

**ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 02-2022 DE CONSEJO DIRECTIVO DEL PROYECTO  
ESPECIAL CHIRA PIURA.**

En la Ciudad de Piura, siendo las 08:00 am del día 28 de Enero del 2022, en las instalaciones del Proyecto Especial Chira Piura, ubicado en Panamericana Norte Km. 3.5 – Piura-Sullana, Distrito 26 de Octubre, Provincia y Departamento de Piura, se reunieron todos los miembros del Directorio del Proyecto Especial Chira Piura, señores:

- Presidente : Ing. Luis Fernando Vega Palacios, representante del Gobierno Regional de Piura.
- Miembro : Ing. José Humberto Chávez Castillo, representante del Gobierno Regional de Piura.
- Miembro : Sr. Manuel Enrique Amaya Chévez, representante del Gobierno Regional de Piura.
- Miembro : Ing. Juan Gómez Murillo, representante del Ministerio de Agricultura.
- Miembro : Ing. Ángel Zapata León, representante de la Junta de Usuarios de Riego del Valle Chira.
- Miembro : Sr. Macario Silva Vílchez, representante de la Junta de Usuarios de Riego del Valle del Medio y Bajo Piura.

Se realizó la comprobación del Quorum Reglamentario, encontrándose presentes todos los miembros del Consejo Directivo, por tanto, es procedente continuar con el desarrollo de la presente sesión a fin de tomar los acuerdos correspondientes.

Presidió la Sesión de Consejo Directivo el presidente del Directorio **Ing. Luis Fernando Vega Palacios**, dando la bienvenida a todos los presentes y actuó como Secretario Técnico el Gerente General **Ing. Saúl Labán Zurita**; luego el presidente informa que la presente reunión es con el fin de tratar la siguiente agenda:

**DESARROLLO DE LA AGENDA**

**1. INFORMES**

- **COMENTARIOS SOBRE LA VISITA QUE SE REALIZÓ EN EL CANAL DERIVACIÓN DANIEL ESCOBAR Y RESERVOIRIO POECHOS.**

**ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP**

Respecto al Canal Daniel Escobar había un compromiso de que se iba a realizar la orden de servicio, respecto a ello, ya se contrató al consultor que viene trabajando la reformulación del expediente técnico.

**ING MANUEL BARRENO RODRIGO – DIRECTOR DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

Respecto a la Rehabilitación del Canal Daniel Escobar, se ha realizado un recorrido por el referido canal y efectivamente existe espacio para hacer canal alterno, pero se va a tener que retirar arbustos, algunos postes de energía eléctrica. ENOSA se ha comprometido a retirar dichos postes. Hay espacio para hacer un canal a tajo abierto, dos metros de ancho por dos de profundidad. Se piensa hacer contiguo al camino de vigilancia del Daniel Escobar, utilizar geomembrana para que el agua sea conducida de forma normal, sin mucha pérdida.

**ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP**

El planteamiento de la reformulación era con la finalidad de dar un mayor volumen de agua en el tema de contingencia. Si bien es cierto la contingencia para el abastecimiento poblacional es un metro cúbico, ¿Cómo se va a justificar el mayor incremento de volumen?

**ING MANUEL BARRENO RODRIGO – DIRECTOR DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

**ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 02-2022 DE CONSEJO DIRECTIVO DEL PROYECTO  
ESPECIAL CHIRA PIURA.**

Una de las justificaciones serían los cultivos permanentes, para dotar de agua los que están contiguos al canal Daniel Escobar. Vamos a sumar los pedidos para poder justificar. Vamos a hacer la sumatoria de las demandas que hagan las Juntas y todo ello se le entregará al proyectista. Asimismo, el proyectista tendrá que tener su sustento, de repente por los robos que existen de agua.

**ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP**

Había dudas por los problemas que podía generar el desabastecimiento del agua, porque no había un caudal suficiente para atender a la demanda poblacional. Asimismo, por el volumen del agua y el tema de contingencia. Para dar seguridad, hemos visto la necesidad de poder plantear una alternativa acorde que dé seguridad del abastecimiento de agua para uso poblacional y los cultivos permanentes. El expediente debería estar listo a fines de marzo. Siempre he escuchado que la mejor alternativa es hacer la reparación en julio, pero eso ya dependerá de las Juntas. Hay que tener en cuenta que el proceso por lo menos dura 2 meses. Estamos cumpliendo con los compromisos, ya se ha contratado al consultor. Se tendrá que definir si los trabajos se hacen con loza optimizada, la misma que permite hacer un solo vaciado sin necesidad de hacer encuadres. Habría que consultar si es factible para un canal utilizar loza optimizada.

**ING. ANGEL ZAPATA LEON – PRESIDENTE JUNTA DE USUARIOS DEL VALLE DEL CHIRA**

¿Cuál será el caudal para el consumo poblacional?

**ING. MANUEL BARRENO RODRIGO – DIRECTOR DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO**

El caudal será de un metro cúbico.

**ING. JOSÉ HUMBERTO CHÁVEZ CASTILLO – REPRESENTANTE GORE PIURA**

Hay que coordinar bien con ENOSA a fin que no retrasen los plazos de la construcción del canal alterno.

**ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP**

Hay que estar pendiente para que a tiempo se haga el retiro de los postes, porque las empresas una vez que firman el contrato ponen cualquier excusa para paralizar todo aduciendo que no se les entrega el terreno libre. Por otro lado, quiero hacer mención que, respecto a las inyecciones, los Términos de Referencia para la contratación del consultor está en el Área de Abastecimientos y Servicios Auxiliares del PECHP. Se hará una contratación directa. Se contratará un especialista de presas y de inyecciones. Con el apoyo de la dirección de Estudios se complementará la información que falte. A partir del lunes 31 de enero del presente se estarían contando los 45 días aproximadamente para que nos entreguen el expediente técnico. Hay un firme compromiso del gobernador en que se haga el proyecto sí o sí. El expediente se hará a través de la corona, la ejecución será de 8 meses, según lo establezca el proyectista.

**ING. MACARIO SILVA VILCHEZ – PRESIDENTE JUNTA DEL MEDIO Y BAJO PIURA.**

Respecto al cronograma, ojalá todo salga positivo para que se concrete el proyecto de las inyecciones para beneficio de todos.

➤ **RESERVIOS O PRESAS SATÉLITES: COMENTARIOS SOBRE LA VISITA REALIZADA EN EL SECTOR SAMÁN**

**ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP**

Hay una necesidad urgente de construir reservorio satélite. Existe el compromiso del Gobernador de poder financiar los estudios de preinversión y el expediente técnico. Estamos esperando la información para determinar los proyectos más prioritarios en orden de prelación. El plazo de entrega para los estudios preliminares es la quincena de febrero. Convocaremos a reunión para que se dilucidan consultas u observaciones. Hay interés para que se puedan ejecutar y sea una realidad tener un reservorio satélite.

**ING. JOSÉ HUMBERTO CHÁVEZ CASTILLO – REPRESENTANTE GORE PIURA**

**ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 02-2022 DE CONSEJO DIRECTIVO DEL PROYECTO  
ESPECIAL CHIRA PIURA.**

 ¿Están considerando el tema del impacto social? Hay que tomar en consideración ese tema que es muy importante.



**ING. VICTOR CALDERON TORRES – DIRECTOR DE ESTUDIOS Y MEDIO AMBIENTE**

Primero se está dando el tema técnico, determinándose el tipo de suelo. Luego ya viene otra etapa en donde se establecerá cuál será el mejor terreno para desarrollar el proyecto.


**ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP**

¿En qué situación están los terrenos ubicados en Samán?

**ING. ANGEL ZAPATA LEON – PRESIDENTE JUNTA DE USUARIOS DEL VALLE DEL CHIRA**


  
 En una parte son eriazos y algunos son ganaderos. Actualmente lo que se está haciendo es ver la ubicación de los posibles lugares de presas satélites. Ello es importante porque el Reservorio Satélite no da para más. No podemos esperar a que Poechos colapse. Es importante para asegurar el futuro de los cultivos y de la población. Hemos ido a la zona de Chipillico y hay una buena ubicación para pasar agua y hemos estado en Samán y también hay una buena ubicación. Aparte de eso estamos asegurando el agua para el uso poblacional, no sólo para Piura, sino también para el eje Paita Talara. Estamos avanzando y trabajando para que las cosas salgan bien. Como Juntas estamos liderando para que el proyecto se concrete, son cinco alternativas y de ellas se elegirá la más factible. El tema de los reservorios satélites no es político, sino una necesidad social. Si logramos hacer un reservorio satélite tendríamos la posibilidad de cómo prepararnos para hacer la descolmatación de la Presa Poechos. Hay que prepararnos y prevenir un problema que se nos puede venir más adelante.

**ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP**

 Hemos hecho un servicio de diagnóstico que nos va a permitir como Proyecto Especial Chira Piura, tomar la mejor decisión. Nosotros nos hemos permitido llegar a Samán, Chipillico y creo que no habrá problemas sociales, en su momento se determinará ello. El tema de saneamiento también es importante para desarrollar un proyecto.

**2. ACUERDOS.**

En la presente sesión no hubo ningún acuerdo.

 En tal estado, siendo las 10:30 am del mismo día, fecha y año; no habiendo otros asuntos que tratar, el presidente dio por concluida la presente Sesión.

**ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 02-2022 DE CONSEJO DIRECTIVO DEL PROYECTO  
ESPECIAL CHIRA PIURA.**



Luis Fernando Vega Palacios  
Presidente



Manuel Enrique Amaya Chávez  
Miembro



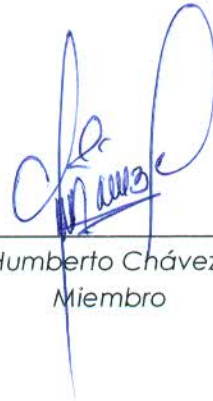
Juan José Gómez Murillo  
Miembro



Macario Silva Vilchez  
Miembro



Ángel Zapata León  
Miembro



José Humberto Chávez Castillo  
Miembro



Saúl Labán Zurita  
Secretario Técnico