

**ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 01-2022 DE CONSEJO DIRECTIVO DEL PROYECTO
ESPECIAL CHIRA PIURA.**

En la Ciudad de Piura, siendo las 03:00 pm del día 14 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 Vilchez, 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

- **ELABORACIÓN DE ESTUDIOS BÁSICOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE RESERVORIOS SATÉLITES.**

ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP

Todos sabemos que la colmatación en el reservorio Poechos es una problemática que hasta el momento no ha podido ser solucionada y ha conllevado a que actualmente el reservorio presente una colmatación alrededor de 50%, esto genera que su capacidad está limitada para brindar un mejor servicio a los agricultores. El gobernador está preocupado por esa situación y por la demanda del recurso hídrico, ha encargado realizar los estudios de preinversión de los posibles lugares que pudieran considerarse para realizar los estudios. En una oportunidad se hizo una visita a Samán, en donde nos acompañó la junta del Chira, técnicos, sin embargo, continuamos con esas evaluaciones. Se ha contratado los servicios de un consultor para que haga un diagnóstico y pueda determinar cuál es el lugar adecuado para poder al menos iniciar con un estudio de preinversión de las 5 posibilidades que existen. Se ha programado una visita para día Lunes 17.01.2022 en donde se ha invitado a los presidentes de las Juntas, Colegio de Ingenieros, a dos congresistas y a personal del ANA. Hago extensiva la invitación a los miembros del directorio con la finalidad de poder concretizar este proyecto importante que servirá como contingencia ante la escasez que se pueda presentar del recurso hídrico. Estamos trabajando en ello con la finalidad de concretizar este proyecto.

ING. ANGEL ZAPATA LEÓN – JUNTA DEL SECTOR HIDRÁULICO CHIRA.

**ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 01-2022 DE CONSEJO DIRECTIVO DEL PROYECTO
ESPECIAL CHIRA PIURA.**

En el Valle del Chira venimos impulsando este proyecto de reservorio satélite para que, de una manera u otra solucionar una inminente escasez del recurso hídrico. La represa de Poechos está en emergencia, hay que tomar en serio este tema como Consejo Directivo. No sabemos cómo se comportará este año el periodo lluvioso, cuando más fuerte es ese periodo, más sedimento llega a la presa Poechos y nosotros estamos quedándonos sin almacenar el recurso hídrico que necesitamos para las tres Juntas, Chira, Medio y Bajo Piura y Sechura. Desde hace muchos años el valle del Chira viene impulsando los reservorios satélites, es un pedido que hacemos a los gobiernos de turno para aliviar la situación de Piura. Eso no es para tener agua sólo en el valle del Chira, sino en toda la región Piura. Al tener otro reservorio aliviaríamos la situación de la región porque tendríamos agua suficiente para atender a todos los usuarios. En el Chira, son dos mil ochocientos metros cúbicos de agua que se va al mar en el periodo lluvioso. Es una exigencia que se tome en consideración los reservorios propuestos, hemos recorrido a diferentes sectores para dar viabilidad a los estudios de preinversión.

ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP

La finalidad es concientizar, tenemos que tomar en consideración que la capacidad del reservorio está reducida y los más afectados son los agricultores y la región Piura. Los lugares como propuesta como reservorio son los siguientes: Samán, Hawaii, San Francisco, Chipillico y Golondrina. El día lunes 17.01.2021 iremos a la zona de Chipillico, hay información que tal vez sea la más adecuada, los técnicos ya determinarán ello. La primera propuesta que tengamos priorizada, la tendremos en cuenta.

ING. LUIS FERNANDO VEGA PALACIOS – PRESIDENTE CD.

¿Qué personal se ha contratado para que evalúe las propuestas y qué tiempo se ha dado para entreguen precisiones finales sobre el diagnóstico?

ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP

Los estudios de diagnóstico estarán máximo a fin de mes, el cual incluye los términos de referencia para los estudios de preinversión. A fin de mes tendremos información al respecto. Solicitaremos certificación para realizar el proceso de convocatoria para la elaboración del estudio de preinversión. El personal que está haciendo los estudios es del PECHP.

SR. MANUEL ENRIQUE AMAYA CHÉVEZ – REPRESENTANTE GORE PIURA

El tema de los reservorios satélites es una noticia que cae bien a toda la región Piura, hay una iniciativa del Gobernador de mejorar lo que ya se proyecta a futuro en el reservorio Poechos. Exhorto que se ponga ahínco en la elaboración de los estudios.

