

F) CON 45 MILLONES DE DOLARES HARA ETAPA DE HIDROELECTRICA  
DE MANTARO

LA TERCERA ETAPA DE LA CENTRAL HIDROELECTRICA DE MANTARO SE CONSTRUIRA CON UN APORTE DE 45 MILLONES DE DOLARES PROVENIENTES DE UN PRESTAMO OTORGADO POR EL BANCO ARABE LATINOAMERICANO. TAL EMPRESTITO ES EL MAS GRANDE CONCEDIDO POR ARLABANCKAL PERU, LOS QUE FACILITARA LA CONSTRUCCION DE LA TERCERA ETAPA DE LA CENTRAL HIDROELECTRICA DEL MANTARO, QUE ASEGURARA LA ENERGIA ELECTRICA EN LIMA EN EL PERIODO 1983-1985 Y AUMENTARA EN 1987 1.000 KILOWATIOS LA PRODUCCION DE ENERGIA ELECTRICA, CON ESTE INCREMENTO SE SUPERA EL MILLON DE KILOWATIOS EN LA CENTRAL DEL MANTARO. TAMBIEN SE SUPO QUE EL POTENCIAL ELECTRICO PERUANO ES DE DOCIENTOS MILLONES DE KILOWATIOS, DE LOS CUALES SON APROVECHABLES 60 MILLONES BENEFICIANDO ACTUALMENTE SOLO CON UN MILLON 550 MIL KILOWATIOS.

C.- VERDE

1.- EXPLORACION DE FRECUENCIAS

A) RED DE PREFECTURAS Y ALCALDIAS

FRECUENCIA : 9.366 (CANAL PRINCIPAL)  
PAIS : BOLIVIA  
ORIGEN : LA PAZ Y DISTRITOS DEL INTERIOR  
FZA. SEÑAL : 80 %  
HORA TRANSMISION : LUNES A VIERNES DE 09.45 A 13.30 Y 16.00 A 20.30 Y LOS FINES DE SEMANA QUEDAN OPERADORES DE TURNO EN TODOS LOS DISTRITOS.

CARACTERISTICAS USADAS POR OP. : ALFA = SUPERIOR  
BRAVO = INFERIOR  
EN 45 = EN FRECUENCIA 9.355  
EN 75 = EN FRECUENCIA 9.375  
EN 20 = EN FRECUENCIA 14.550

LOS NOMBRES SUPUESTOS DE LOS DISTRITOS SON LOS SIGUIENTES

CLAVE	DISTRITO
1.- ANGOLA	LA PAZ
2.- AFRICA (UBICADA EN PALACIO GOBIERNO)	LA PAZ
3.- KENIA	ORURO
4.- ETOPIA	COCHABAMBA
5.- ARGELIA	CHUQUISACA (SUCRE)
6.- MARUECOS	TARIJA
7.- EGIPTO	POTOSI
8.- LIBIA	BENI (TRINIDAD)
9.- NIGERIA	TUPIZA
10.- SUDAN	SANTA CRUZ

NOTA - POR ESTAS CENTRALES LOS OPERADORES HACEN PHON PALL

2.- BROADCASTING

A) RADIO DEL NORTE

DE MONTERO CAPITAL DE LA PROVINCIA OBISPO SAN ESTEBAN EN EL DEPARTAMENTO DE SANTA CRUZ.

FRECUENCIA : 4.935 ONDA CORTA  
1.060 ONDA MEDIA  
BANDA INTERNACIONAL DE 60 METROS EN AMPLITUD MODULADA  
95 MHZ EN FRECUENCIA MODULADA.  
HORARIO DE TRANS. : 07.20 A 23.00 HRS. BOLIVIANA.

3.- ANTECEDENTES

A) INAUGURACION NUEVOS TELEFONOS EN SANTA CRUZ

LA COOPERATIVA DE TELEFONOS AUTOMATICOS (COTAS) LIBRO AL SERVICIO PUBLICO 3.000 NUEVOS TELEFONOS INSTALADOS DE LA QUINTA SERIE, QUE TIENE UN TOTAL DE 10.000, MIENTRAS PROSIGUEN LAS INSTALACIONES DOMICILIARIAS, CON ESTAS NUEVAS INSTALACIONES SANTA CRUZ TENDRA EN LA CIUDAD 32.000 TELEFONOS, MIENTRAS QUE EN LAS AREAS RURALES Y LOCALIDADES PROVINCIALES FUNCIONAN SOLAMENTE 2.000.

B) PROYECTOS

COTAS, INFORMO QUE PARA 1980 SE TIENE UN AMBICIOSO PLAN QUE COLOCARA A SANTA CRUZ EN PRIMER LUGAR EN CUANTO A COMUNICACIONES SE REFIERE. DURANTE ESTE AÑO SE PONDRÁ EN EJECUCION LA PARTE MAS IMPORTANTE DEL PLAN DEPARTAMENTAL DE COMUNICACIONES QUE CUBRE LAS INSTALACIONES TELEFONICAS EN EL 70 % DE LAS POBLACIONES RURALES, LLEGANDO AL NUMERO DE 100 PARA LO CUAL ESTE AÑO SE REALIZO UN ESTUDIO DE FACTIBILIDAD QUE SIRVE DE BASE PARA LAS GESTIONES QUE SE REALIZAN ANTE EL B.I.D. EN PROCURA DE UN CREDITO DE 30 MILLONES DE DOLARES APROXIMADAMENTE.

C) ESTUDIOS

POR OTRO LADO SE COMENZO EL ESTUDIO PRELIMINAR DE LA VI SERIE DE TELEFONOS URBANOS EN SANTA CRUZ, HACIENDOSE UNA EVALUACION DE LAS NECESIDADES DE ESTUDIO DE MERCADO ETC. PARA DETERMINAR LA NUEVA CAPACIDAD DE LA NUEVA CENTRAL QUE DEBERA INSTALARSE ANTE 1980, COTAS DEBERA DECIDIR MEDIANTE ESTUDIO SU POSIBLE INGRESO AL USO DE CENTRALES ELECTRICAS.

EVALUACION : A - 1

2.- SU CONOCIMIENTO.

ATTE.

F - 2

TTIO : 10.30 23.ENE.980

REC : CONFORME EN FECHA Y HORA . AGRADECIDO.....OK GRS+++++