

28

REPUBLICA DE CHILE
 PRESIDENCIA
 REGISTRO Y ARCHIVO

NR. 92/9145
 A. 25 ABR 92

CHACALLUTA	R.C.A.	<input type="checkbox"/>	F.W.M.	<input type="checkbox"/>
C.B.E.	M.L.P.	<input type="checkbox"/>	P.V.	<input type="checkbox"/>
M.T.O.	E.D.E.C.	<input type="checkbox"/>	I.F.A.	<input type="checkbox"/>
M.Z.C.		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

IMPORTANCIA FUTURO BARRIO INDUSTRIAL CHACALLUTA

En la ciudad de Arica, hay una demanda de insatisfecha desde la eliminación de la Junta de Adelanto; situación que se espera resuelva de alguna forma S.E. el Presidente de la República. A la situación que percibió S.E. en su visita de 1990, se han ido sumando la información de la prensa local, la demanda incrementando de los factores sociales y políticos y además la percepción fundada o infundada, de que la ciudad por su condición fronteriza, merece un trato especial, que debe atenderse vía aranceles o subsidios.

ARCHIVO

En este esquema, las medidas que anunció en Marzo de 1991, el Ministro Don Sergio Molina, no se cumplieron en su oportunidad, por lo que podría decirse que la ciudad espera la visita del Presidente con algo especial. Hasta el momento lo más relevante parece ser el anuncio del Barrio Industrial Zofri, en Arica, situación que un Ex-Candidato a Senador ha indicado en la prensa, es una medida del Gobierno anterior; lo que lo haría diferente, sería de que se anunciase la eliminación de las trabas para la instalación de los posibles interesados, trámite que hoy es largo, y una inversión sólida en urbanización a muy corto plazo.

Dentro del esquema de presentar algo concreto para la visita Presidencial, la concurrencia a la futura Zona Franca Industrial parece ser el gran anuncio; pero también es cierto que de no tener todo convenientemente afinado, terrenos, fondos para urbanizar, mecanismos nuevos y ágiles, para la instalación industrial, puede este anuncio transformarse en un punto de frustración y todo el impacto puede perderse.

2.- SITUACION SECTOR LABORAL Y EMPRESARIAL ARICA:

El comportamiento del desempleo en la ciudad de Arica, a pesar de haber evolucionado positivamente durante los últimos años, se ha mantenido por sobre las tasas regionales:

AÑO	ARICA	REGION
1988	8,9	7,8
1989	6,1	5,7
1990	6,7	5,9
1991	5,7	4,6

TRIMESTRE: ENERO - MARZO (%)

TRABAJO CON COMITES DE ALLEGADOS

Un buen trabajo de la Municipalidad de Arica que organizo a los allegados en distintas agrupaciones, permitió al Gobierno Regional en conjunto con la Municipalidad implementar un programa experimental de auto construcción y que ha resultado extraordinariamente eficiente.

Se comenzó con la Agrupación de Allegados "Puerta Norte" que agrupaba a 320 familias de extrema marginalidad y pobreza.

Se postuló un Proyecto a los programas de Lotes con servicios del Ministerio del Interior, el que fue aprobado, proyecto en que participaron diversos servicios, aportando profesionales para no incurrir en costo de elaboración.

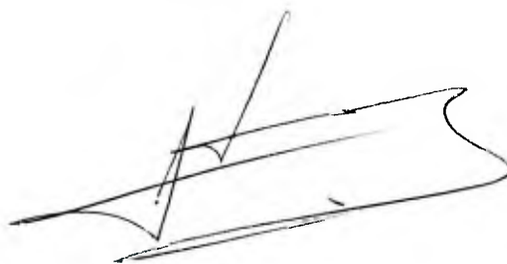
La Municipalidad de Arica aportó el terreno y en estos momentos se estan construyendo los 320 lotes con servicio.

Lo importante de esto es que los pobladores estan tan organizados que tienen sus talleres de artesanía, de capacitación pero con el apoyo obtenido por el Gobierno Regional quien los contacto con una O.N.G. (OCAC) se consiguieron fondos para instalar en un terreno una pequeña fabrica de bloquetas, que es operada por los propios pobladores especialmente por las mujeres.

Las bloquetas salen casi 50% más baratas y serán vendidas a los pobladores por cantidades iguales.

