

**ANEXO I DEL PROYECTO DE DISPOSICIÓN "REGLAMENTACIÓN DE LA  
RESOLUCIÓN PRESIDENCIA ACUMAR N° 46/2017 Y SUS  
MODIFICATORIAS"**

**TABLA CONCENTRACIÓN TEÓRICA (Ct) DE DEMANDA BIOLÓGICA DE  
OXÍGENO (DBO<sub>5</sub>) DE VERTIDO PARA EL RÉGIMEN GENERAL**

<b>Cuenca/ Sector</b>	<b>Subcuenca</b>	<b>Parámetro</b>	<b>Unidad</b>	<b>Concentración teórica (Ct)</b>
Cuenca Alta	A° Cañuelas Navarrete	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 17
	A° Cebey	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 20
	A° Rodríguez	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 17
	Río Matanza Alto (Ref.1)	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
Cuenca Media	A° Morales (Ref.2)	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
	A° Cañada Pantanosa	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 19
	A° Barreiro	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
	A° Don Mario	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
	A° Chacón (Ref.3)	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
	A° Aguirre	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
	A° Ortega	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
Cuenca Baja	Río Matanza Media	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
	A° Santa Catalina	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
	A° del Rey (Ref.4)	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
	Río Matanza Baja	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
	Riachuelo	DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15
Sector del Dock Sud		DBO <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	≤ 15

**Referencias:**

Ref.1: En la subcuenca Río Matanza Alto, la Ct de DBO<sub>5</sub> de sujetos con un caudal de vertido superior a 180 m<sup>3</sup>/h debe ser menor o igual que 2 mg/l.

Ref.2: En la subcuenca Morales, la Ct de DBO<sub>5</sub> de sujetos con un caudal de vertido superior a 20 m<sup>3</sup>/h, debe ser menor o igual que 10 mg/l para los que vierten al Arroyo Morales, y menor o igual que 5 mg/l para los que vierten al Arroyo La Paja.

Ref.3: En la subcuenca Chacón, la Ct de DBO<sub>5</sub> de sujetos con un caudal de vertido superior a 800 m<sup>3</sup>/h debe ser menor o igual que 8,5 mg/l.

Ref.4: En la subcuenca Del Rey, la Ct de DBO<sub>5</sub> de sujetos con un caudal de vertido superior a 40 m<sup>3</sup>/h debe ser menor o igual que 6 mg/l.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2019 - Año de la Exportación

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

**Referencia:** ANEXO I DEL PROYECTO DE DISPOSICIÓN “REGLAMENTACIÓN DE LA RESOLUCIÓN PRESIDENCIA ACUMAR N° 46/2017 Y SUS MODIFICATORIAS” TABLA CONCENTRACIÓN TEÓRICA (Ct) DE DEMANDA BIOLÓGICA DE OXÍGENO (DBO5) DE VERTIDO PARA EL RÉGIMEN GENERAL

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.