

BLOQUE B – CONTEXTO HISTÓRICO



Alrededor del Mundo

SE PUBLICA LOS VIERNES
PRECIO DEL NÚMERO: 20 CÉNTIMOS

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN:
TRIMESTRE (15 NÚMEROS) 250 Pesetas en toda España, Portugal, Gibraltar y Tánger
4 Francos en los demás países extranjeros.

PARA LOS ANUNCIOS PIDANSE PRECIOS

El programa de ALREDEDOR DEL MUNDO para los próximos números comprende:

Recuerdos de mi vida, por el Excmo. Sr. D. VÍCTOR BALAGUER, ó sean capítulos interesantes y apocípticos de las Memorias (inéditas) del ilustre académico y hombre de Estado.

Memorias de un escritor festivo, por D. LUIS TABOADA, páginas de recuerdos y relato de cosas que ha visto en el mundo de los teatros, en la vida social y en la política el más alegre de nuestros escritores.

Opiniones sobre arte, del gran pintor Pradilla.

Tertulias aristocráticas de Madrid (quién las compone y lo que se hace en ellas) y otros artículos curiosos sobre la vida en el gran mundo, por el célebre cronista de salones MORA-CANCO.

Viajes ilustrados por España. En los primeros números insertaremos los títulos: *La cabeca del antipapa Luceo*, con retratos de ella; *El Monarca: Una república dentro de España* (Candelario); *Los folclóricos españoles de antigüedades*; *La hija de Cervantes*, con reproducción del mismo retrato que hay de ella; *El convento de Veruela*, etc.

Viajes ilustrados por el extranjero, del que puede servir de ejemplo el que hoy publicamos titulado *Los Fabrics*.

Descubrimientos científicos (ilustrado): *Lo que hace Teala*; *Fotografías hechas en la oscuridad*, etc.

Costumbres y misterios de animales, una serie de interesantísimos artículos ilustrados.

Y gran variedad de otros artículos y las secciones fijas que aparecen ya en este número.

Además abrimos frecuentemente concursos con premios en que puedan tomar parte todos nuestros lectores.

Rogamos a éstos que nos ayuden con sus ideas y su colaboración.

SOMBRAS CHINESCAS

USO DE CAVALLERIA

PROBLEMA DE AJEDREZ
N.º 14
NUEVAS (CINCO PIEZAS)

BLANCAS (SEIS PIEZAS)
Las blancas dan mate en dos jugadas.

SOLUCIÓN AL PROBLEMA DEL NÚMERO ANTERIOR
(1.º) Rey a 2 Rey. — (2.º) Reina a 2 Reina, etc.

La Viuda de Chaparro
NOVELA CÓMICA
por LUIS TABOADA

Un tomo en 8.º de 300 páginas.
3 pesetas en Madrid. — 250 en provincias.
DE VENTA
en la Administración de El Imparcial
y principales Librerías.

ROMPECABEZAS

En un parque cerrado por un muro y con una sola puerta hay 10 casas distribuidas en la forma que indica el gráfico. Una persona apuesta a que llegará en todas sus puestas dos veces por la misma puerta y sin seguir nunca camino horizontal. ¿Cómo se las arregla para ganar la apuesta?

Solución al rompecabezas del número anterior

IMP. Y LIT. DE MÉRICO Y C.ª - BARCELONA

TORRE DEL BARÓ
Vacas acimatadas al constante pastoreo en el monte
Leche sin desnatar y pasteurizada
— DESPACHO —
Rambla de Cataluña, núm. 698

La revista “Alrededor del Mundo” se publicaba cada 15 días entre 1899 y 1930. En ella aparecían artículos de viajes, curiosidades, textos divulgativos sobre distintos temas, etc. Las páginas finales siempre estaban dedicadas a presentar problemas de ajedrez, pasatiempos y acertijos. A continuación vemos tres de ellos, todos aparecieron en 1899:

PROBLEMA

Este mapa está dividido en 26 distritos y es necesario pintarlos de modo que no haya dos distritos limítrofes con el mismo color. No se puede usar blanco ni negro. ¿Cuál es el número mínimo de colores que hacen falta?

UN PROBLEMA CONOCIDO

Varios suscriptores nos proponen la publicación del siguiente problema, cuya solución desconocen:
Los tres puntos son tres manantiales que han de regar los tres campos representados por los cuadrados, entendiéndose que cada uno de los campos ha de recibir agua de los tres manantiales sin que se crucen las líneas de los canales.

La redacción de ALREDEDOR DEL MUNDO ignora si el problema propuesto tiene solución, y al publicarlo sólo obedece a las reiteradas súplicas que le han dirigido algunos de sus favorecedores.

PROBLEMA

Los ángulos son cinco manantiales que tienen que regar los jardines de igual número, sin cruzarse, porque el agua de un arroyo se iría al otro, ni salirse fuera de las dos rayas. — C. G. P.