Distrito de riego 011 Alto Río Lerma, Gto. (DR 011)

El DR 011 se encuentra localizado en el estado de Guanajuato y Michoacán, en las subcuencas del río Lerma, Guanajuato y Turbio, en las coordenadas (latitud y longitud):

Latitud: 20° 00' y 20° 35' Longitud: 100° 35' y 101° 35'

Altitud:

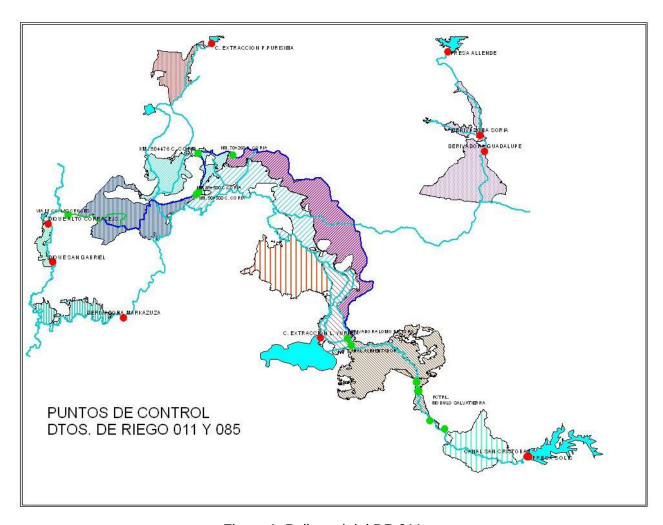


Figura 1. Poligonal del DR 011.

Tabla 1.a. Información general de los módulos que integran el DR 011.

Módulo	Superficie (ha)	Fuente de abastecimiento		
Acámbaro	7,039.02		Canal San Cristóbal	
Salvatierra	12,092.28		Derivadora Reforma	
Jaral	4,529.86		Derivadora Lomo de Toro	
Valle	9,298.25		Laguna de Yuriria	
Cortázar	12,722.36		Derivadora Lomo de Toro	
Salamanca	10,292.21	Presa Tepuxtepec Presa Solís	Derivadora Lomo de Toro	
Irapuato	4,305.50	1 1634 30113	Derivadora Lomo de Toro	
Abasolo	10,106.60		Derivadora Lomo de Toro	
Huanímaro	2,718.85		Derivadora Markazuza	
Corralejo	694.05		Derivadora Markazuza	
Bajío Michoacano	7,039.02		Derivadora Markazuza	
La Purísima	3,973.80	Presa La Purísima		
Total	84,811.8			

Tabla 1.b. Información general de los módulos que integran el DR 011.

		Volumen (hm³)			
Módulo	Título	Concesión	Eficiencia	A nivel de extracción	Subterráneo
Acámbaro	08GUA401101/12ATGC00	75.950	0.912	83.279	3.300
Salvatierra	08GUA401102/12ATGC00	130.470	0.912	143.059	8.700
Jaral	08GUA401103/12ATGC00	48.880	0.912	53.596	5.600
Valle	08GUA401104/12ATGC00	100.320	0.912	110.000	8.300
Cortázar	08GUA401105/12ATGC00	137.270	0.912	150.515	15.900
Salamanca	08GUA401106/12ATGC00	111.050	0.912	121.765	8.100
Irapuato	08GUA401107/12ATGC00	46.450	0.912	50.932	6.800
Abasolo	08GUA401108/12ATGC00	109.050	0.912	119.572	11.000
Huanímaro	08GUA401109/12ATGC00	29.340	0.912	32.171	5.200
Corralejo	08GUA401110/12ATGC00	7.490	0.912	8.213	3.900
Bajío Michoacano	08MCH408706/12ATGC00	38.770	1.000	38.770	33.200
La Purísima	08GUA401111/12ATGC00	25.200	1.000	25.200	-
Total		860.24		937.072	110

^{*} GRLSP, subgerencia de Infraestructura Hidroagrícola, Jefatura de Apoyo a distritos (archivo MODULOS_TÍTULO_CONCESIÓN)

Tabla 2. Características de las presas del DR 011.

Concento	Presa				
Concepto	Tepuxtepec	Solís	Purísima		
Capacidad total, (hm³)	537.53	1,071.02	195.70		
Capacidad útil, (hm³)	425.00	728.28	110.00		
Capacidad muerta, (hm³)	25.00	1.89	25.00		
Capacidad de conservación, (hm³)	450.00	800.00	110.00		
Obra de toma (m³/s)	130.00	180	5.00		
Año de construcción					