Estan asesorados técnicamente para realizar los trabajos de auto construcción del resto de su vivienda.

Como esta experiencia ha resultado, se esta implementando otro proyecto de 400 familias de la Agrupación de Allegados "Tarapacá".

A handwritten signature or scribble, possibly a name, written in dark ink. It consists of several overlapping, fluid lines that form a complex, somewhat abstract shape, likely representing a signature.

4.- PROGRAMA ENTREGA TITULOS DE AGUA:

Dentro del Programa de Gobierno contenido en el primer mensaje Presidencial se consulta un Programa de Regularización de uso y costumbres de derechos de aguas.

Para implementar el programa, se han establecido dos fases, la primera consistente en reunir a todos los entes involucrados, con el objeto de analizar la legislación vigente y las modificaciones que ésta requiere, como asimismo los mecanismos de asignación. Se precisa establecer las regulaciones necesarias del derecho de aprovechamiento que surgen naturalmente de su escasez reciente, para entender su uso.

Considerando que la primera fase es para ser implementada en el mediano plazo, se ha consultado otra fase para ser desarrollada en el corto plazo, consistente en el saneamiento de los títulos, y creación de las organizaciones de usuarios, dando prioridad a las zonas desérticas.

En la Primera Región, se ha programado sanear 3.000 títulos, dado que reúne la condición de ser una zona desértica, ser escaso el recurso de agua, y los posibles beneficiarios, son de escasos recursos, y no podrían acudir por sí solos, por tanto, requieren asociarse para optar al beneficio.

En la actualidad se encuentran tramitados y listos para ser entregados, -- 1.500 títulos, correspondientes a las Comunas de Arica, Putre y Camarones, programa a ser financiado con fondos sectoriales.



Rectoría

UNIVERSIDAD DE TARAPACA
ARICA-CHILE

ARICA, 6 de Abril de 1992.-

REC.Nº 134.92

Señor
JUAN IGLESIAS
Intendencia Regional
Fax (057) 421795
I Q U I Q U E

De mi consideración:

De acuerdo a lo conversado, cumpla con enviar Hoja Resumen sobre Centro de Tecnología de la Información de la Universidad de Tarapacá, que eventualmente inauguraría su Excelencia de la República, Sr. PATRICIO AYLWIN AZOCAR.

A continuación el Presidente se reuniría con la Juventud Ariqueña; Juventud Universitaria, Juventudes Políticas, Poblacionales, Profesionales, etc.; se reunirá a más de 1.000 jóvenes en el Hall Central de acceso al Campus Saucache de la Universidad de Tarapacá, para escuchar el mensaje del Presidente.

JORGE URQUHART
RECTOR



Universidad de Tarapacá

Tecnología de la Información en la UTA

La configuración computacional de la Universidad de Tarapacá está permitiendo que once computadores de variadas capacidades, localizadas en cuatro campus, satisfaga los requerimientos informáticos de más de doscientos usuarios, quienes pueden trabajar en forma simultánea en labores de diversa índole, apoyando la gestión administrativa a nivel estratégico, táctico y operativo, y potenciando fuertemente el quehacer académico, permitiendo a los estudiantes y académicos -entre otras actividades- intercambiar mensajes mediante correo electrónico, recibir y completar tareas, escribir trabajos de investigación, recuperar información desde bases de datos tanto nacionales como internacionales, bibliotecas y aún más, recibir instrucción sobre cursos.

Esta instalación es la más grande del norte del país, concebida desde sus inicios con una arquitectura jerárquica de máquinas de diferentes capacidades y potencialidades, y que ha puesto a nuestra ciudad en un lugar de privilegio en lo relativo a la tecnología de la información, entendiendo por esto el coleccionar, almacenar, procesar, difundir y usar información.

La configuración actual consta de 11 computadores con una memoria central total de 150 Megabytes, una capacidad de almacenamiento que supera los 8000 Megabytes, 180 terminales de video, y 80 impresoras. Esta configuración se encuentra distribuida en 3 campus: Saucache, Velásquez, y Norte, estando próxima su conexión al Campus Azapa. La oficina que la Universidad posee en Santiago también se encuentra en red, como un terminal más. Toda esta infraestructura ha sido adquirida con recursos de la Universidad en dos etapas, alcanzando la inversión a cerca de un millón de dólares.

