

C.W. Radio Popular Ltda.

550 KCS - 545.45 MTS.

LA MAS POTENTE DEL INTERIOR DEL PAIS

Ricardo A. Bernotti & Raúl Montellano S. R. L.

DIRECCION: ADMINISTRACION Y ESTUDIOS
ALBERTO MENDEZ 164, TELEFONO 61 Y 206
COLONIA, R. O. U.
TRANSMISOR, REAL DE SAN CARLOS

/// Si eye otras veces C.W.l.RADIO COLONIA le agradece me le haga saber, enviandome QRM y QSA.

Quedando a la espera de sus noticias y dandole muchas gracias por la atención, queda de Vd.

Muy atte. y S.S.

RAUL MONTELLANO

Director técnico
C.W.l.RADIO COLONIA.
Alberto Mendez 164
Colonia-Uruguay.

RM/LB..

C.W. Radio Popular Ltda.

550 KCS - 545.45 MTS.

LA MAS POTENTE DEL INTERIOR DEL PAIS

Ricardo A. Bernotti & Raúl Montellano S. R. L.

DIRECCION: ADMINISTRACION Y ESTUDIOS
ALBERTO MENDEZ 164, TELEFONO 61 Y 206
COLONIA, R. O. U.
TRANSMISOR, REAL DE SAN CARLOS

Colonia, Febrero 4 de 1953.

Sr.
Kermit Geary.
R.F.D.Nº.2.
Walnutpert.
Pennsylvania, E.U.A.

Muy señor mío:

Tengo el agrado de dirigirme a Vd. para CONFIRMAR que la emisora escuchada por Vd. en la noche del 19 de Enero es realmente nuestra en C.W.L.RADIO COLONIA. Los horarios de programación y publicidad coinciden exactamente con nuestra control de ese día. Quiero agradecerle los valiosos informes que nos ha proporcionado y las felicitaciones que nos ha hecho llegar, aunque creo que al que hay que felicitar es a Vd. y a su receptor.

C.W.L.RADIO COLONIA, trabaja en 550 KHz, con una potencia de 10.000 Watts en antena, con 2 válvulas refrigeradas a agua de 30.000 watts cada una en push-pull, con 14.000 vats en placa. La antena es un mástil irradiante de 100 mts. de altura con contralantena radial y 20.000 mts. de tierras distribuidas en 100 radios.

El horario de transmisión es de 7.50 (A.M.) hasta las 02.00 (A.M.), hora oficial del Uruguay, e sea 18.10 horas de transmisión continua por día. Los días sábados la transmisión sigue hasta las 04.00 (A.M.) de la madrugada.

Le ruego me conteste diciéndole que otras radios del Uruguay e de la Argentina ha escuchado, dando QRK y QSA.



TELEFONOS:
8 44 12
8 75 25
8 77 15

RADIO ARIEL

La radio prensa del Uruguay

C.X.A.3 ONDA CORTA-C.W 27 SALTO
DIRECCION ADMINISTRACION Y ESTUDIOS
OLIMAR 1472
MONTEVIDEO
URUGUAY

Enero, 29 de 1965

Sr. Kermit Geary
R.D.2 Box 298
Walthupert
Pennsylvania

Muy señor nuestro:

Tenemos sumo placer en hacerle llegar a Uds.
nuestra verificación de su reporte de recepción realizado el
dia 28 de Noviembre de 1964 , de Nuestra Emisora C.X.10 Radio Ariel
en 730 Kilociclos.'

Confiando que nuestro programa haya sido de
vuestro agrado, sin otro particular lo saluda a Ud.muy atentamente.'

Por Radio Ariel
Juan C. Borda
Juan Carlos Borda
Sección Técnica



Frecuencia 1400 Kc/s

TACUAREMBO , 15 de diciembre de 1948.-
(URUGUAY)

Torilla de San Martín

Broadcaster
LUIS S. DINI
Director Artístico
MIGUEL ALDABE

Señor
Kermit Geary
Walnutport, Pennsylvania

Estimado amigo de Radio:

Entre las varias cartas que recibí sobre nuestra trasmisión del 15 de marzo, una de las que me causó más satisfacción, fué la que Vd. me envió con esa misma fecha.

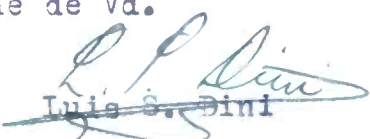
Los datos de recepción que Vd. nos envió son exactos minuto a minuto, y corresponden totalmente a nuestra emisora.

La ciudad de Tacuarembó, está ubicada hacia la parte norte de la República Oriental del Uruguay, en un terreno ligeramente ondulado, con alturas que no superan los 400 metros.

Confío que Vd. tendrá oportunidad de escucharnos en el programa que irradiaremos el próximo lunes 20.

Aprovecho para augurar a Vd. una feliz Navidad y un próspero Año Nuevo

Cordialmente se despide de Vd.


Luis S. Dini

LSD/LMT.-

S O D R E

Servicio Oficial de Difusión Radio Eléctrica

Ondas medias:

- CX6 650 Kcs. 462,5 mts. Pot. 25 Kw.
(Canal despejado)
- CX38 1.290 Kcs. 232,50 mts. Pot. 5 Kw.
(Canal despejado)

Ondas cortas:

Trasmisor "A" Pot. 20 Kw.
Trasmisor "B" Pot. 3 Kw.

- CXA4 6,125 Kcs. 48,98 mts.
- CXA6 9,620 Kcs. 31,18 mts.
- CXA10 11,~~105~~ ~~190~~ 25, Rayos
- CXA18 15,300 Kcs. 19,61 mts.

Sr. KERMIT GEARY
Dirección R.F.D. Nº 2
Walnutport
Pennsylvania - E.U.A.

El SODRE agradece su información
y retribuye saludos



Es misión del SODRE ampliar, elevar y difundir cultura por intermedio de sus estaciones radiodifusoras, conjuntos artísticos y espectáculos de alta jerarquía, inspirada en un anhelo de perfeccionamiento espiritual y de acercamiento y real amistad con los demás pueblos.

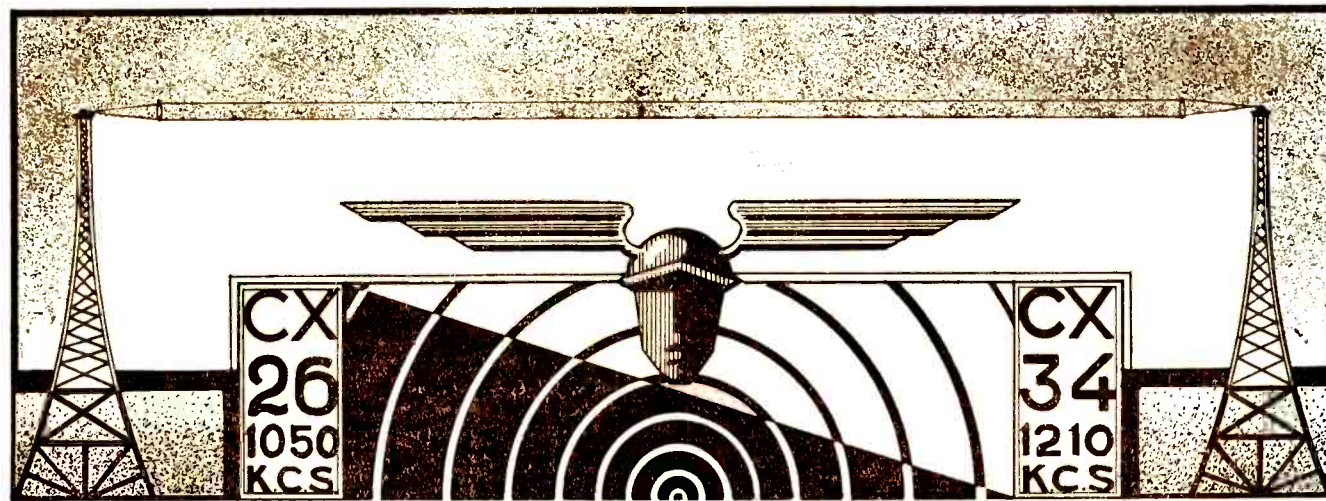
A missão de SODRE consiste em elevar, amplificar e difundir a cultura por intermedio de suas estações radiofónicas, que transmiten os espectáculos de alta jerarquia que oferecem seus conjuntos artísticos. Esta missão está inspirada em um desejo de perfeição espiritual e em uma aproximação de verdadeira amizade para com todos os países.

