Alcalde Corregidor
Pereyra

Teniente de la comision de obras: Marcada la abiniacion que debe
observarse con arreglo a la acordada por el Excmo
Ayuntamiento de Madrid

Ayuntamiento en la construcción de las fachadas de la casa que se
trata levantar de nueva planta por cuenta de D. Matías Gorrades
de Sefani en la Calle de Aramil números 28, 30, 32 y 34 con
vuelta a la de Herrerías núm. 30 y de S. Hermenegildo n.º 21
mandando 521 resulta

1.ª Que la fachada de la Calle de Aramil se establezca en línea recta
en los 140 $\frac{1}{2}$ pies que ha de tener de extensión en ver de 143 que hoy
tiene abriendo por ambos extremos con la prolongación de la fachada
del convento de las Comendadoras de Santiago reduciéndose por la
derecha $\frac{1}{3}$ de pie y $\frac{1}{2}$ por la izquierda que haun 73 $\frac{1}{4}$ pies. La nueva
fachada por la Calle de Herrerías será otra recta de 100 $\frac{5}{8}$ pies, en
lugar de 100 $\frac{3}{4}$ que tiene al presente, conservando por la derecha la
porción que ocupa y reduciéndose por la izquierda $\frac{1}{4}$ de pie que
haun 12 $\frac{5}{8}$ pies; por último la fachada de la Calle de S. Hermene-
gildo también será otra recta de 143 pies y 7 pulgadas en ver de
144 $\frac{1}{2}$ que hoy tiene, reduciéndose por la derecha 2 pies y 3 pulga-
das, y por la izquierda 3 pies que haun 300 $\frac{1}{2}$ pies. Sumando las
fuerzas de las fachadas componen 386 $\frac{3}{8}$ pies que a precio de 5 reales cada
uno importan la cantidad de 1931 reales 30 m. que deberá abo-
narse a el interesado de los fondos municipales.

2.ª La altura de las nuevas fachadas no excederá de 58 pies, siendo por
lo mismo de 14 la de la planta baja acordada por el centro de la
que tenga mayor línea

3.ª Que podrá construirse puro bajo principal 2.º y 3.º forman-
do los ángulos de cubillo, sin levantar boadillos miradas en la
primera crugia a la Calle, pudiéndose hacer en las interiores, siempre
que no bajen de 9 pies de luz y estén entramadas a cielo raso.

4.ª Que en caso de que al interesado le convenga hacer puro sobano
será bajo las condiciones siguientes: 1.ª ser entramado de bencas
repuñadas con fábrica de ladrillo 2.ª tener 9 pies de luz y no

subir mas de 6 sobre el cornicion y 3.^a que la altura total
con inclusion de este giro y el alero no ha de exceder de los 58 pies
indicados en la regla 2.^a

3.^a Que el interesado deba presentar a la aprobacion del Excmo
Ayuntamiento los planos de fachadas firmados por el arquitecto
director, debiendo este presentarse en un todo a ellos despues de obe-
nir a la aprobacion competente. V. S. E. sin embargo acordar
han lo mas acertado. Madrid 4 de Agosto

Pedro Stanos 