

**INFORME DE ENSAYOS**

**Nº Referencia 1310526**

Fecha Recepción 09/07/2013

Fecha Entrega 16/07/2013

Muestra

Cliente / Lugar de toma de muestra.

Tipo Muestra AGUA RESIDUAL (R.D.509/96)

SD-10 AGUA DE SALIDA.

**SANYDEP-DEPURADORAS Y SANEAMIENTOS, S.L.**

AV. DE MEJICO, 19

MIJAS  
29650 MALAGA

Envase: 2 L ESTERIL

Muestreador/Ref: 50 /

Motivo del análisis: A PETICION DEL CLIENTE

Modo de conservación hasta su análisis: FRIO

Modo toma muestra: Tomada por el cliente y entregada en Anayco

Inicio 09/07/2013

Fin: 15/07/2013

Parámetros	Valor Medido	V. Referencia.	P. Interno	Metodología
D.B.O.5	20 mg O2/l	25 *	FQ-AQ-070	MANOMETRIA
D.Q.O.	111 mg/l	125*	FQ-AQ-010	ESPECTROFOT.
SOLIDOS EN SUSPENSION	9 mg/l	35 *	FQ-AQ-046	FILT./GRAVIM.

**NORMATIVA**

\* Valores límite máximos según R.D. 509/96. Aplicable al tratamiento de aguas residuales urbanas.  
 Los valores límite indicados son los incluidos en la Tabla III, del R.D. 849/1986 (Reglamento de Dominio Público Hidráulico que desarrolla la Ley 29/85 de 2 de Agosto de Aguas) y sus modificaciones posteriores.  
 Los valores límite no indicados no están incluidos en la Normativa.  
 Los valores límite se indican a título orientativo. Estos límites los marca la Consejería de Medio Ambiente en la Autorización de Vertidos a Dominio Público Hidráulico.

**DISCUSIÓN #**

Valor de D.B.O. obtenido con inhibidor de nitrificación.

- Resultados válidos exclusivamente para la muestra descrita.  
 - Las incertidumbres de las medidas de ensayo están calculadas y a su disposición.

- Los valores en negrita están fuera de los límites establecidos.  
 - Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización.

**Director Técnico**

Dr. Manahen Fernández Alonso

