

Claudio a c SERRES G.
P O Box 5364.
CARACAS VENEZUELA SA.

CARACAS 24 Noviembre 1959

Muy Estimado Amigo KERMIT

Hemos recibido su carta del 4 de noviembre acerca de su reporte. Los diferentes departamentos de esta su Emisora amiga, Han tomado sumo interes a su carta ya que es una de las mejores como reporte.

Yo, como tecnico en radiotelecomunicacion, tengo mucho placer en contestarle.

Ensu reporte me dice que "su fina transmision predomino facilmente sobre la emisora norteamericana de Chicago Illinois? Y, naturalmente quisiera saber cual es la potencia de salida, marca, y antena de dicha emisora

Ya que Usted pertenece al NACIONAL RADIO CLUB creo que no sera mucha molestia.

La descripcion del equipo nuestro es la siguiente:

Transmisor de 10 Kws de salida marca philips neterland tipo SOZ 346.
CIRCUITO: Osc. EF91 Separador. EF91 Preexitador. QE/06/50
Exitador. 4 tubos paralelo QQE 06/50 acoplado pi al final de 4 tubos QBL 5 / 3500 . con circuito pi en placa y salida de 300 ohmios de Z . Acoplador de antena en " T " conectado a la torre de 242 pies de alto con base aislada.

Los estudios son tres con un mismo control
consoleta Philips SOX 120
tornamesas " SOX 122

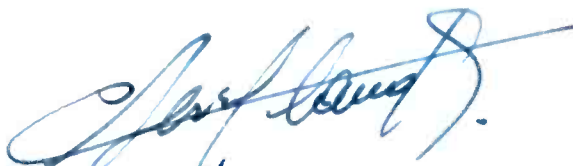
y demas aparatos como receptores de am fmm Transmisor link fm etc...

Le agradecería una nueva carta suya. Pero sin antes que usted me aga el favor revisar las frecuencias de 970 Kc/s y 1110 Kc/s que corresponden a Radio Catatumbo y Radio Paraguana respectivamente.

Este sería un gran favor de su parte ya que dichas emisoras son idénticas. DE toda manera le doy las gracias por todo lo que Ud ha hecho con para nosotros y crea que tiene aquí verdaderos amigos que saben apreciar su gentileza

DE USTED MUY ATENTAMENTE.

Tecnico Instalador Departamento Tecnico
CAC SERRES G


YVSABH.

Ps: El director de Radio Uroy me prometio le mandare un banderita en recuerdo nuestro.