

ACTA DE SESIÓN ORDINARIA N° 12-2024 DE CONSEJO DIRECTIVO DEL  
PROYECTO ESPECIAL CHIRA PIURA

En la Ciudad de Piura, siendo las 09:00 horas del día 27 de Junio del 2024, en las Instalaciones del Proyecto Especial Chira Piura, ubicado en Panamericana Norte Km. 3.5 – Carretera Piura – Sullana, Distrito Veintiseis de Octubre, Provincia y Departamento de Piura, se reunieron los miembros del Consejo Directivo del Proyecto Especial Chira Piura, señores:

- Presidente: Ing. Víctor Garrido Lecca Ramos, representante Gobierno Regional Piura.
- Miembro: Ing. Jorge Carlos Irazábal Álamo, representante Gobierno Regional Piura.
- Miembro: Ing. Carlo Elio Stagnaro Babbini, representante Gobierno Regional Piura.
- Miembro: Ing. Antero Guillermo Martín Martínez González, representante Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego – MIDAGRI.
- Miembro: Sr. Ángel Zapata León, representante de la Junta de Usuarios de Riego del Valle Chira.
- Miembro: Ing. Macario Silva Vílchez, representante de la Junta de Usuarios de Riego del Valle del Medio y Bajo Piura.

Se realizó la comprobación del quórum reglamentario, encontrándose presentes todos los miembros del Consejo Directivo; por tanto, se procedió a continuar con el desarrollo de la presente sesión a fin de tomar los acuerdos a que hubiere lugar.

Presidió la Sesión de Consejo Directivo el Ing. **Víctor Garrido Lecca Ramos**, quien dio la bienvenida a todos los presentes, actuando como secretario técnico el Gerente General (e), Ing. Benjamín Marcelino Padilla Rivera, quien procedió luego a dar lectura de la Agenda a tratar en la presente Sesión, conforme se indica a continuación:

AGENDA:

1. SITUACIÓN HIDROLÓGICA DE POECHOS.
2. SITUACIÓN DE MONITOREO EN PRESA POECHOS y PLAN DE TRABAJO PARA USO DE INSTRUMENTOS RECIBIDOS DEL ANA.
3. SITUACION FINANCIERA DEL PECHP
4. ESTADO DE LAS INVERSIONES 2024.
5. MONITOREO DE LA OBRA POZA DISIPADORA DE LA PRESA DERIVADORA SULLANA
6. DOCUMENTOS DIRIGIDOS AL PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO PARA TOMAR CONOCIMIENTO
7. OTROS.

DESARROLLO DE LA AGENDA

**1. SITUACIÓN HIDROLÓGICA DE POECHOS**

Como de costumbre, para este punto de la Agenda, previa invitación, el señor Javier Talledo Vásquez, Jefe de la División de Hidrometeorología de la Dirección de Operación y Mantenimiento expuso brevemente sobre la situación hidrológica en el ámbito del Sistema Poechos en la segunda quincena del mes de Junio 2024, indicando que, a la fecha, el nivel del reservorio se encuentra en la cota 104.72 m y con un volumen de 458.6 MMC, comentó que, conforme a lo previsto ha seguido subiendo el nivel del reservorio, proyectándose un volumen acumulado a finales de Junio de 459.9 MMC a la cota 104.74 m. Para el día de ayer se reportó un aporte de agua de 35.2 m<sup>3</sup>/s. El aporte de hoy es de 44.51 m<sup>3</sup>/s., pero en el plan se tenía programado 76.7 m<sup>3</sup>/s