La mission du SODRE est d'intensifier et de propager la culture par l'intermédiaire de ses stations de radiodiffusion et de ses spectacles artistiques de haute qualité; il a pour but une oeuvre de perfectionnement spirituel et de rapprochement amical avec les autres peuples.

E missione del SODRE ampliare, elevare e diffondere la cultura mediante le sue stazioni radiofoniche, gruppi artistici e spettacoli d'alto valore, ispirata in un desiderio di perfezionamento spirituale e di amicizia con gli altri popoli.

The object of the Official Broadcasting Service (SODRE) is to cultivate and elevate public interest by means of its broadcasts and artistic performances of high rank, inspired by a desire for spiritual perfection and to strengthen sincere bonds of friendship between nations.

Von dem Wunsche beseelt, der geistigen Vervollkommenung, wirklicher Freundschaft und Annäherung der Völker zu dienen, will der SODRE durch Rundfunkübertragungen, sein künstlerisches Ensemble und Darbietungen ersten Ranges, kulturverbreitend und vertiefend wirken.



RADIO URUGUAY

MILLAN N° 2370

RADIO ARTIGAS

MONTEVIDEO R.O. DEL URUGUAY

La firma FIGUEIRA, CÁNEDA & Cía, propietaria de las Estaciones RADIO URUGUAY y RADIO ARTIGAS, Montevideo, República Oriental del Uruguay otorga al Señor: KERMIT GEARY ... de WALNUTPORT ... el presente DIPLOMA que le accredita como grato oyente de las trasmisiones de la estación CX 26 en el dia 18 de Noviembre Montevideo Febrero 1934

DIPLOMA N° 141

Figueira, Cáñeda & Cía
FIGUEIRA, CÁNEDA & Cía



RADIO IMPARCIAL

A Mr. Kermit Geary, Pennsylvania, U.S.A.

Confirmando su buena recepción en 1090 KC

MONTEVIDEO • URUGUAY Diciembre. 14/1950



Sr. Kermit Geary
R.F.D. N° 2, Walnutport
Pennsylvania, U.S.A.

Montevideo diciembre 13 de 1950

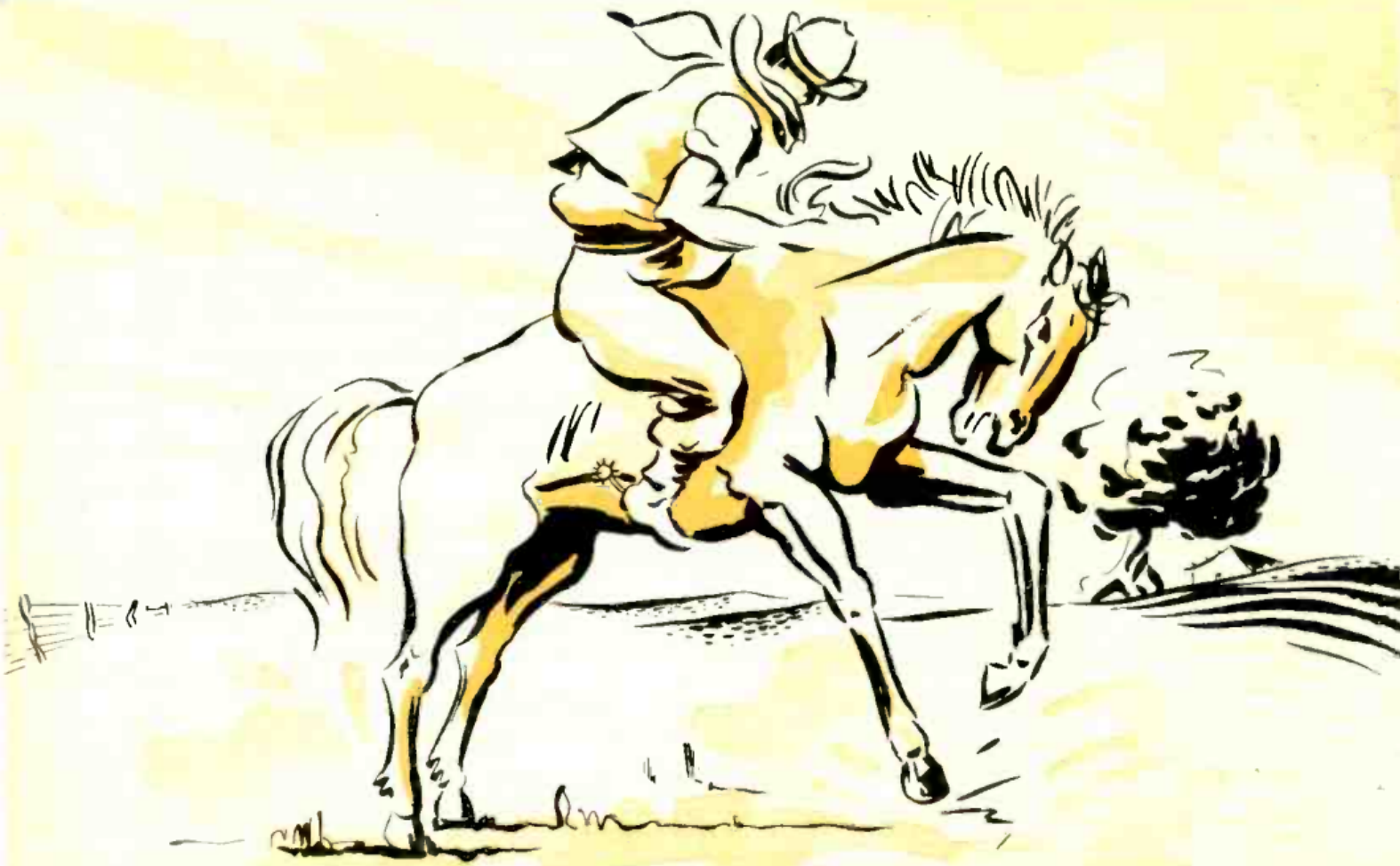
Estimado señor:

Acusamos recibo de su muy atenta carta de fecha XI-28/50 en la que tiene la amabilidad de darnos un detalle interesantísimo de cómo escucha nuestra emisora CX-14 "El Espectador" en onda larga, en 810 kc/s durante la información extraordinaria que brindamos del acto de las elecciones en el Uruguay y que continuó hasta las 5.43 A.M. del 27 de noviembre. Es la primera vez que tenemos noticias de un oyente de tan lejos en onda larga, si bien en onda corta contamos con esasuchas y correspondentes en todo el mundo.-



Muchas gracias y confiamos saber de Vd. nuevamente.- Muy atentamente

D I F U S O R A S D E L U R U G U A Y - S . A .





January 24, 1996

Mr. Kermit Geary
1266 Riverview Drive
Walnutport, PA 18088
U.S.A.

Dear Mr. Geary:

Greetings from high in the Andes Mountains. I hope this letter finds you well and experiencing a pleasant week up there in Pennsylvania. Here, we've been enjoying some sunshine during the midst of rainy season, but it looks like rain may start again any minute.

Thank you so much for your reception report of one of our 690 kHz test transmissions. From the exact timing in your report, I can confirm that the transmissions were without a doubt from HCJB. The two tones you heard matched up almost to the second. We didn't air "de HCJB" at any time, but the time you heard the code was a perfect match and I've no doubt it was us.

We were hoping that this test would reach some DXers in Japan, as the terminator passed through Japan at the time. Several of the code words we transmitted were actually in Japanese. You heard the word "omedeto," which means "congratulations." (Each test is completely different with a different set of code words.)

Thank you for the good suggestion regarding the audio frequency of the morse code. I simply record the code off of my ham transceiver at home. Next time, I'll try recording it with the "varispeed" at the slowest position. Then, at HCJB, I'll play it back at the highest speed. The tone will then be at least a little higher.

It was a thrill to receiver your report, Mr. Geary. I had a most envious look through your QSL collection in 1993 at the convention in Kulpsville and it's a pleasure to add one more to it.

73 and God bless,


Richard McVicar
English Language Service/Frequency Manager
HCJB

We're more than a voice... we're friends who care.

