

*No aceptado*  
**LA TÉRMICA, S. A.**

—•—  
**INSTALACIONES  
DE CALEFACCIÓN**  
POR  
**AGUA CALIENTE  
VAPOR Y AIRE CALIENTE**  
—•—  
**VENTILACIÓN, TERMO-SIFONES  
SECADEROS**  
—•—  
**HORNOS INDUSTRIALES  
A COMBUSTIBLE LÍQUIDO**  
(PATENTE MORLET)  
—•—  
**LIMPIEZA POR EL VACÍO**

**Barcelona 24 Julio 1924**  
**CALLE TRAFALGAR, 36**

Sociedad .  
del Gran Teatro del Liceo

B A R C E L O N A

Muy Sres. nuestros,

Atendiendo a su grata demanda por carta del 1 Julio cte., nos complacemos adjuntarles con la presente el presupuesto detallado para la instalación de una caldera de vapor de alta presión y aumento de la calefacción para el escenario del Gran Teatro del Liceo.

Hemos tomado sobre puesto todos los datos necesarios, cerciorandonos de la posibilidad del emplazamiento de la caldera y radiadores etc. indicados en el plano.

Para dicho efecto hemos atendido a las indicaciones de su Vocal D. J. de Bruguera y del encargado de la calefacción del Teatro Sr. Salat. Este ultimo nos indicó sobre puesto las deficiencias preeminentes de la calefacción del escenario, las cuales podriase remediar mediante un aumento de la misma.

Afin de que puedan Vdes. hacerse mayor cargo de la reforma u ampliación indicada, hemos creído interesante presentarles el presupuesto bajo deferentes formas, para que puedan Vdes. así escojer lo que mas convenga.

Esperando sus gratas decisiones, aprovechamos de la presente ocasión para darles nuestras espresivas gracias de haber consultado a esta su casa, y reiteramos de Vdes. attmos. y ss. ss.

Q. E. S. M.

LA TÉRMICA S. A.  
*[Faint stamp]*  
*[Handwritten signature]*

BANCO URQUIJO CATALÁN  
BANCO DE CATALUÑA  
BANCO JOVER Y COMPAÑÍA  
Cuenta corriente



*No aceptado*

RESUMEN del PRESUPUESTO

- 1) Hojas 1 y 2. Presupuesto segun las indicaciones de D.J. de Bruguera sea, deslindar completamente la calefacción actual por agua caliente del escenario, de la del resto del Teatro y colocar calefacción por vapor a baja presión, producido por una sola caldera que serviria al mismo tiempo para la producción de vapores.

Precio de instalación asi dispuesta

Ptas. 29.910.--

Idem pero dispuesto para que la calefacción sea producida por agua caliente afin de evitar la sequedad del aire. Precio

Ptas. 42.000.-

- 2) Hojas 3 y 4 , Presupuesto para una caldera de vapor de alta presión y instalación de un nueva red de distribución de vapor sirviendo exclusivamente para el esevicio de vapores. Precio

Ptas. 10.500.-

- 3) Hojas 5 y 6. Presupuesto para la ampliación de la instalación de calefacción del escenario, haciendo caso omiso de la caldera de vapor o sea sirviendose de las calderas actualmente existentes de calefacción. Precio

Ptas. 10.200.-