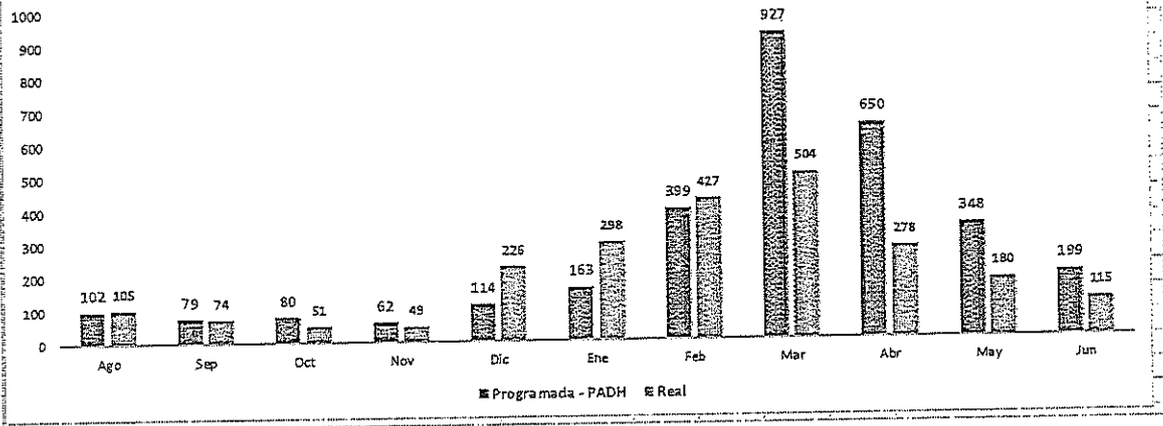


### ANÁLISIS DE ESCENARIOS SEGÚN PADH - APORTE DEL RÍO CHIRA

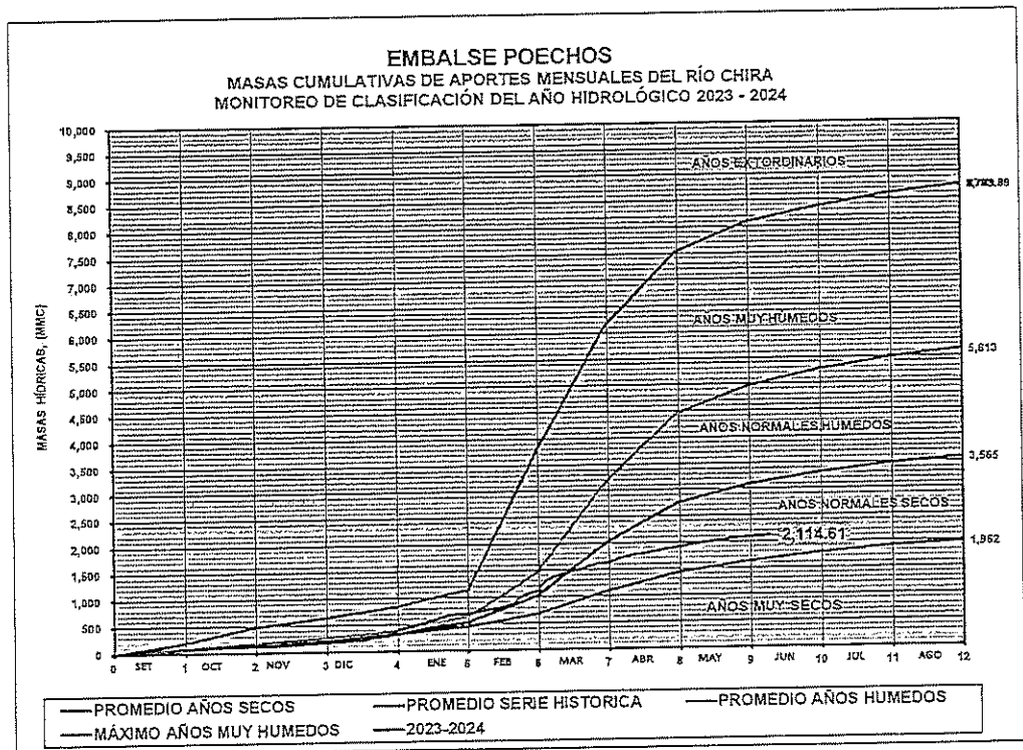
Volúmenes 2023 - 2024

Oferta Río Chira en Hm3	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Ago 2023 - Jun 2024
Programada - PADH	101.97	78.60	80.00	61.65	114.10	163.43	399.23	927.12	650.20	347.66	198.70	3122.66
Real	105.40	73.90	50.65	48.69	226.00	298.21	427.27	504.47	278.10	179.61	115.00	2307.30
%	103%	94%	63%	79%	198%	182%	107%	54%	43%	52%	58%	74%
Diferencia	3.4	-4.7	-29.3	-13.0	111.9	134.8	28.0	-422.7	-372.1	-168.1	-83.7	-815.4

### ANÁLISIS DE ESCENARIOS SEGÚN PADH - APORTE DEL RÍO CHIRA



Por último, según el monitoreo del año hidrológico la curva sigue señalando que nos presentamos en un año normal seco cuando la curva empezó en año normal húmedo, esto a causa de la escasez hídrica.