World Radio Missionary Fellowship, Inc. • P.O. Box 39800 • Colorado Springs, CO 80949-9800, U.S.A. • Phone 719 590-9800 • Fax 719 590-9801
HCJB • Casilla 17-17-691 • Quito, Ecuador • South America • Phone 593 2 466-808 • Fax 593 2 447-263
VIA INTERNET: irops@mhs.hcjb.com.ec



DE GUAYAQUIL - ECUADOR - AMERICA DEL SUR
ESTACION DE 10.000 WATIOS DE POTENCIA

Concede
MENCION DE HONOR

Al Señor
KERMIT GEARY,

de Pensilvania, por haber sintonizado la emisora desde su hermosa tierra y
haber reportado tan trascendental acontecimiento, demostrando, así su gran
versación técnica y sus sentimientos de profunda amistad al pueblo ecuatoriano.

El señor Kermit Geary se ha hecho acreedor a la gratitud imperecedera de
los personeros de **RADIO SUCESO** y a esta Mención que consigna esa
gratitud a la vez que la admiración a su extraordinario trabajo.

Eduardo Carrión Puertas
DIRECTOR-GERENTE

Guayaquil, Diciembre 10. de 1964

Francisco Ylléscaz Ycaza

Francisco Ylléscaz Ycaza
DIRECTOR

December 3, 1964

Sr. Kermit Geary,
PENNSYLVANIA.

Very esteemed sir,

Receive, above all, the fervent congratulations of RADIO SUCESO for your interesting report about the way in which the station was received there in your beautiful land. You have amply shown your great technical knowledge in your preoccupation to stimulate the enterprises which arise in fraternal lands by the encouragement of the infinite forces which desire to offer to their fellow men an effective service in the wide field of culture.

We are very greatly thankful to you. You have benefitted us in evident manner because you have emphasized the real power of radio, and this has been made known to Ecuador through one page which we published in the principal newspaper of the country with your letter and report. In the mediums of broadcasting, advertising and culture, your name has figured; we have taken charge of proclaiming the importance due your valuable work, and we believe that thus we have repaid a sacred debt to you, which fraternal gesture we regard in all its signification.

We have written to the Consul of the United States in Guayaquil asking that he express to you his congratulations as representative of your country and in recognition of the task which, it has developed, you come to strengthen the brotherhood between the North Americans and the Ecuadorians. As it is, we have not lost any opportunity to disseminate and to glorify the far-reaching service which you have supplied us, because we consider it will stand out not only to benefit our undertaking but the entire nation since you have made it clear that we hold a place of distinction in international radio broadcasting.

In reiterating our thanks and our congratulations, we give the absolute assurance that we feel inseparably bound to you. We remain at your command; and, if you wish, you can collaborate greatly with us for RADIO SUCESO and for the magazine of the same name which we edit monthly.

Receive my affectionate greeting,

Eduardo Carrón Puertas,
Director.



995 KILOCICLOS ONDA LARGA - 96,5 MEGACICLOS FRECUENCIA MODULADA - 10.000 VATIOS DE POTENCIA

DIRECTORES:
Eduardo Carrión P. - Francisco Yilesca Y.
COORDINADOR GENERAL:
Alonso Escobar R.
OFICINAS:
9 de Octubre 741 (3er. piso)
Teléfono 25255
P. O. Box 1009
Cable: SUCESO
GUAYAQUIL - ECUADOR S. A.

Guayaquil, Febrero 3 de 1965

Señor
Kermit Geary
Pennsylvania

Muy apreciado señor:

Nos encontramos sumamente interesados en publicar un libro con las cartas recibidas de todos nuestros oyentes de la República y el extranjero. Le dirigimos esta carta para solicitarle nos remita su foto a vuelta de correo para considerarla en dicha publicación, y además, porque deseamos tenerla en nuestros archivos.

En espera de sus gratas noticias, quedando de usted.

Muy atentamente,
Por RADIO SUCESO

Eduardo Carrión P.
Director Gerente



995 KILOCICLOS ONDA LARGA - 96,5 MEGACICLOS FRECUENCIA MODULADA - 10.000 VATIOS DE POTENCIA

DIRECTORES:
Eduardo Carrón P. - Francisco Villegas Y.
COORDINADOR GENERAL:
Alonso Escobar R.
OFICINAS:
9 de Octubre 741 (3er. piso)
Teléfono 25255
P. O. Box 1009
Cable: SUCESO
GUAYAQUIL - ECUADOR S. A.

Diciembre 3 de 1.964

Señor
Kermit Geary
PENNSYLVANIA.-

Muy apreciado señor:

Reciba, ante todo, las fervientes congratulaciones de RADIO SUCESO por su interesante reportaje sobre la forma como sintonizó a la emisora allá en su hermosa tierra. Ud. ha demostrado tanto sus grandes conocimientos técnicos como su preocupación para estimular a las empresas que surgen en los países hermanos al aliento de los esfuerzos infinitos de quienes desean ofrecer a sus semejantes un servicio eficiente en el amplio campo de la cultura.

Estamos sumamente agradecidos de Ud. Nos ha beneficiado en forma evidente, pues ha puesto de relieve la real potencia de la Radio, y esto lo ha conocido el Ecuador a través de una página que publicamos en el principal periódico del país con su carta y reportaje. En los medios radiales, publicitarios y culturales ha figurado su nombre; nosotros nos hemos encargado de darle la importancia debida a su valioso trabajo, y creemos que así hemos cumplido un sagrado deber para con Ud., cuyo gesto fraternal lo estimamos en todo lo que significa.

Nos hemos dirigido al señor Cónsul de los Estados Unidos en Guayaquil solicitándole que el exprese a Ud. su felicitación como representante de su país y en reconocimiento a que la tarea que ha desarrollado viene a fortalecer la hermandad que une a los norteamericanos y a los ecuatorianos. Como ve, no hemos perdido oportunidad alguna para difundir y hacer que se exalte el trascendental servicio que nos ha proporcionado, pues consideramos que ello tenía que destacarse no sólo para beneficio de nuestra empresa sino de la nación toda que ha puesto en claro que tiene un sitio de distinción en la radiotelefonía internacional.

Al reiterarle nuestro agradecimiento y nuestra felicitación, le damos la absoluta certeza de que nos sentimos ligados a Ud. inseparablemente. Quedamos a sus órdenes; y, si lo desea, puede Ud. colaborar con nosotros tanto para RADIO SUCESO como para la Revista del mismo nombre que editamos mensualmente.

Reciba mi afectuoso saludo,

Por RADIO SUCESO,

EDUARDO CARRIÓN PUERTAS
DIRECTOR



U.S. INFORMATION SERVICE

CONSULATE GENERAL
OF THE
UNITED STATES OF AMERICA

American Consulate General
Guayaquil - Ecuador
December 10, 1964

Mr. Kermit Geary
R.D. 2, Box 298,
Walnutport, Pennsylvania,
E.U.A. 18088

Dear Mr. Geary:

We have received a letter from the Manager of Radio Suceso Sr. Eduardo Carrón Puertas informing us that you have been able to monitor his Guayaquil radio station in the state of Pennsylvania. He is extremely grateful for your letter and has had it published by one of the local newspapers, a copy of which we are enclosing.

I would like to express my appreciation to you for your fine gesture which is a step along the road toward better relations and understanding between the people of Ecuador and the United States.

Thank you very much for your kind attention.

Sincerely yours,

Frederick W. Shaffer
Branch Public Affairs Officer

RADIO "LA VOZ DEL GUABO"

H. C. T. R. 3 1555 Kc. ONDA LARGA

GUABO - EL ORO - ECUADOR

GUABO A 30 DE JULIO DE 1973

KERMIT CEARY
R.D.2, BOX 208
WALNUTPORT
PENNSILVANIA
E.U.A. 18088

TENGO MUCHO GUSTO DE UD, QUE A TENIDO LA GENTILEZA DE ENVIARME ESTA IMPORTANTE MISIVA PARA LA EMPRESA QUE DIRIGO DESDE HACE YA 6 ANOS. EN LA CUAL UD ME INDICA QUE LA SINTONIZADO EN PENNSILVANIA, ESTADOS UNIDOS DE NORTE AMERICA. LA VERBADA QUE PARA MI A SIDO UNA SATISFACCION MUY GRANDE AL SABER QUE ESTA EMISORA SEA ESCUCHADA EN PARTES TAN LEJANAS, LE BOY A INFORMAR QUE NOSOTROS TRABAJAMOS CON UN EQUIPO DE 2 KILOVARIOS. O SEA DOS MIL VATIOS DE POTENCIA. MARCA • R.C.A . CON UNA TORRE DE 10 METROS DE ALTO. CON CAJA DE SINTONIA, EL TRANSMISOR ESTA CONTONIZADO EN PI. CUBRIENDO EN EL ECUADOR CON NUESTRA ONDA LARGA.
20 METROS.
EL GUABO ES UNA PARROQUIA DE LA PROVINCIA DE EL ORO. QUEDA AL SUR DE LA PROVINCIA DE EL ORO. QUEDA JUNTO A LA REPUBLICA DEL PERU. TRABAJAMOS EN ESTUDIOS CON UN AMPLIFICADOR PHIEIPS. DE 80 VATIOS Y DOS TORNOS PHILIPS, UN MICROFONO DE LA MISMA MARCA PHILIPS. CONTANDO CON EL 90 POR CIENTO DE SINTONIA EN LA PROVINCIA. POR LAS PROGRAMACIONES DE PRIMERA ORDEN Y UN TEATRO ESTUDIO DE LA CAPACIDAD DE 1,000 PERSONAL.