Este tremendo potencial tecnológico ha producido un cambio notorio en lo relativo al procesamiento y consulta de información tanto financiera como administrativa académica, permitiendo por ejemplo, que un alumno pueda consultar sobre su situación de Crédito Universitario o sobre su situación académica, desde cualquier estación terminal en cualquier campus, incluso desde nuestras oficinas en Santiago. Las labores habituales de secretaría sufrirán un cambio radical al disponerse de herramientas que aumentarán la eficiencia y eficacia del trabajo permitiendo transferencia electrónica de correspondencia y manejo de administradores de información. Esta nueva concepción ha obligado a actualizar los procedimientos administrativos entrando de lleno a la automatización de

Universidad de Tarapacá

oficinas, para lo cual durante el año recién pasado se capacitó a la mayoría del personal para integrarlos a esta nueva tecnología y de paso mejorar su calidad de vida al mejorar la calidad de su puesto de trabajo. Esperamos que esta realidad se haga extensiva a las empresas y organismos locales tanto públicos como privados, mediante la implementación de proyectos conjuntos - Bases de Datos Regional para la toma de decisiones del Sector Público y Privado, Automatización del Complejo Fronterizo Chacalluta- que integren a la Universidad con la comunidad.

En lo académico, ha significado poner el mundo informático a disposición de cada académico y en su oficina, puesto que en la actualidad tenemos conexiones con todas las universidades del país y a su vez a más de 2.500 computadores de 27 países del mundo, de universidades que comparten una red internacional denominada BITNET.

Como ariqueños nos sentimos orgullosos de disponer de esta tecnología tan avanzada en nuestra ciudad y que es patrimonio de todos nosotros. Si miramos hacia el Norte, tampoco encontraremos, salvo en la banca privada, instalaciones académicas como las nuestras, lo que ha significado aumentar considerablemente el número de estudiantes peruanos que desean formarse en nuestra Universidad. Más aún, hemos desarrollado durante el año pasado una importante labor de capacitación en la ciudad de Arequipa, con los jefes de los centros de cómputo de las empresas más importantes de dicha ciudad que nos ha servido para conocer su realidad informática y proyectarnos como Universidad.

Esto indica que Arica puede sacar provecho de su situación geográfica y servir de nodo concentrador de las comunicaciones universitarias de esta parte de Sudamérica, permitiendo a países como Perú y Bolivia participar de esta tecnología y fomentando de hecho la integración que tanta falta nos hace.

END

PROYECTOS SOCIALES

PROYECTO CONSTRUCCION ESCUELA DE LIMITADOS Y CAPACITACION LABORAL, ARICA

El proyecto consiste en la reposición parcial, ampliación y habilitación de dependencias del establecimiento donde se imparte capacitación a jóvenes de los Hogares de Menores con sistema de Protección Simple a través del Centro de Capacitación Laboral, CECAL y a personas con limitaciones visuales mediante la Corporación Provincial de Ayuda al Limitado, COPRAL.

El nuevo establecimiento tendrá una superficie de 923 mts.2, de la cual corresponde 509 mts.2 al CECAL y 414 mts.2 al COPRAL.

Para el COPRAL se contemplan 3 talleres, 2 unidades de SS.HH., una cintoteca, un gimnasio, un parvulario y una área administrativa, mientras que el CECAL comprende 4 aulas de clases, 4 talleres, 2 unidades de SS.HH. y una área administrativa.

La superficie del terreno, es de 2.269 mts.2.

En la Provincia de Arica existen aproximadamente 300 personas de distintas edades con limitaciones visuales severas y alrededor de 600 niños en situación irregular.

Durante el año 1990, el Centro atendió a 20 limitados visuales en técnicas de instrumentalización para su adaptación al medio y se ha logrado instruir a 66 niños en técnicas de carpintería, confección y cocina.

Con la construcción de esta Escuela, se espera atender a 40 limitados visuales y capacitar a 200 niños en situación irregular.

El costo del proyecto, ascendió a M\$ 73.929 y la obra fué terminada en el pasado mes de Marzo, en cuyo mes también se realizó la recepción provisoria por la Dirección Regional de Arquitectura, cuyo servicio fué nominado como Unidad Técnica para su ejecución.

