

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 compuesta en función del tiempo (24 horas) de los efluentes de la EDAR de Casabermeja.

Fecha muestreo:

Inicio: 22/09/2010

Finalización: 23/09/2010

Hora muestreo:

Inicio: 10:10:00

Finalización: 10:10:00

Inspeccion reglamentaria

Procedimientos de trabajo:

PEIPA/09/CAVEN/04/i05 - Inspección de Control de Vertidos

PEIPA/09/CAVEN/04/t02 - Muestreo Automático

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

Límites establecidos en documento normativo de referencia

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

Resultados de la analítica

Parámetro (Unidades)	Entrada	Salida	Reducción %	Valoración
Detergentes (SAAM) (mg/l)	4,41	< 0,5	89	-
DQO (mg O2/l)	1001	17	98	Cumple con valor límite
Aceites y Grasas (mg/l)	174,9	<2	99	-
Sólidos en suspensión (mg/l)	434,0	4,0	99	Cumple con valor límite
DBO5 (mg O2/l)	565	6	99	Cumple con valor límite
Conductividad (microS/cm)	1676	1349	20	-
pH (u. pH)	8,4 (22,7°C)	6,8 (20°C)	19	-

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

09C16622, 0C06346, 09C16623, 09C16621, 0C06347, 0C06345

Plano de situación y/o fotografía identificación



Punto muestreo salida



Punto muestreo entrada