## 2. SITUACIÓN DE MONITOREO EN PRESA POECHOS Y PLAN DE TRABAJO PARA USO DE INSTRUMENTOS RECIBIDOS DE LA ANA.

Para abordar este punto se contó con la participación del Arq. Sebastián Zapata, quien en representación de la Ing. Karina Lazo, encargada del acompañamiento técnico para la

Evaluación de la Seguridad Estructural de la Presa Poechos, informó sobre el proceso de monitoreo que se viene realizando de los aforadores; trabajo que vienen realizando a diario con el propósito de contar con información de mayor precisión para la toma de adecuadas decisiones relacionadas con el proceso de elevación de los niveles de operación normal de la presa Poechos; indicando además que, con la Ing. Karina Lazo se viene trabajando en la formulación de un Plan de Acción orientado a la implementar el uso adecuado de los instrumentos recibidos de la ANA, estableciendo los que requieren de mantenimiento inmediato, los que son materia de reemplazo y su necesidad de adquirirlos a la brevedad

Intervino luego el Señor Ángel Zapata, representante de la Junta de Usuarios del Chira, para indicar que respecto a lo expuesto por el Arq. Sebastián Zapata es necesario la elaboración y presentación de un Cronograma que permita realizar un seguimiento y el control de las acciones a realizar sobre el uso de los instrumentos entregados por la ANA, lo que debe ser materia del acuerdo respectivo, propuesta que fue acogida por los demás integrantes del Consejo Directivo, adoptándose el siguiente acuerdo:

### Acuerdo

**Que el Gerente General PECHP disponga a quien corresponda, respecto al uso de los instrumentos de la Presa Poechos recibidos por la Autoridad Nacional del Agua un Cronograma del Uso de respectivo, a la brevedad; pues, es necesario se cuente a partir de dicha instrumentación con la información necesaria orientada a dar seguridad a la Presa.**

### 3. SITUACIÓN FINANCIERA DEL PECHP.

Este punto de la Agenda fue abordado por el Econ. Cristóbal Galván Gutiérrez, quien centró su intervención haciendo una exposición sobre el Presupuesto 2024 del PECHP, tanto en lo que respecta al gasto corriente como en lo relacionado a inversión. Señaló que en principio el Presupuesto Inicial de Apertura (PIA) ascendió a S/ 141'000,000 y al 09.May2024 se tiene un Presupuesto Inicial Modificado (PIM) de S/91'000,000 producto de recortes efectuados a nivel de Pliego para transferir recursos a otras Unidades Ejecutoras.

Señaló también que al 26.Jun.2024, tomando en cuenta el PIM de S/ 91'000,000 se ha certificado un total de S/. 61'000,000 que representa el 67 % del PIM, comprometido S/.52'000,000 y devengado S/ 49'000,000 que equivale al 53% del PIM. Señaló que según la proyección mensualizada de las inversiones se espera llegar a Diciembre 2024 con un nivel de inversión ejecutada de 84 %; estimándose ejecutar a fines de Junio 2024 el 64.78% del PIM. Presentando también un detalle de las actividades y proyectos donde se está orientando los recursos del PIM.

Lo expuesto por el Titular de la Oficina de Presupuesto y Planificación motivó la intervención del representante de la Junta de Usuarios del Medio y Bajo Piura quien mostró su desazón por el reporte del Presupuesto del PECHP en más de S/.50'000,000, lo cual perjudica a los usuarios del Medio y Bajo Piura porque, según él, ya no se intervendría en el Dren 13.08, estructura hidráulica que, a la fecha, adolece de muchos problemas a lo largo de su recorrido, afectando seriamente a los agricultores y pobladores del Bajo Piura. El Econ. Galván ante ello replicó que, todo presupuesto es dinámico y no es que el Gobierno Regional nos haya quitado recursos sino que ha priorizado la atención de otras necesidades, por ahora, reponiéndonos más adelante recursos presupuestales que permitirá atender las necesidades que demanda la ejecución de la obra del Dren 13.08 y otras necesidades , en cuyo caso será necesario tener preparados los respectivos expedientes técnicos.

#### 4. ESTADO DE LAS INVERSIONES 2024

El Director de Estudios y Medio Ambiente intervino para abordar este punto de la agenda, quien expuso acerca de la situación que presentan los estudios y proyectos de las vinculados con el desarrollo de la infraestructura hidráulica en el ámbito del Sistema Chira Piura prevista en el Plan de Operación y Mantenimiento y Desarrollo de la Infraestructura Hidráulica del Ejercicio 2024, en lo relativo a la elaboración de expedientes técnicos, términos de referencia para estudios de pre inversión, avances físicos de ejecución de obras, solicitudes de financiamiento, evaluaciones técnicas, tanto para obras de riego, de drenaje y de defensa contra inundaciones, entre otras actividades.

