



Canal del Páramo Bajo - Sector V Sta. M^a del Páramo (León)



Cliente/customer

SEIASA del Norte

SEIASA (Sociedad Estatal de Infraestructuras Agrarias)

El ámbito de actuación de Seiasa del Norte, S.A. comprende las zonas regables cuya superficie mayoritaria se encuentre localizada en las Comunidades Autónomas de: Castilla y León, Galicia, Asturias, Cantabria y País Vasco.



Constructora/constructor

Acciona Infraestructuras

ACCIONA Infraestructuras es la empresa con más tradición del grupo ACCIONA. Sus orígenes se remontan al año 1850 y cuenta con una fuerte consolidación en España. A nivel internacional, tiene una sólida implantación en mercados estratégicos y ha desarrollado y participado en algunas de las obras más importantes de los últimos 50 años. Entre las más recientes destacan Las Torres Petronas en Malasia, el Puente Ting Kau en China y La Red Vial Litoral Central en Chile.

construyendo autovías, túneles y ferrocarriles en régimen de concesión, y añadiendo la concesión hospitalaria en el año 1980. Su campo de actuación se extiende a todo el conjunto de realizaciones de las ramas constructivas, tanto desde el punto de vista de la ingeniería como de la ejecución de obras. Todas sus actuaciones se desarrollan atendiendo a aspectos económicos, ambientales y sociales con un criterio global de sostenibilidad.

ACCIONA Infraestructuras ha sido pionera en la co-financiación público-privada de infraestructuras,



Descripción del proyecto

CANAL DE REGADÍO PÁRAMO BAJO

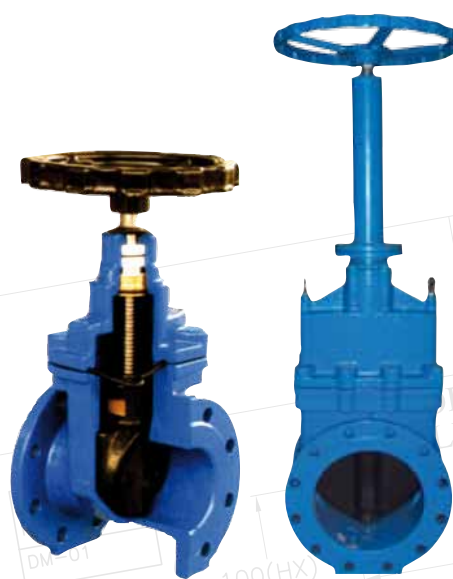
El objetivo del proyecto es la modernización del regadío, sustituyendo la red de canales por una red de tuberías a presión para suministrar agua a todas las parcelas mediante un sistema de riego por aspersión a la demanda.



Clave del éxito

Las claves del éxito de este proyecto residen, fundamentalmente, en la capacidad de Saidi para realizar un asesoramiento técnico que permite, en cada caso, cumplir con los requisitos del cliente.

Por otra parte, se ha efectuado una ingeniería aplicada en las alargaderas de las válvulas de compuerta de cierre elástico enterradas, que ha supuesto la total satisfacción del cliente.



HOJA DE PROYECTO

CANAL DE REGADÍO PÁRAMO BAJO				WATER
Ciente final	SEIASA del Norte	Constructora	Acciona Infraestructuras	Alcance: 410 uds.
Localización	Sta. María del Páramo (León)	Fecha	2008/2009	
TIPO DE VALVULA	RATING	DIAMETRO	MATERIALES	
Compuerta Globo Retención	Compuerta cierre elástico PN16	DN100-400	Hierro fundido	
Bola	-	-	-	
Mariposa	-	-	-	
Seguridad	-	-	-	
Otras	-	-	-	
Notas	DN150 y 400 con alargadera con longitudes hasta L=4 mts.			
Instrumentación	-	Sellado	Juntas KLINGER® C4324	
Claves de éxito				
<ul style="list-style-type: none"> - Project management - EPC-Global Partner - Industry Solution Experience - Best in class products / Wide product range - Quality 				

Project summary

PARAMO BAJO IRRIGATION CANAL

The project objective is the modernization of irrigation, replacing the network of channels through a network of pipes under pressure to provide water to all plots through a sprinkler irrigation system on demand.



Keys to success

The keys to the success of this project lies primarily on the ability to perform a Saidi expertise that allows, in each case, meet customer requirements.

On the other hand, Saidi has been made an applied engineering for extensions of the resilient seated gate valves, which led to the total customer satisfaction.



PROJECT DATA SHEET

PARAMO BAJO IRRIGATION CANAL				WATER
End user	SEIASA del Norte	Constructor	Acciona Infraestructuras	Scope: 410 units
Location	Sta. María del Páramo (León)	Date	2008/2009	
VALVE TYPE	RATING	SIZE	MATERIALS	
Gate Globe Check	Resilient Seated Gate Valves	DN100-400	Cast Iron	
Ball	-	-	-	
Butterfly	-	-	-	
Diaphragm	-	-	-	
Others	-	-	-	
Notes	DN150 & DN400 with shaft extension up to L=4 mts.			
Instrumentation	-	Sealing	KLINGER® gaskets C4324	
Keys to success				
<ul style="list-style-type: none"> - Project management - EPC-Global Partner - Industry Solution Experience - Best in class products / Wide products range - Quality 				

Connect with Quality

>> connect with www.saidi.es

