



RADIODIFUSORAS

**X. E. Q. K.** EN ONDA LARGA 1350 KCS.  
EN ONDA CORTA 9555 KCS.

LA UNICA HORA EXACTA DEL OBSERVATORIO ASTRONOMICO NACIONAL DE MEXICO

TIBER No. 100-9o. PISO  
MEXICO 5, D. F.  
TEL. 11-08-14

a 6 de Julio de 1966.

MR. GERRY L. DEXTER  
904 Jefferson, APT.8  
WEST BEND, WISCONSIN 53095  
U.S.A.

Muy estimado señor:

Recibimos su atenta carta del 26 de Marzo próximo pasado, por medio de la cual nos comunica haber sintonizado nuestra estación XETT de onda corta.

Mucho nos place su reporte, ya que este es interesante para nuestro departamento técnico. Por medio de él podemos confirmar el alcance y eficiencia de nuestra señal.

Respecto a sus deseos de conocer más acerca de nuestra emisora de onda corta nos permitimos informarle lo siguiente: XETT o XEQK tanto en onda corta como en onda larga transmiten cada minuto la HORA EXACTA DEL OBSERVATORIO ASTRONOMICO NACIONAL DE MEXICO, durante las 24 horas del día.

Nuestro sistema técnico es el más avanzado dentro de la moderna radiodifusión, ya que operamos cien por ciento en forma automática, por medio de controles electrónicos contruídos por nosotros.

Muchas gracias por los bonitos banderines de sus estaciones. Estos serán colocados en un mural especial de reportes internacionales.

En espera de haber satisfecho sus deseos, aprovechamos la oportunidad para reiterarle la seguridad de nuestra consideración más distinguida.

RADIODIFUSORAS XEQK.

GUILLERMO MORALES NUÑEZ  
Gerente.