

Lo que traen

El servicio de radiodifusión

El progreso vertiginoso de la radio en el espacio de muy pocos años, ha tenido en el mundo de penetración en el diario vivir de la humanidad, que en la hora presente se hace imprescindible atender las emisiones que nos traen en cada instante las ondas electromagnéticas.

Por desventura nuestra, en España soportamos un servicio de radiodifusión que además de haberse petrificado desde hace casi dos lustros y de no querer saber nada de los constantes perfeccionamientos y del progreso veloz que experimenta cada día la ciencia radioeléctrica, molesta las audiencias en otros países con su inestabilidad de onda como hace pocos días decía una revista inglesa.

Ciertamente, uno de los problemas que

las ondas

zonas, entre ellas la más apremiante, la de llevar a cabo un compromiso que contraemos en Lucerna de establecer un servicio de radiodifusión en el plazo de dos años, pues de no ser así perderíamos los derechos y ventajas que ofrecen las siete ondas asignadas a España en la repartición de ondas, en un plano inferior al que le correspondía por su importancia, extensión de su territorio, densidad de población y por sus condiciones geológicas y geográficas.

Entre estas siete ondas —que quiere decir siete emisoras distribuidas en el territorio— figura una onda larga que se destinará a la emisora nacional que se instalará en Madrid y cuya potencia no podrá exceder de 150 kilovatios.

A consecuencia del proyecto presentado a las Cortes, ha surgido ya la crítica, com-

eficaz como la radio, por medio del cual en cualquier momento y hora pueda comunicarse con la gran masa del pueblo, servicio que no podría prestar una emisora de onda media "durante el día" por potente que fuese su antena.

Las apreciaciones no deben exponerse únicamente cerrándose en el propio criterio de conveniencia, sino que debe ajustarse a recoger la enseñanza de la realidad práctica

a que nos ofrecen las numerosas y vastas organizaciones que existen en materia de radiodifusión, pudiendo observarse en casi todos los países europeos que, a pesar de tener buen número de emisoras de gran potencia en onda media, no han prescindido de las de onda larga sino que las conservan y perfeccionan.

FRANCISCO FRANCO.

Noticias radiofónicas

SORTEO EXTRAORDINARIO DE UNION RADIO

Hoy viernes en la "Emisión Femenina" tendrá lugar un sorteo extraordinario para regalar una soberbia muñeca pelele, extraviada y rica y lujosamente ataviada, "cazadora Luis XV" que ha de entusiasmar a la radio escucha que resulte afortunada.

UN PACTO RADIOFONICO

Según nos informa "La Haut-Parleur" parece que la Sociedad Austriaca de Radiofonía ha concluido un pacto con las asocia-

de la Torre Eiffel de Paris, que tiene una longitud de onda que ha obligado a Avenir a modificar la suya de 9kFiz. Además basándose en la posición ocupada el 5 de febrero último, la Torre Eiffel no se encuentra más que a 4 kc/sec de Varsovia y a 5kc/sec poco más o menos de Motala, de manera que molesta considerablemente a estas dos estaciones. También en dicha conferencia convendría discutir la posición adoptada por Radio Luxemburgo, así como las diversas quejas de las asociaciones de radiodifusión.

ESTACIONES SUIZAS

En el cuadro de las estaciones europeas establecido en el plan de Lucerna—que ha entrado en vigor a mediados de enero último— las tres principales de Suiza figuran con estos datos: Beromünster (cerca de Zurich), onda de 539,6 metros y potencia de 60 kilovatios; Sottens (cerca de Ginebra), onda de 443,1 metros y 25 kilovatios de potencia, y Monte Ceneri (en la suiza italiana), onda de 257,1 metros y potencia de 15 kilovatios.