EN UNA PROXIMA OPORTUNIDAD Y QUE NO A DE SER MUY LEJANA LE ESTARE ENVIANDO LAS FOTOGRAFIAS DEL TRANSMISOR Y DE LA ANTENA. Y TAMBIEN DE ESTA IMPORTANTE PARROQUIA. COMO ES EL GUABO.

ESTIMADO AMIGO YO LE ROGARIA ENCARECIDAMENTE SI FUERA TAN AMABLE ME DIBRA UNA ESPLICACION DEL COMO PUEDO YO VIAJAR PARA ESA Y ENCONTRAR TRABAJO, YA QUE MIS RESEOS SON DE IRME A TRABAJAR EN PENNSILVANIA. ESPERANDO SU CONTESTACION

SU AMIGO

José Ramón Romeo.
CORRENTE PROPIETARIO

NOTA, LE PIDO DESCULPAS POR NO ABER PODIDO CONTESTARLE SU ATENTA CARTA, QUE YO NO ME ENCONTRABA EN EL GUABO. ESTUBE POR EL PERU Y RECIENTE LLEGUE EN JUNIO .

ESPERO SU CONTESTACION.
LO MAS PRONTO .

Guayaquil, Abril 23 de 1.984

Señor
Kermit Geary
1266 Riverview Drive
Walnutport PA 18088
U. S. A.

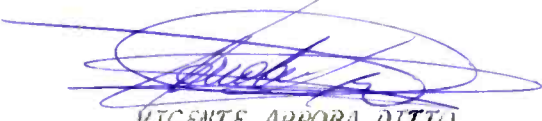
De mis consideraciones:

Nos sentimos muy complacidos por su reporte de sintonía de nuestra onda larga que irradia su señal desde Guayaquil - Ecuador, Sud-América.

Nuestra señal es emitida con un transmisor P.D.N. Harris de 50 kw. Es para nosotros de mucho valor su reportaje, por ello enviamos a Ud. esta nota acusando recibo del mismo y la total conformidad a su informe.

Esperamos que la presente QSL sea de algún valor para usted como un recuerdo y estímulo para su hobby.

Atentamente,



VICENTE ARROBA DITTO
Gerente General

VAD/nfv.



AV. JUAN TANCA MARENGO KM. 1 1/2
TELFs: 396955 - 396982
CASILLA 6589
GUAYAQUIL - ECUADOR

50.000 WATS DE POTENCIA

Voice of the Andes
Casilla 691
Quito, Ecuador

Dear Friend:

Greetings from Radio Station HCJB located high in the Andes mountains. We were glad to receive your recent reception report, and are especially happy that you are able to receive our programs in your area. Our latest verification card shows a panoramic view of HCJB and the surrounding area.

Eighteen kilometers east of Quito is the small town of Pifo where the HCJB transmitters are located. Programs emanating from the five different studios in Quito are sent to Pifo transmitters over FM link where they are re-transmitted instantaneously to our world-wide audience.

There are five broadcast transmitters. Two of these are sixty kilowatt dual units; one for 700 kilocycles and 49 meters, the other for various short wave frequencies. Each of these has two radio frequency units operating with a common modulator and power supply. All of our transmitting equipment has been designed and built by HCJB engineers and Ecuadorian technicians. We transmit 24 hours per day, 7 days a week on from three to five of the following frequencies, depending on the hour of the day, etc.: 17.890, 15.115 mc, 11.915 mc, 9.745 mc, 6.050 mc, and 700 kilocycles.

The antenna system consists of nine steel towers which support eight curtain beam arrays, as well as two dipole antennas. The tallest tower (278 feet high) also serves as the long wave antenna. We use only one array for both Australia and Europe, for by reversing the directors and reflectors, the signal is beamed either to the South Pacific, or to Europe.

All the electric power consumed at HCJB transmitting installation in Pifo is presently generated by our own diesel plant which includes four diesels with a combined load power capacity of 770 KW.

If you are interested in amateur activity, there are several active "Hams" among our HCJB staff who take personal pride in their operating efficiency and ability, and are always happy to QSO with other amateurs around the world who are friends of HCJB. Here they are with the bands they work:

Steve Hunter	HCIHT	10, 15, 20 meters
Dick Benoit	HCIJJ	10, 15, 20, 40 meters
Giff Hartwell	HCIHG	10, 15 meters
George Foole	HCIOW	10, 15, 20 meters
Dale Hendrickson	HDIID	10, 15, 20 meters

We hope that you will keep your receivers tuned our way; we will look forward to further reports from you. In the meantime, happy DXing to you and may God bless you.

Very sincerely yours,

Your HCJB Engineers
RADIO STATION HCJB



THE PIONEER MISSIONARY BROADCASTER
RADIO STATION "THE VOICE OF THE ANDES"

Operated by the World Radio Missionary Fellowship, Inc., 1931

CLARENCE W. JONES - REUBEN E. LARSON - Co-Directors

General Offices and Transmitters
Casilla 691 Quito - Ecuador

U. S. Forwarding Office
156 Fifth Avenue, New York, 10, N. Y.

March 29, 1946.

Mr. Kermit Geary
R. F. D. # 2
Walnutport, Pa.

Dear Mr. Geary:

On behalf of the technical department of HCJB, let me express our appreciation to you for the report which we have received from you as a result of the special DX program which we put on last February 3rd from 3 to 6 AM EST. Naturally such a program has value to us only in proportion to the number of reports which we receive. This means that the report received from you is of great value to us.

We were naturally most interested in getting reports on 974 kc since this frequency is very rarely heard, if ever, during our regular programs due to the low power used and the fact that there is interference from many locals. Nevertheless, the many reports on 73 meters, and nearly all who sent reports reported it as well, were gladly received. This station on 73 meters is frequently heard and reported in the States.

We have been pleasantly surprised at the many reports received and especially at the strength and quality of reception which many reported. We hardly dared hope that the reception would be as good as these reports seem to indicate on the whole.

Enclosed with this letter is the verification card which you have requested verifying your reception of HCJB on 308 meters. We hope that these will add a new country to your collection of cards of which you can be proud.

Even though you are not usually able to hear HCJB on 308 meters, don't forget that you can always tune in on one of our short wave frequencies and listen to programs in English. If you are not already acquainted with these frequencies, try any of the following: 15,115, 12,455, 9,958, or 6,240 kc most any day from 6:30 to 8:00 AM, 5:00 to 6:00 PM, and 9:00 to 10:30 PM, EST.

Thanks again for your cooperation in reporting to us on this special program. We wish you lots of luck in your future DXing.

Sincerely yours,

Clayton Howard
Clayton Howard,
Chief Technician

Enc.

CTH:jt

SK WAVELENGTHS LOCAL LONGWAVE NATIONAL SHORTWAVE CONTINENTAL SHORTWAVE INTERNATIONAL SHORTWAVE 24 m.-12,455 KC.
HCJB uses its own FIVE stations 308 m. - 974 KC. 73 m.-4,107 KC.; 48 m.-6,240 KC. 30 m.-9,958 KC.; 19 m.-15,115 KC. between 12 and 13 on shortwave dial (10,000 wts.)

