

Redacción y Admón.
Alburquerque, 11 y J. Ant.º
Dtor. J. Guirao

SUSCRIPCIÓN

Lorca, trimestre. . 12 ptas.
Resto España, id. . 15 »

SEMANARIO
DE INFORMACION LOCAL
Apartado de Correos n.º 7

AÑO I Núm. 37
Lorca 2 diciembre 1952



EDITORIAL

Abogando por el teléfono automático

La Cámara de Comercio, consciente de la notable mejora que supondría para Lorca, substituir el incómodo y poco práctico sistema telefónico actual por el automático, ha vuelto otra vez sobre sus gestiones para conseguir las mil peticiones de nuevos abonados, precisas para estimular a la Compañía Telefónica Nacional de España a que realice dicha instalación.

El éxito parece acompañar a nuestra diligente Cámara, ya que sólo faltan pocas solicitudes para llegar a la cifra indicada y es lógico que—existiendo tantas personas deseosas de gozar de servicio telefónico—no regateen ahora la inscripción que sólo representará para ellos llenar un impreso que se facilita a tal fin.

Con la Comisión presidida por el Sr. Mouliá, desplazada a Madrid para entrevistarse con el Excmo. Sr. Ministro de Obras Públicas, marchó el Presidente de la Cámara de Comercio Sr. Martínez Salas, quien en unión del Alcalde, ha realizado gestiones relacionadas con la mejora aludida.

El lorquino Guillermo Collado, inventa un motor de vapor

Tiene veintiún años, es alumno de la Escuela de Trabajo y estudia Perito Industrial

La noticia de que un alumno de la Escuela de Trabajo, había inventado algo relativo a un motor de vapor, corrió por nuestra ciudad, estos últimos días como un reguero de pólvora.

Para informar a nuestros lectores, visitamos al flamante inventor, Guillermo Collado Mena, que nos recibe con la campechanía y afabilidad en él habituales.

—Amigo Guillermo, dínos algo para EL LORQUINO, sobre tu invento.

—Pues, que he ideado una «caja de distribución y cambio de compresión» para máquinas de vapor, eso es todo.

—¿Cómo fué el conseguirlo?

—Buscando un modelo que pudiera construirlo dentro de las posibilidades técnicas de que un alumno dispone en la Escuela de Trabajo, hice el plano de varios y del último deduje la variante que constituye mi invento.

—¿Lo has patentado?

—Sí, en el Registro de Inventores el mío tiene el núm. 206.126.

—¿Qué finalidad tiene?

—Mira, ahí lo verás objetivamente expuesto...

Me enseña la Memoria del invento y en ella

leo lo siguiente: «El objeto propuesto con esta invención consiste en conseguir un sistema de distribución y cambio compresión, el cual, supera, muy y amplia-



Guillermo Collado, visto por Emiliano Rojo

mente, las propiedades y ventajas de los conocidos hasta la fecha, lográndose con el mismo un perfecto y regular funcionamiento. La idea es nueva totalmente, tanto en España como en el extranjero»...

—¿Qué proyectos tienes para el futuro?

—Cuando pueda, explotarlo por mi cuenta, y mientras tanto si surge alguna proposición, arrendarlo hasta terminar mis estudios de Perito Industrial.

Y deseándole muchos éxitos, nos despedimos de este muchacho, simpático y sencillo, que pese a sus 21 años, ya entrevé el fruto de su inteligencia y laboriosidad.

- Acuerdos - Municipales

Ayuda a los alumnos más aventajados de la Escuela de Trabajo

Entre otros, el Excelentísimo Ayuntamiento tomó los siguientes acuerdos:

—Distribuir entre los alumnos más aventajados de la Escuela de Trabajo, la cantidad consignada en presupuestos para becas de dicho Centro.

—Ordenar se formule presupuesto de reparación de las Escuelas Unitarias de Zarcilla de Ramos.

—Satisfacer indemnizaciones por casa-habitación a diversos maestros de Lumberras, Almendricos y Esparragal.

—Conceder una gratificación al Peatón-Cartero del Pantano de Valdeinferno.

—Autorizar un donativo para la Real e Ilustre Archicofradía de Ntra. Sra. del Rosario, como ayuda a los gastos de la función religiosa celebrada.

—Conceder al médico don José Aguilera dos quinquenios por años de servicio.

—Conceder licencia de obras a don Diego Reinaldos.

—Autorizar a don Juan Pérez Pintor para el arreglo por su cuenta de un camino.

(Termina en la pág. 8)