VOCES LEJANAS

Ahora hace dos años, Rusia organizó un enlace radiofónico —con el auxilio de un rompehielos que se encontraba en aquellas cercanías—entre el Spitzberg y Leníngrado, de forma que los aislados de las lejanas expediciones científicas, pudieron transmitir a sus familiares sus noticias de viva voz. Este año el Gobierno soviético ha repetido el experimento, pero en sentido inverso, o sea, que esta vez fueron los familiares de los científicos y exploradores que enviaron a través del micrófono sus noticias y saludos a sus seres queridos, aislados entre los lejanos hielos de Spitzberg.

NÚMERO DE RADIOYENTES EN PORTUGAL

Hasta fines de diciembre de 1933, se habían inscrito solamente 16.000 radioyentes cifra que representa solo una pequeña fracción de los oyentes que en realidad existen. La dirección de la Radio anuncia que circularán camiones dotados con aparatos para descubrir a los radioyentes clandestinos.

UN POEMA DE UN EXCOMERCIANTE DE VINOS

La radio belga ha radiado, como primera, un poema del músico Enrique Barraud, quien, hasta hace poco, ejercía el comercio de vinos en Burdeos.

PROGRAMA

PARA ESTA NOCHE

Madrid (Unión Radio.)

A las 8,50 Nota deportiva. Noticiero tau rino.

A las 9, Concierto de orquesta.

Sevilla.

De 9 a 11 noche, programa variado: "Fervor" (preludio), D'Indy; "El último romántico (romanza), Soutullo y Vert; "El Avapiés" (danza), C. del Campo y Barrios; "La Arlesiana" (suite número 1), Bizet; "Los Hugonotes" (aria del paje), Meyer-Leer; "Goyeñas" (intermedio), Granados; "Gitana mía", (canción), Musa y Mediavilla; "Un ballo in maschera", fantasía, Verdi.

A las 9,30, "Zapateado" Sarasate; "Cuan do vienes del canyo" (canción navarra), Irigaray; "Gigantes y Cabezudos" (lanceta), Caballero.

A las 10, Información de la sesión de Cortes y noticias de última hora. Servicio especial de Unión Radio de Madrid. Servicio meteorológico. Radiograma del Observatorio Central. Flamenco.

Barcelona.

A las diez menos veinte. Orquesta de Radio Barcelona: Marcha de la suite "Escenas pintorescas", J. Massenet; "Alborada", E. Lalo. Pizzicato", L. Delibes; Minuetto de "La Arlesiana", G. Bizet; "Vals", C. Chamade.

A las 10,10 Transmisión desde la Granja Royal. Concierto por el Sexteto Toldrá.

A las 12, Información de Barcelona, Madrid y extanjero. Fin de la emisión.

Valencia.

A las 9,15, Emisión del radioyente. (Este programa se compondrá de discos solicitados por los socios de Unión Radio Valencia). Noticias de última hora, servicio directo de Unión Radio Valencia.

A las 11 cierre de la Estación. De 1 a 2 (mañugada). Programa organizado por la International Broadcasting Company para los oyentes de habla inglesa.

San Sebastián.

A las 10, La Palabra. Información general.

EMISIONES EXTRANJERAS

- Tolouse
- A las 10,30. Orquesta argentina.
- A las 10,45. Orquesta de operetas.
- A las 11. Canciones.
- A las 11,45. Música de baile.
- A las 12. Boletín de informaciones.
- A las 12,05. Fantasía radiofónica.
- A las 12,45. Canciones.
- A las 12,30. Cierre de la Estación.