- **AVANCE SOBRE LA REFORMULACIÓN DE LOS SIGUIENTES EXPEDIENTES: A) INYECCIONES DE CONCRETO EN EL ALIVIADERO DE EMERGENCIA DE LA PRESA POECHOS. B) REHABILITACIÓN EN EL CANAL DANIEL ESCOBAR – TRAMO REVESTIDO CON GEOMEMBRANA.**

ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP

Mi gestión como Gerente General del PECHP empezó en junio del 2021, en ese entonces encontramos dos expedientes técnicos: Rehabilitación del canal Daniel Escobar e Inyecciones de concreto en el aliviadero de emergencia de la presa Poechos. RESPECTO A LAS INYECCIONES se hizo dos procesos de convocatoria y ambos se declararon desiertos. Bajo esa coyuntura se hizo un análisis, un diagnóstico. Se invitó a miembros del ANA, presidentes de las Juntas, técnicos, especialista del Banco Mundial y se encontró una justificación para poder reformular el proyecto de inyecciones, teniendo en consideración un informe de un especialista de presas, el cual lo ha alcanzado en diciembre del 2021. Se fijó como plazo el 15 de enero para tener los términos de referencia para el nuevo proyecto de las inyecciones. Se ha programado una reunión para el día miércoles 19.01.2022 en la cual se dará a conocer los términos de referencia para poder iniciar el proceso de convocatoria para la consultoría que tenga a cargo la elaboración del

**ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 01-2022 DE CONSEJO DIRECTIVO DEL PROYECTO
ESPECIAL CHIRA PIURA.**

expediente técnico de inyecciones. En abril se estaría convocando el proceso de la obra. El anterior expediente técnico contemplaba 4 meses de ejecución, sin embargo, esa es una de las observaciones, lo mínimo debería ser 6 hasta 8 meses de ejecución, según los especialistas en presas.

SR. MANUEL ENRIQUE AMAYA CHÉVEZ – REPRESENTANTE GORE PIURA

Si vamos a la experiencia del año pasado, dos veces se hizo la convocatoria sobre las inyecciones, sin embargo, más o menos ya tenemos referencia por lo cual no se presentaron las empresas. Esperemos que eso no suceda. Espero que se pongan todos los esfuerzos para que se lleven a cabo las inyecciones. En el año 2021 escuchaba que no hay empresas que tengan capacidad suficiente, por eso es que no se presentaban. Deberíamos aprovechar al máximo las opiniones de los expertos. Es importante que la región sepa que el PECHP tiene toda la intención de sacar adelante las inyecciones.

ING. LUIS FERNANDO VEGA PALACIOS – PRESIDENTE CD.

¿Se lanzará convocatoria sobre las inyecciones o recién se elaborará los TDR para modificar el expediente?

ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP

Se ha creado una mesa de trabajo, donde se han asumido compromisos. Se acordó que personal técnico especialistas del ANA y a través del área de estudios y asesoría legal del PECHP se ha finiquitado si se va hacer como reformulación o con el nombre de un proyecto nuevo. Hay que tener en cuenta que hay cien metros de inyecciones que no se habían considerado, entonces hay que incluirlos. Hay que considerar que se tienen que sincerar los precios. Un proyecto de bajo costo, lo probable es que lo inicien, pero no lo puedan terminar porque en el camino se van a presentar adicionales y prácticamente eso causa problemas de ejecución y problemas a los funcionarios. El 19.01.2022 seguramente ya se van a finiquitar los compromisos para que de manera inmediata ya se pueda lanzar el proceso.

ING. LUIS FERNANDO VEGA PALACIOS – PRESIDENTE CD.

Entonces la convocatoria que se lanzará es para la elaboración del expediente técnico de inyecciones. Hay que tener en cuenta que hay plazo dentro del año para ejecutar.

ING. SAUL LABÁN ZURITA – GERENTE GENERAL PECHP

Se solicitó a través del especialista del Banco Mundial, René Gómez, la posibilidad de poder ejecutar con otro tipo de procedimiento, ya no a través de las losas, sino a través de la corona. A través de la corona tenemos la opción de trabajar en cualquier mes del año. Solamente cuando tengamos que trabajar en las compuertas el nivel de la presa tiene que estar por debajo de la cota 98, pero ese es un trabajo que no conlleva mayor tiempo, debemos ver la manera para que en octubre ese trabajo en las compuertas sea lo último que se haga. No vamos a esperar que baje la cota en octubre para recién empezar con los trabajos. Esperemos que la empresa ya esté seleccionada en el mes de agosto para ahí empezar los trabajos.

ING. EUGENIO TADEO RAMOS – DIRECCION DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO.

El tema de las inyecciones es muy importante. No se ha logrado concretar el año pasado se había planteado lo que el afianzamiento había dejado, que el nivel del reservorio esté por debajo de la cota 98. La primera formulación del expediente se planteó realizar las inyecciones en la zona aguas arriba de los diques, en la cota 100, bajo las mismas condiciones del reservorio. El reservorio estando lleno va descendiendo y en octubre va llegando por debajo de la cota 100. Se buscó una alternativa que no esté condicionada a la situación del reservorio.

ING. JUAN JOSÉ GOMEZ MURILLO – REPRESENTANTE MIDAGRI

Ya hemos discutido hasta la saciedad el tema de las inyecciones. El ANA propuso al especialista que hizo el primer expediente, e incluso se llegó a aprobar el mismo. En el plan que estamos no se va a llegar a realizar ni la reparación del canal Daniel Escobar. En el año 2021 estuvimos