C. Mantilla Ortega

Director

Apartado N° 2049

RADIO BOLIVAR

Oficinas:

Falle Espejo 959 La Antigua Bolivia)

La Voz de la Libertad

QUITO

Teléfono 19-52

AFILIADA A LA CADENA DE LAS AMÉRICAS DE LA "COLUMBIA BROADCASTING SYSTEM DE NUEVA YORK"

SITIO CIUDAD

ESTADOS

28.

Enero, 17 de 1.948

Mr. Kernut Geary,

R. F. D. # 2

Walnutport,

Pennsylvania,

E. U. E.

Muy Señor mío :

Tengo el agrado de acusar a Ud. recibo de su atenta comunicación fechada el 2 del presente mes, por la que ha recibido la grata noticia de su sintonía para nuestra Emisora H C B T en la madrugada del 1 del actual.

Todos los detalles que anota para probar su sintonía, son verdaderos y estamos sumamente complacidos de que Ud. haya logrado tan buena recepción de nuestra onda larga en 1.160 Kc. Poseemos, también onda corta, aunque actualmente sin funcionamiento, por arreglos en el equipo.

Cuando entre al servicio nuestra onda corta HCBS, Tendré mucho placer en comunicarle la frecuencia, a fin de que nos siga honrando con su sintonía, y haga de nuestra Emisora, la mayor propaganda entre sus amistades.

Estimo que mucho le alegrará saber que su valioso reportaje fué publicado en el principal diario de esta Capital, El Comercio. Le adjunto la página respectiva a fin de que conserve testimonio de éste.

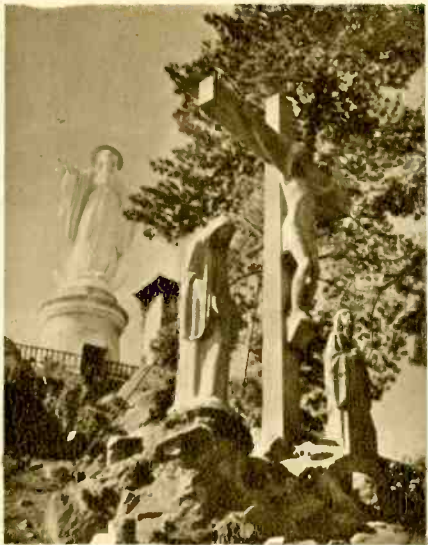
Le ruego considerarme siempre su atento amigo, y estoy deseoso de continuar en correspondencia con su interesante persona y listo a llevar a cabo cualquier campaña de publicidad comercial o cultural que Ud. pueda conseguir en su gran país.



H C B S (onda corta) 61,60 metros. 4870 kc. — H C B T (onda larga) 258 metros. 1160 kc.



Monumento Bulnes



Santuario en el San Cristóbal



Monumento Pedro de Valdivia

RADIO SOCIEDAD NACIONAL DE MINERIA



MONEDA 973 • CASILLA 2626
SANTIAGO DE CHILE

RADIO SOCIEDAD NACIONAL DE MINERIA

Saluda cordialmente a Ud. y tiene el placer de
Cordially greets you and has the pleasure to
confirmarle que su nota de recepción de fecha 13
send you the acknowledgment of your correct
de Noviembre de 19 50 sobre nuestras
report, dated November 13th. on reception
emisiones en onda ~~larga~~ *larga* está correcta.
of our long wave programs.
Esperamos que continúe escuchando nuestras
We thank you very much and hope that you'll
transmisiones y tenga la amabilidad de
continue listening our broadcastings and
enviarnos periódicamente información sobre
please be so kind on sending us, periodically,
las características de recepción.
your interesting reports on reception.

Santiago, 20 de Noviembre de 19 50

Oscar L. Martinez
DIRECTOR - Gerente
Osvaldo Martinez C.

RADIO SOCIEDAD NACIONAL DE MINERIA

(NATIONAL MINING SOCIETY)

DIRECCION POSTAL: CASILLA 2626, SANTIAGO DE CHILE, SUDAMERICA
POSTAL ADDRESS: CASILLA 2626, SANTIAGO DE CHILE, SOUTH AMERICA