PARA MAÑANA

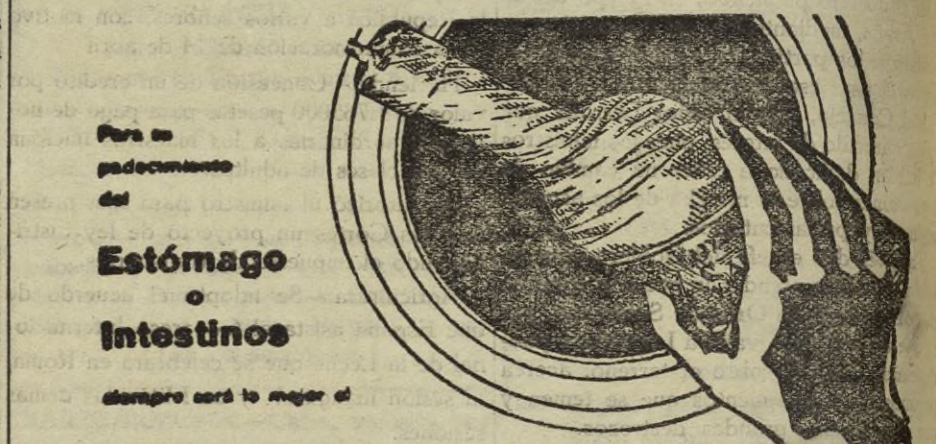
Sevilla
De 8,30 a 9 de la mañana: Primer suplemento del diario hablado de Unión Radio La Palabra.

Sobremesa: de 2 a 3. Orquesta de la Estación: "Allá en Africa" (tango), V. Martínez Gil; "Egmon" (obertura), Beethoven; "El collar de zafiros" (serenata), Pierné; "La gaita blanca" (selección), Vives y Jiménez.

A las 2,30: Primer suplemento del diario hablado de Unión Radio, La Palabra. Boletín meteorológico de la Delegación de los Servicios Hidráulicos del Guadalquivir. Cartelera: Bailables.

LA PROVINCIA publica

durante la semana amenas e interesantes secciones



Estómago
Intestinos

ELIXIR ESTOMACAL S'AIZ DE CARLOS

REUMATOL S'AIZ de CARLOS - Para combatir el reumatismo, gota, artritis, obesidad, arterio-esclerosis, etc. Disuelve y elimina el ácido úrico, activa la nutrición, quita el dolor, calma los nervios, amonesta la orina, que, si es turbia, se vuelve clara y transparente.

MORRISON Y HASELDEN

HUELVA

Dirección telegráfica MORRISON Teléfono 1315

Almacenes de Metales y Materiales para Minas y para Construcción

VIGAS, CHAPAS, LINGOTES DE FUNDICION, ACERO PARA BARRINAS, TUBOS, ACCESORIOS, TORNILLOS, REMACHES, ENVASES DE ALUMINIO PARA CONSERVAS

VAGONETAS, CARRILES, CABLES, ALGODON, SACOS, ACHITES

INSTALACIONES DE AIRE COMPRIMIDO DE TODAS CLASES

Cemento REZOLA Plomo "LA CRUZ"

Carbones y Cok Duro-Felguera

AGENTES DE ADUANAS CONSIGNATARIOS DE BUQUES

MOSAICOS, AZULEJOS, BALDOSAS

Carlos González

JOAQUIN COSTA, 12 - TELF: 1622

DE GRAN INTERES PARA LOS RADIOYENTES

- A los que estén descontentos con el receptor que poseen.
- A los que no pueden disfrutar de las emisiones de radio por tener un receptor deficiente.
- A los que desean escuchar más estaciones que las pocas que su receptor les proporciona.
- A los que poseen aparatos anticuados y desean adquirir otros modernísimos.
- A los que tienen aparatos con baterías y quieren evitar el gasto de renovarla continuamente.
- A los que tienen arrinconados sus aparatos porque sus válvulas están fundidas, por avería o por cualquier razón.
- A los que adquirieron equivocadamente aparatos miniatura "Universales" de deficiente calidad.

PHILIPS HACE UN OFRECIMIENTO EXCEPCIONAL

brindándoles un canje ventajosísimo de su aparato inadecuado por cualquiera de los MODERNÍSIMOS TIPOS PHILIPS A "SUPERINDUCTANCIA" tan nombrados en el mundo entero.

Diríjase a nuestros Representantes Oficiales que le informarán detenidamente de la campaña de canje, ofreciéndole 100 pesetas por su receptor miniatura "Universal"

Esta oferta solo se mantendrá por un plazo limitado. Aproveche, pues, esta ventajosísima ocasión, solicite detalles en la Representación Oficial más próxima o llene el cupón y envíenoslo.