El Ing. Abramonte detalló también sobre los tiempos y costo estimados que demanda la ejecución de los diferentes estudios, términos de referencia y expedientes técnicos. Durante la intervención del Ing. Abramonte intervinieron los miembros del Consejo Directivo, sobre todo de los representantes de las Juntas de Usuarios del Medio y Bajo Piura y del Chira, quienes coincidieron en señalar respecto a la prioridad que reviste intervenir en el mejoramiento y fortalecimiento de la capacidad operativa con acciones de mantenimiento preventivo y correctivo de canales como el Derivación Daniel Escobar, de drenes como el Dren 13.08 y defensas ribereñas del Sistema Chira Piura.

El Ing. Benjamín Padilla R., Gerente General PECHP, también intervino para indicar que de la relación de actividades presentadas por el Director de Estudios y Medio Ambiente es necesario y conveniente se priorice lo que se realizará en el presente año, con indicación de lo que se realizaría en el siguiente Ejercicio Presupuestal.

#### 5. MONITOREO DE LA OBRA: POZA DISIPADORA DE LA PRESA DERIVADORA SULLANA .

En cuanto a este punto de la agenda el Director de Obras, Ing. Jorge Pinedo B. expuso en detalle respecto de los pasos que tendría que darse respecto a La gestión de aprobación del expediente del Adicional de Cuantificación de Daños ocurridos en la poza disipadora de la Presa Derivadora Sullana, coordinando estrechamente con las unidades orgánicas pertinentes respecto a los plazos que debe tomar la emisión de opiniones e informes que conformarán el Expediente que sustentará la solicitud que debe presentar el Gerente General al Gobierno Regional de aprobación del indicado Adicional de Cuantificación de daños.

Sobre el particular, tanto los miembros del Consejo Directivo y el Gerente General fueron enfáticos en señalar se incida y tenga cuidado en los tiempos que demanda dicha gestión, donde juega papel relevante la coordinación especial que debe implementarse, tanto al interior del PECHP como en las instancias del GORE, para lograr la aprobación de dicho adicional que, a decir del Director de Obras, aligerando los tiempos, se produciría el 19.Jul.2024., a efectos de que el Contratista reinicie inmediatamente la Obra.

#### 6. DOCUMENTOS DIRIGIDOS AL PRESIDENTE DEL CONSEJO DIRECTIVO PARA TOMAR CONOCIMIENTO

Con relación a este punto el Econ. Hernán Saldarriaga Girón explicó a los presentes sobre el tratamiento que se da a los documentos que ingresan a la Entidad cursados directamente al Presidente del Consejo Directivo, cuya atención corresponde a la Gerencia General disponiendo al área competente sea analizada y evaluada. En este caso, se adopta la

acción de atención que corresponde, con conocimiento del Presidente del Consejo Directivo.

En tal estado, siendo las 12:45 horas del día 27 de Junio 2024 y no habiendo otros asuntos que tratar, el Presidente del Consejo Directivo dio por concluida esta sesión, firmando todos los miembros de esta instancia la presente acta, en señal de conformidad.



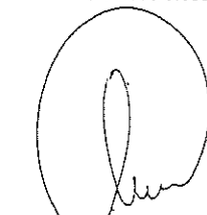
---

Ing. Víctor Garrido Lecca Ramos  
Presidente



---

Ing. Jorge Carlos Irazábal Álamo  
Miembro



---

Ing. Carlo Elio Stagnaro Babbini  
Miembro



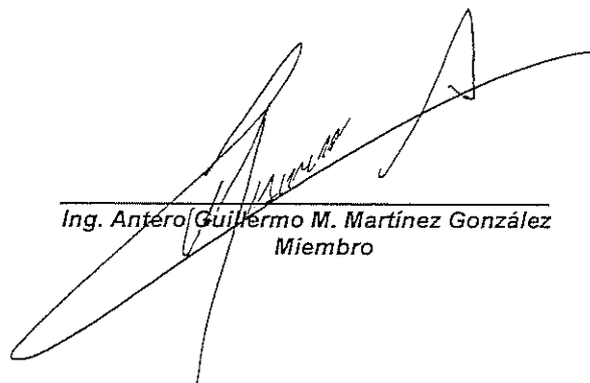
---

Sr. Ángel Zapata León  
Miembro



---

Ing. Macario Silva Vilchez  
Miembro



---

Ing. Anfero Guillermo M. Martínez González  
Miembro