U. S. A.

WALNUTPORT, PENNSYLVANIA

R. F. D. N° 2

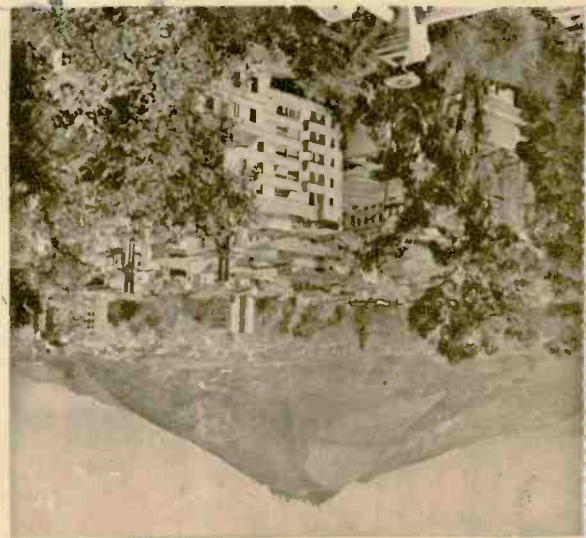
Kermitt Geary

Senor

Santiago-Chile

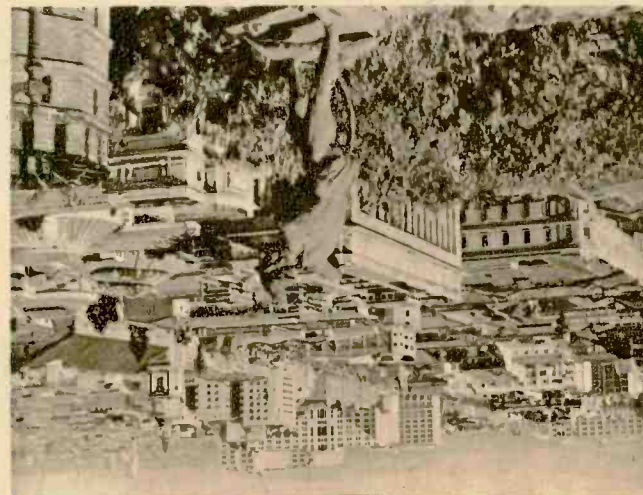
CARTA POSTAL

H. H. impresso / A. S.

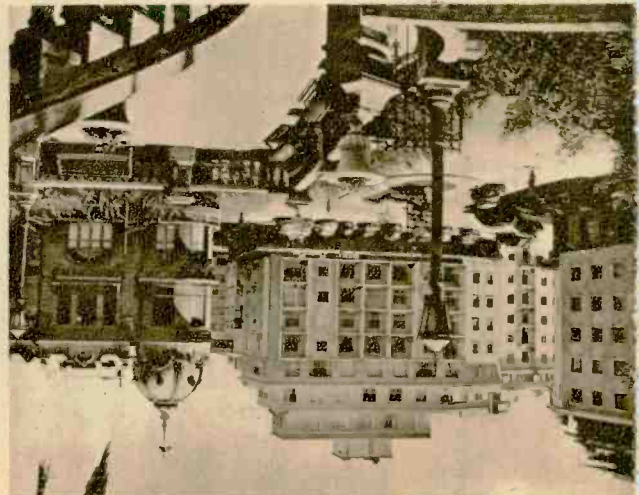


Rmte. CASILLA 2626 - SANTIAGO DE CHILE. SUDAMERICA.
RADIOD SOC. NAC. DE MINERIA

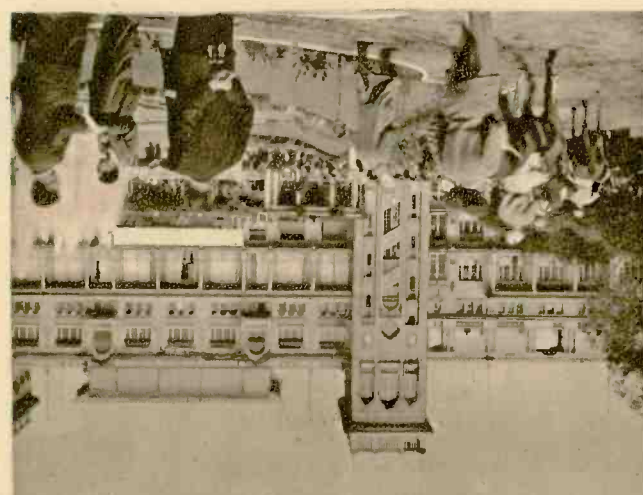
Vista parcial desde el Santa Lucía

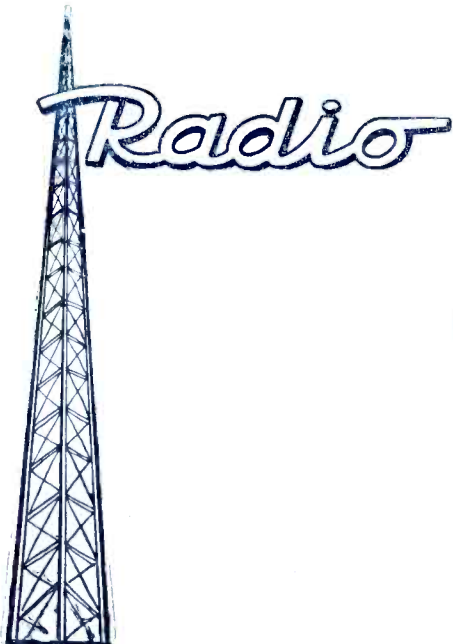


Cub Hipica



Universidad Católica





MÉNDEZ

Cables y Telegramas: "RADMENDEZ"
Casilla de Correo No. 221
Estudios: Av. 6 de Agosto No. 2008
Teléfonos Nos. 29984 - 29985.



LA PAZ (Bolivia), 29 de Enero de 1968

Señor
Kermit Geary
R.D. 2, Box 298
Walnutport
Pennsylvania,
E.U.A. 18088

Estimados señores Geary:

Con mucha satisfacción, hemos recibido su carta fechada el 23 de enero pasado, en la que nos informa habernos escuchado en su ciudad el día 22 del presente mes.

Con la presente queremos confirmarle sus indicaciones anotadas y ratificarle que RADIO MENDEZ, difunde sus programas en 680 Kcs., con un equipo transmisor de diez mil vatios.

Nuestros programas son difundidos durante veinte horas diarias a partir de las 4.00 a.m., hasta la media noche, hora boliviana.

Los programas escuchados por usted corresponden a la sección en idomas nativos, los mismos que son dirigidos a nuestra amplia audiencia en la zona altiplánica de nuestro país.

El tema música que usted escuchó a las 5.25, corresponde al cancionero autóctono y se trata de un tema netamente aimara en escala pentatónica.

Es para nosotros un placer, poder confirmar su audiencia y agradecer su apreciada carta.

Aprovechamos esta oportunidad para saludarle con nuestra mayor atención.

R A D I O M E N D E Z

Johnny L. Villena D.

NAME

KERMIT GEARY

Thank you for your reception report of (date) MAR 13 1961
This is to verify your reception of the following frequencies:

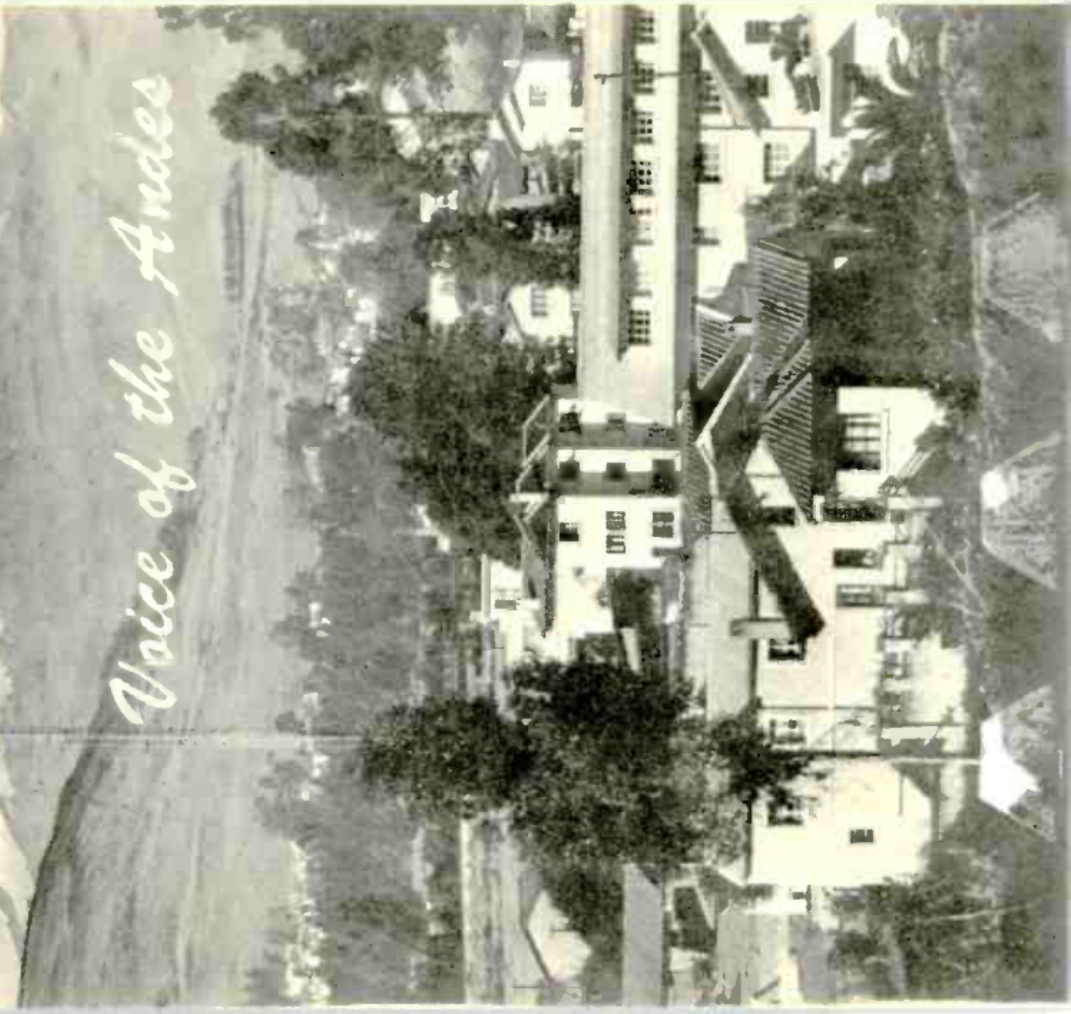
- 700 Kc. (Long Wave)
- 6.050 Meg. (49 Meters)
- 9.745 Meg. (31 Meters)
- 11.915 Meg. (25 Meters)
- 15.115 Meg. (19 Meters)
- 17.890 Meg. (16 Meters)

We hope you will continue to listen regularly to HCJB,
THE VOICE OF THE ANDES.

Abe C. Van Den Berg
Station Director

HCJB - BOX 691 - QUITO, ECUADOR

Voice of the Andes



COMPÀNIA RADIO BOLIVIANA
CASILLA CORREO No. 637
LA PAZ-BOLIVIA



Señor

Kermit Geary,

R. E. D. #2,

Walnutport, Penn. USA.

