

Organismo emisor:

Laboratorios Verificadores Medioambientales CAVENDISH, S.L.

Autorización administrativa:

ECCMA N°14 - Empresa Colaboradora de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía

Peticionario:

CONSORCIO AGUAS MALAGA

CIF:P2900051J

Item Inspeccionado:

Aguas Residuales

Descripción de la actuación:

Toma de muestras simple de las aguas brutas y de los efluentes de la EDAR de Casabermeja.

Fecha muestreo:		Hora muestreo:	
Inicio:	17/03/2010	Inicio:	10:00:00
Finalización:	17/03/2010	Finalización:	10:00:00

Inspeccion reglamentaria

Procedimientos de trabajo:

PEIPA/09/CAVEN/04/i05 - Inspección de Control de Vertidos
PELBA/09/CAVEN/06/t01 - Toma, conservación y transporte de muestras

Nota: Los métodos correspondientes a los ensayos de laboratorio, se incluyen en los respectivos informes de ensayo (Anexos)

Documentos normativos de referencia:

Real Decreto 509/1996, de 15 de marzo, de desarrollo del Real Decreto – Ley 11/1995, de 28 de diciembre, por el que se establecen las normas aplicables al tratamiento de las aguas residuales urbanas.

Declaración de conformidad:

El item inspeccionado es conforme respecto a los valores límite establecidos en el documento normativo de referencia.

Observaciones y/o desviaciones al procedimiento:

Sin observaciones ni desviaciones relevantes

Documentos anexos:

Informes de Ensayo

Información omitida:

Los registros correspondientes a la/s actividad/es realizada/s se encuentran a disposición del titular de vertido en las instalaciones de LVM Cavendish, S.L., sitas en C/Baza Parcela 6-I Pol. Juncaril, Albolote (Granada)

Fdo. Juan José Pérez López
Inspector

Fdo. Luis Archilla Castillo
Responsable técnico

División de Control de Vertidos y Calidad de las Aguas

Fecha de emisión:29/03/2010

Límites establecidos en documento normativo de referencia

Parámetro (Unidades)	Valor Límite	Porcentaje de Reducción
Sólidos en suspensión (mg/l)	35	90
DBO5 (mg O2/l)	25	70
DQO (mg O2/l)	125	75

Resultados de la analítica

Parámetro (Unidades)	Entrada	Salida	Reducción %	Valoración
Detergentes (SAAM) (mg/l)	< 0,5	< 0,5	0	-
DQO (mg O2/l)	194	39	80	Cumple con valor límite
Aceites y Grasas (mg/l)	26,0	2,2	92	-
Sólidos en suspensión (mg/l)	99,0	10,5	89	Cumple con valor límite
DBO5 (mg O2/l)	77	15	81	Cumple con valor límite
Conductividad (microS/cm)	1670	1211	27	-
pH (u. pH)	7,2 (12,7°C)	7,5 (13,4°C)	-4	-

Los valores expresados en esta tabla se corresponden con los informes de ensayo con códigos de muestra :

0C05139, 0C06328, 0C05140, 0C05138, 0C06329, 0C06327

Plano de situación y/o fotografía identificación



Punto muestreo salida



Punto muestreo entrada