D.

Calle

Población

solicita condiciones de canje para su receptor marca

Remítase con sello de dos céntimos al Apartado 7027, de Madrid.

PHILIPS

tenemos planteado de gran trascendencia nacional, es sin duda alguna el de "reorganización del servicio de radiodifusión". Este problema como tantos otros ha venido pareciendo el mal de los bandazos, yendo de tumbo en tumbo cuantos proyectos de solución surgieron en los últimos diez años, el abandono y la incuria de los Gobiernos.

Nuevamente aparece "a la superficie pública" el servicio de radiodifusión nacional. El Gobierno ha presentado un proyecto de reorganización de este servicio que en líneas generales recoge las condiciones principales que debe reunir un plan de esta índole. Este proyecto, previa la reforma y ampliación que sea menester, deberá llevarse a la práctica inmediatamente por varias ra-

ones similares suizas y checoslovacas en virtud del cual ambas partes se obligan a evitar todas las emisiones radiofónicas que puedan perjudicar a la población, o a los Gobiernos de los países interesados.

MACIA UNA NUEVA REPARTICION DE LAS LONGITUDES DE ONDA

Ante el descontento y el desacuerdo que la introducción del plan de Lucerna ha despertado, sobre todo, en lo tocante a la gama de ondas largas, la Unión Internacional de Radiodifusión considera necesaria la convocación de una nueva conferencia en Bruselas. En dicha conferencia, todos cuantos tienen interés en las ondas largas, tratarían de ponerse de acuerdo para realizar un mejor repartición.

Uno de los casos más discutidos sería el

de la Torre Eiffel de Paris, que tiene una longitud de onda que ha obligado a Avenir a modificar la suya de 9kFiz. Además basándose en la posición ocupada el 5 de febrero último, la Torre Eiffel no se encuentra más que a 4 kc/sec de Varsovia y a 5kc/sec poco más o menos de Motala, de manera que molesta considerablemente a estas dos estaciones. También en dicha conferencia convendría discutir la posición adoptada por Radio Luxemburgo, así como las diversas quejas de las asociaciones de radiodifusión.

ESTACIONES SUIZAS

En el cuadro de las estaciones europeas establecido en el plan de Lucerna—que ha entrado en vigor a mediados de enero último— las tres principales de Suiza figuran con estos datos: Beromünster (cerca de Zurich), onda de 539,6 metros y potencia de 60 kilovatios; Sottens (cerca de Ginebra), onda de 443,1 metros y 25 kilovatios de potencia, y Monte Ceneri (en la suiza italiana), onda de 257,1 metros y potencia de 15 kilovatios.

VOCES LEJANAS

Ahora hace dos años, Rusia organizó un enlace radiofónico —con el auxilio de un rompehielos que se encontraba en aquellas cercanías—entre el Spitzberg y Leníngrado, de forma que los aislados de las lejanas expediciones científicas, pudieron transmitir a sus familiares sus noticias de viva voz. Este año el Gobierno soviético ha repetido el experimento, pero en sentido inverso, o sea, que esta vez fueron los familiares de los científicos y exploradores que enviaron a través del micrófono sus noticias y saludos a sus seres queridos, aislados entre los lejanos hielos de Spitzberg.

NÚMERO DE RADIOYENTES EN PORTUGAL

Hasta fines de diciembre de 1933, se habían inscrito solamente 16.000 radioyentes cifra que representa solo una pequeña fracción de los oyentes que en realidad existen. La dirección de la Radio anuncia que circularán camiones dotados con aparatos para descubrir a los radioyentes clandestinos.

UN POEMA DE UN EXCOMERCIANTE DE VINOS

La radio belga ha radiado, como primera, un poema del músico Enrique Barraud, quien, hasta hace poco, ejercía el comercio de vinos en Burdeos.