Ref: A5D #122.-

JAN 7 - 1983

COMPAÑÍA RADIO BOLIVIANA

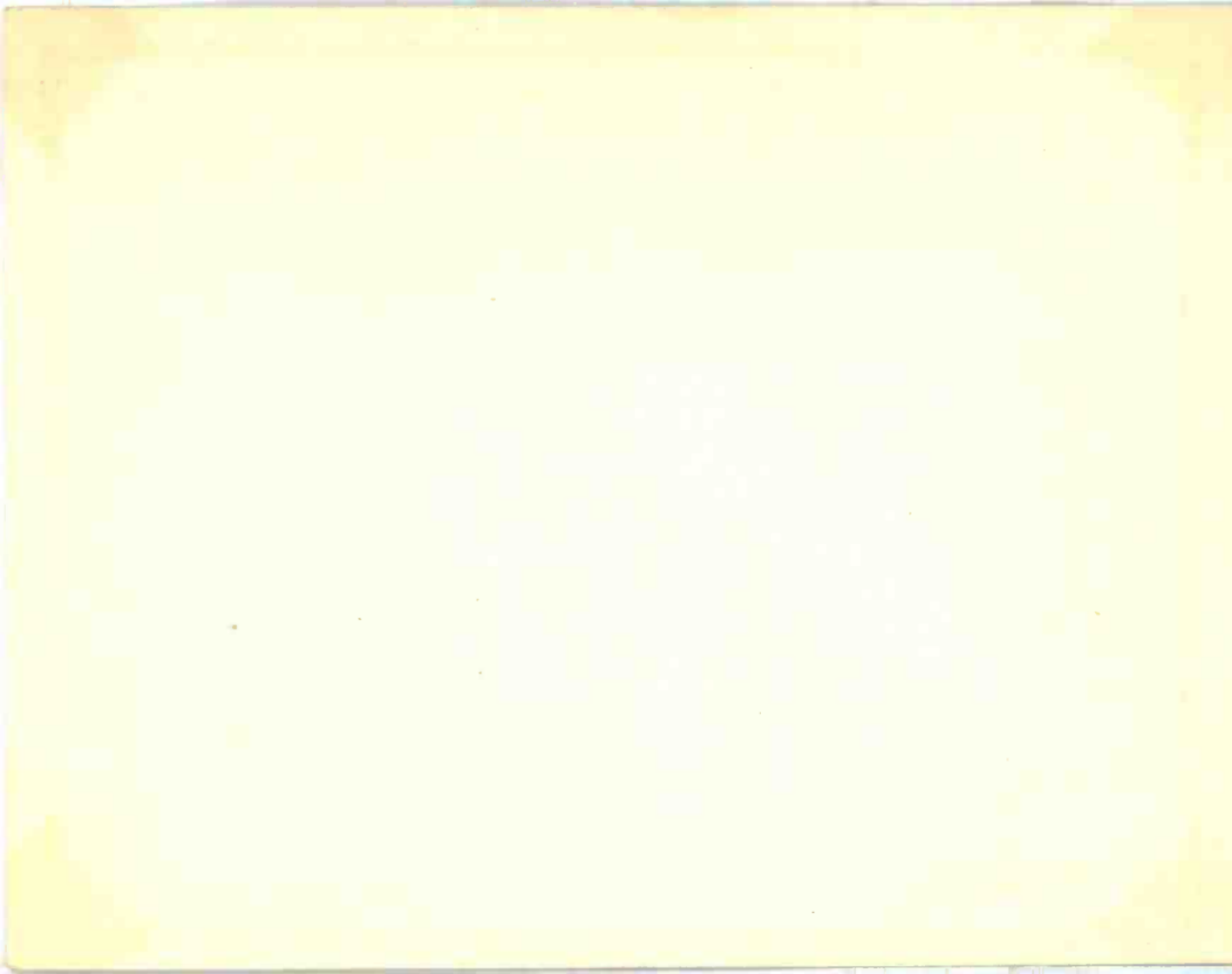
RADIODIFUSORAS "ILLIMANI"

CP4 en 1040 kc., CP5 en 6080 kc.,
CP6 en 9120 kc., y CP7 en 15300 kc.,

Confirmamos su recepción de nuestra emisora C P 4
en onda de 1040 Kc. la que coincide con nuestro programa
de la fecha que Ud. indica. (Special DX program)

Agradecemos su información y lo saludamos atentamente.

COMPAÑÍA RADIO BOLIVIANA



COMPAÑIA CHILENA DE COMUNICACIONES S.A.
RADIOS "LA COOPERATIVA VITALICIA"
LA VOZ DE CHILE PARA TODA AMERICA



Valparaiso (CHILE), 25 de Mayo de 1946.

Al Sr. KERMIT GEARY
de Walnutport - U. S. A.

Muchas gracias por su report de recepción, fechado el 1º de Enero de 1946, de nuestra Estación de Onda Larga C B 1 2 0 "RADIO PRESIDENTE PRIETO" en 1.200 kc/s, el que está correcto y concuerda con los programas de esa Emisora en la madrugada del 1º de Enero de este año.

Nuestras felicitaciones muy cordiales por ser Ud. el primer auditor en U.S.A. que escucha nuestra pequeña CB 120 que trabaja sólo con 1.000 Watts. Lo felicitamos también por su correcto español.

De Ud. afmos. amigos
y Ss. Ss.,

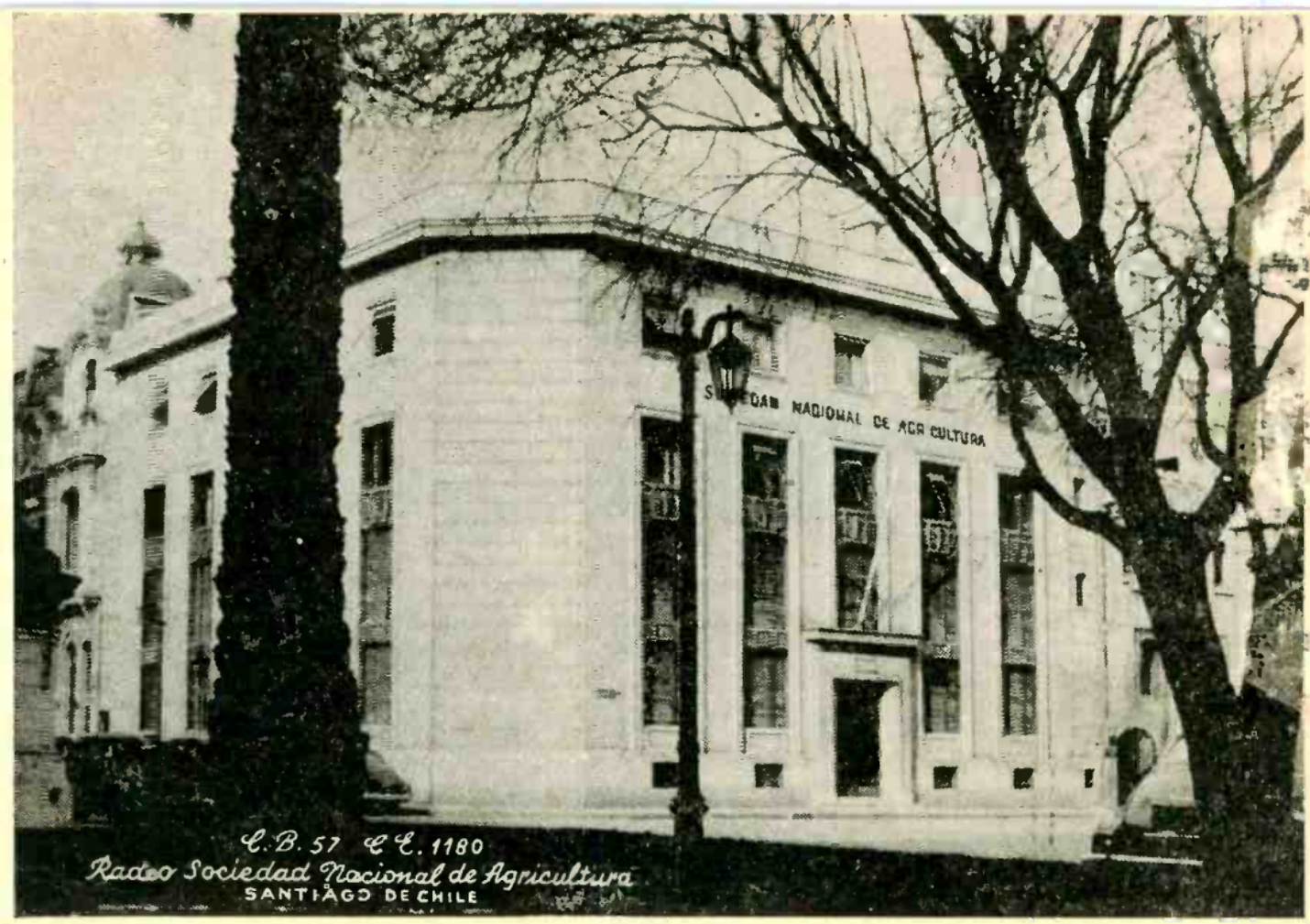
la banda
GERENCIA GENERAL. CASILLA 37-V
VALPARAISO (CHILE)

WE THANK YOU FOR IMPORTANT DATA RE RECEPTION
OF ~~XXXXXXXXXXXXXX~~ OUR ^{SPECIAL} ~~PROGRAM~~ PROGRAM TRANSMITTED
THROUGH CB - 57 ON 370 KC. ON 18 DEC. 1950.

WE TAKE THE OPPORTUNITY OF SENDING YOU OUR BEST
WISHES, AND SHALL BE GLAD TO HAVE YOU CALL ON US.

