



A buen ritmo avanzan las obras en el valle inferior del Colorado

APROVECHAN EL CORTE DEL RIEGO

En total, son 20 puentes, la mitad de los cuales habrá de construirse y el resto se reconstruirá sobre los tres canales principales. También serán renovadas las tomas desde donde ingresa el agua que circula por el río.

Fuente información Diario La Nueva – Domingo 22 de Junio de 2014

David Roldán / droidan@lanueva.com



Con intensidad se trabaja en distintos sectores del valle bonaerense del río Colorado, particularmente en la construcción y reconstrucción de puentes sobre los canales principales.

El otoño que acaba de concluir, lluvioso y muy húmedo, no ha sido obstáculo para el avance de importantes obras en el área de riego administrada por Corfo Río Colorado.

A tal punto que ya está a punto de concluir la remodelación de varios puentes sobre los canales principales que abastecen de agua al valle inferior del río Colorado.

"El ritmo ha sido bueno", admitió el administrador del organismo, conforme, hasta ahora, con la evolución de las tareas, y con los equipos y la mano de obra dispuestos por CEO SA, empresa que se adjudicó, en su momento, la licitación respectiva.

Vale recordar que el proyecto cuenta con la financiación del Banco Interamericano de Desarrollo, a través del Prosap (Programa de Servicios Agrícolas Provinciales) y demandarán una inversión que, en un principio, era de unos 30 millones de pesos.

En forma específica, se prevé la remodelación de las tres tomas existentes sobre el río Colorado y la reconstrucción y construcción, en conjunto, de 20 puentes de hormigón.

Según el ingeniero León Somenson, las tareas en los puentes permitirán mejorar la capacidad de conducción de los canales.

Es que en la mayoría de los casos se elevará la altura de las lozas, evitando que en esos puntos se produzca un freno en la circulación de los caudales.

"Asimismo, se está solucionando el deterioro que se observaba en varios de ellos, en especial por la corrosión de la armadura, con lo cual se habrá de evitar el colapso de las estructuras", puntualizó el titular de Corfo.

Igualmente, se favorecerá la circulación vial, tanto en los casos urbanos de Pedro Luro y Villalonga, como así en diversos caminos rurales del área de riego.

El ingeniero Somenson destacó, en otra parte del diálogo con este diario, el apoyo recibido, desde el gobierno provincial, por parte de los ministerios de Infraestructura y de la Producción.

Por lo pronto, ya en Pedro Luro se observa un notable avance en el puente existente en uno de los dos accesos, estimándose que en algunos días más podría ser habilitado definitivamente al tránsito.

El ingeniero Gustavo Elichiry, auditor del Prosap-Bid, admitió también que el ritmo de los trabajos era bueno, con una calidad de obra que consideró "normal".

Asimismo, comentó que administrativamente se están cumpliendo las condiciones del contrato y destacó la relación existente entre la dirección de Hidráulica provincial y Corfo para la concreción de este proyecto.

Finalmente, el ingeniero Christian Ariel Roldán, jefe de obra de CEO SA, puntualizó que el objetivo planteado es realizar la mayor cantidad de tareas de hormigonado posible, respetando el plan de trabajo acordado con la gente de Corfo.

Actualmente trabajan en distintos frentes unas 60 personas, parte de ellas llegadas de afuera y el resto contratada de la zona.

Admitió Roldán que no acompañó mucho el tiempo, en virtud de lluvias más intensas que lo habitual para el otoño, lo que dificultó el acceso a los sectores de obra y el transporte de materiales, por caso.

La Construcciones Electromecánicas del Oeste S.A. tiene instalado el obrador en las afueras de Pedro Luro, camino a la colonia Bella Vista.

"De los 20 puentes previstos, la mitad hay que remodelar y el resto hacerlos completo", explicó Roldán.

Adelantó que el 75 por ciento de los puentes podrían quedar terminados antes de que se libere nuevamente el riego, previsto para fines de julio.

Hasta ese entonces, también podría quedar realizada una de las tomas sobre el río.

Fuente de Información "La Nueva."

COIRCO coirco@coirco.gov.ar

(0291) 455 -1054

CP 2014_38