

16.4. Descargas de Efluentes Líquidos

DESCARGAS DE EFLUENTE LIQUIDO											
N°	TIPO	Caudal m³ / día	Destino		Mayor a 5 Km.	Anulado		Tiene CTM (ubicación)		Método de Aforo	
	Cód.		Cód.	Descripción		SI	NO	SI	NO	Cód.	Descripción
01											
02											
03											
04											

Destino (a planta de tratamiento propia —mixto, cloacal, industrial—, a colector central, a disposición con terceros, a cámara antes de aforo, a riego, otros). Indicar lo que corresponda.

Presentación de la información/documentación a requerimiento de la Comisión Intejurisdiccional de Industria ACUMAR (CUI)

16.5. Parámetros controlados en cámara toma muestra.

Parámetro físico, químico, biológico	Unidades	Número de Controles por mes	Valor mínimo	Valor medio	Valor máximo	Indicar si el valor es ho- rario / diario / mensual / anual	Método analítico
Caudal							
pH							
Sustancias Solubles en Éter Etilico (SSEE)							
Sulfuros							
Temperatura							
DBO <sub>5</sub>							
DQO							
Sólidos Suspendidos Totales							
Cianuros totales							
Hidrocarburos Totales							
Cromo total							
Cromo III							
Cromo VI							
Detergentes							
Cadmio							
Plomo							
Mercurio							
Arsénico							
Sustancias Fenólicas							
Oxígeno Disuelto							
Nitrógeno amoniacal							
Nitrógeno de nitratos							
Fósforo total							
Escherichia coli							