SINCERELY

C B - 57 - CE - 1180
RADIO SOCIEDAD NACIONAL DE AGRICULTURA
SANTIAGO DE CHILE



C.B. 57 C.E. 1180
Ruedo Sociedad Nacional de Agricultura
SANTIAGO DE CHILE

VALPARAISO

C B 73 ONDA LARGA
C E 1190 ONDA CORTA 25 MTS.
C B 63 ONDA LARGA

SANTIAGO

C B 76 ONDA LARGA
C E 615 ONDA CORTA 49 MTS.
C E 970 ONDA CORTA 31 MTS.

ANTOFAGASTA

C A 127 ONDA LARGA
C E 601 ONDA CORTA 49 MTS.

CONCEPCION

C C 59 ONDA LARGA

TEMUCO

C D 103 ONDA LARGA

VALDIVIA

C D 63 ONDA LARGA

PUERTO MONTT

C D 101 ONDA LARGA

PUNTA ARENAS

C D 89 ONDA LARGA

Señor

Kermit Geary,

R. D. 2, Box 298,

Walnutport, PENNSYLVANIA

U. S. A.

COMPAÑIA CHILENA DE COMUNICACIONES, S. A.

CADENA RADIAL "LA VOZ DE CHILE"

GERENCIA GENERAL: VALPARAISO (CHILE) - CASILLA 37-V

TARJETA DE VERIFICACION

Valparaíso, Febrero 19, 1962.

Confirmamos su recepción de fecha Febrero 12, 1962,
de nuestra Emisora CB 73, Radio Cooperativa de Valparaíso,
en la frecuencia de Onda Larga en 730 Kc/s, la que está
correcta y conforme a la programación de ese día. (**Special "DX"**
Programme).

Afmos. amigos

CIA. CHILENA DE COMUNICACIONES, S. A.

Roberto Reyes Barrusto
Roberto Reyes Barrusto
Gerente General



"South American Calling"

HCJB



Mr. Geary,

Le confirmamos la recepción de nuestro
programa el dia 3 de Febrero de 1946.

Con la Onda de 308 mts. Potencia de 1 K Watt.

QUITO-ECUADOR-5.A.M. Agradecemos su reportaje.
LA VOZ DE LOS ANDES Director-Reuben LaFson



QSL

690 kHz

HCJB
Casilla 17-17-691
Quito, Ecuador

Dear Kermit Geary:

This confirms your reception of HCJB on January 7, 1996 at 0803-0809 UTC on 690 kHz mediumwave. Transmitter power was 50 kw.

DX test
#7.

Congratulations and 73!

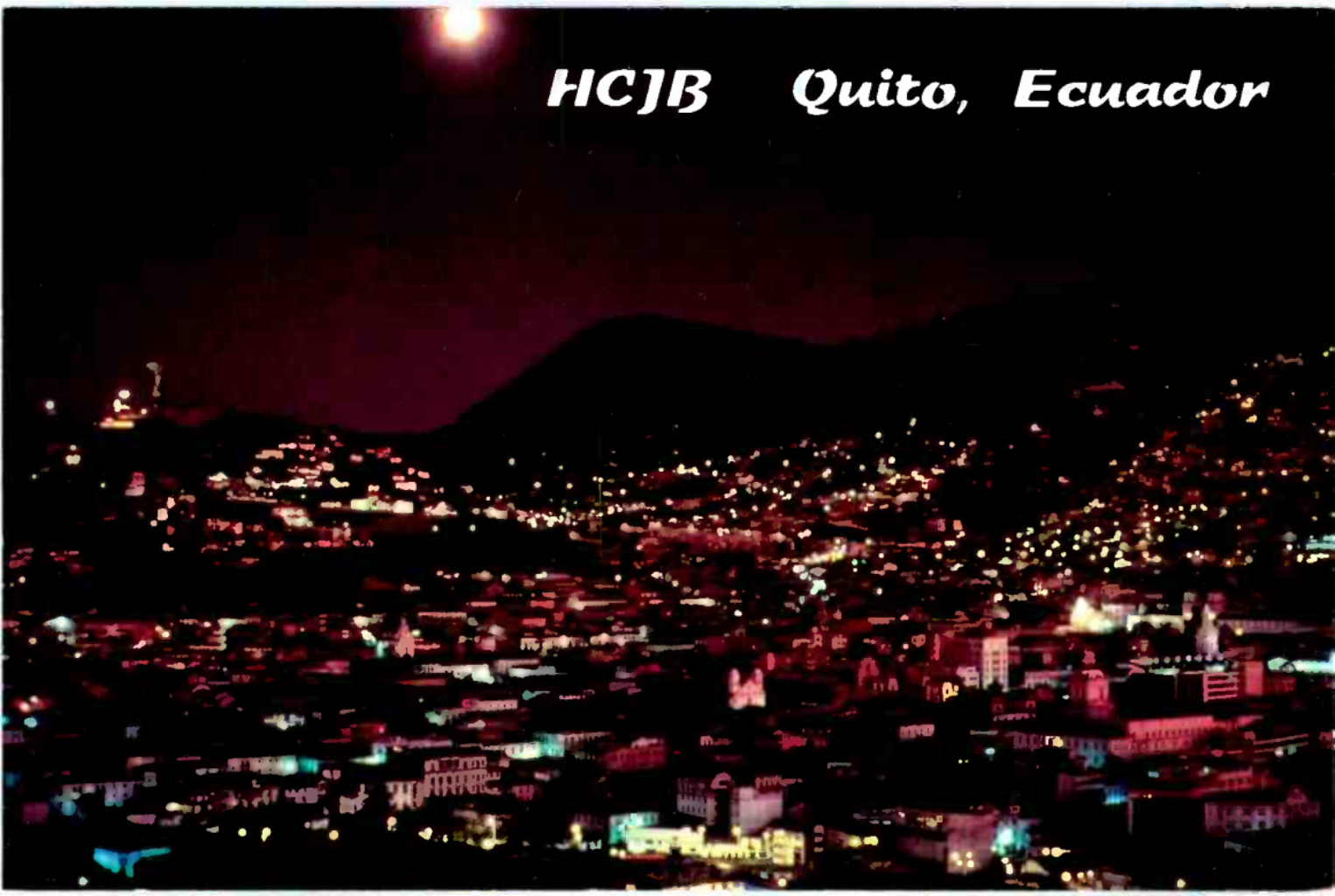

Tnx for a
great report!

DX Test Coordinator

HCJB's 690 kHz transmitter is located on the slopes of Pichincha Volcano on Quito's western border.

Andean moonrise over Quito, Ecuador's capital city

HCJB *Quito, Ecuador*



Radio Musical



570 Kc.

CASILLA A - 57

QUITO - ECUADOR

Kermit Geary
R. D. 2, Box 298
Walnutport, Pennsylvania
EE. UU.

Dear Kermit,

Survey-proven #1 Radio Musical is pleased to verify your report of reception of our special broadcast on January 18, 1964. All details included in your letter check exactly with the station log.

Your reception of HCRM1 in such fine conditions has been an encouragement to all of us who work at Radio Musical.

At the time of your reception, we were operating with a reduced power of 800 watts, fed into a 175 foot vertical top loaded tower.

Local weather at the time of reception was: dense fog with a temperature of 12.5 degrees.

HCRM1 transmitters are located on a hill several kilometers to the north of downtown Quito, with studios located 40 blocks away.

Radio Musical normally operates on 570 kilocycles, but for the special program, a frequency of 565.5 was used.

HCRM1 has been rated #1 in Quito, with an audience share of 55%, the remaining 45% divided among the 32 other stations here.

Thanks for the magnificent report and *siga escuchando el canal 57!*

Sincerely yours,

David F. Gleason
Gerente General

QSL *de* HCLG-2

RADIO CAROUSEL

Guayaquil, ECUADOR.

Confirmación del reporte de Kermit Geary
de sintonía de 1º de Febrero, 1971.

Transmitimos con una potencia de 3,000
vatos en los 660 kHz.



Radio Nucleón, Ltda.
Quito, Rep. del Ecuador



Kermit Geary
R.D. 2, Box 298
Walnutport, Pa.
18088

CANAL * H & F V-1 *

TROPICAL

Quito, Rep. del Ecuador.

Confirmamos la recepción de Kermit Geary
de esta emisora en 13 de Febrero, 1967.

Transmitimos en la frecuencia de 805 kHz.
con una potencia de 1,000 vatios.