PROYECTO REPOSICION Y EQUIPAMIENTO CENTRO DIAGNOSTICO DE ARICA

El proyecto contempla la reposición y equipamiento del establecimiento donde funciona el Centro de Diagnóstico, a través del cual se atiende a la población escolar de las Provincias de Arica y Parinacota.

Comprende una superficie de 180 mts.2 y contempla 6 gabinetes, una sala de audiometría, una sala de atención de público, una área administrativa y una área de servicios.

La superficie del terreno, es de 920 mts.2.

La principal función del Centro, es proporcionar apoyo técnico en los distintos niveles educativos para la detección y tratamiento de los trastornos de aprendizaje, mediante el apoyo de un equipo interdisciplinario de profesionales.

Un promedio anual de 1.200 alumnos se detectan con problemas

de aprendizaje y son citados a diagnóstico.

La infraestructura física del establecimiento se encontraba en precario estado, ya que su construcción data de hace 50 años.

El costo del proyecto ascendió a M\$ 27.660 en lo relativo a la obra y M\$ 1.500 por concepto de equipamiento.

La obra fué terminada en el transcurso del pasado mes de Marzo y se realizó la recepción provisoria por parte de la Dirección Regional de Arquitectura, cuyo servicio fué nominado como Unidad Técnica para su ejecución.

Actualmente se encuentra en implementación el equipamiento, para cuya etapa fué nominada como Unidad Técnica la Secretaría Regional Ministerial de Educación.

CONJUNTO HABITACIONAL TACORA X

Dentro del programa de viviendas básicas para la ciudad de Arica se ejecutó la obra TACORA X, ubicada en el sector Nor Oriente de esta ciudad, el cual consistió en la construcción de 80 viviendas básicas de dos pisos, de 37,09m², en albañilería de ladrillo y estructura de hormigón.

Este programa de viviendas solucionó la demanda habitacional para 380 personas de bajos recursos.

La inversión total fue de 16.920 UF., realizada con fondos sectoriales del Ministerio de Vivienda y Urbanismo.

Handwritten signature or initials

Compañía
de Teléfonos
de Chile



INAUGURACION AMPLIACION TELEFONICA IQUIQUE

La Gerencia de Zona Iquique, dependiente de la Gerencia Regional Norte con asiento en la ciudad de Antofagasta, está concluyendo una etapa importante del Plan de Desarrollo que está implementando CTC a nivel nacional, a ejecutarse entre los años 92-96.

CTC, en la ciudad de Iquique está concluyendo la primera etapa de la Ampliación de la Red Telefónica, lográndose con esto la atención de la demanda urbana de la ciudad de Iquique y el mejoramiento de la calidad de las comunicaciones de las localidades del interior.

Las obras se iniciaron en Agosto de 1991 y durante su ejecución han generado trabajo para 250 personas.

La ciudad, que contaba con una única central de antigua tecnología, hoy dispone de tres nuevos centros de conmutación digital, dos de los cuales fueron instalados en nuevos edificios construidos especialmente para ello, habiéndose aumentado las líneas en planta de 10.000 a 24.000, de las cuales 17.000 se encuentran en operación.

Inserto en el programa de cambio de tecnología, se ha incorporado el cambio del cuadro de conmutación manual atendido por operadoras, por un moderno centro digital computarizado, cuyos avances tecnológicos representa brindar al suscriptor un mejor atención equivalente a un 500%.

Compañía
de Teléfonos
de Chile



La nueva red de cables de planta externa, entre los cuales se incluyen enlaces de fibra óptica para entroncar las centrales, ha permitido un mejoramiento general de la calidad de las comunicaciones, potenciándose la capacidad de atención de nuevos suscriptores hasta el próximo siglo.

El programa de ampliación, cuya primera fase se encuentra en su etapa final, considera en un futuro próximo la modernización de las redes telefónicas de las localidades de Pica y Pozo Almonte con un incremento de 100 a 500 líneas en cada ciudad, además de la instalación de enlaces vía microondas que asegurarán un 100% de confiabilidad.

La primera etapa de este programa de ampliación ha significado una inversión de US\$ 25.000.000.-

HERNAN PONCE GERLACH
Gerente Zona Iquique

Iquique, Abril 07 de 1992