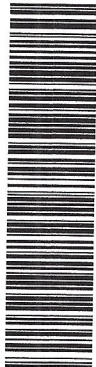


DOCUMENT INFORME RESIDUS: informe gestió aigües Can Planas	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi de verificació: 5WQSU-8RW7A-KQ73Y Fecha de emisión_2: 26 de maig de 2016 a les 14:01:54 Página 1 de 1	SIGNATURES El document ha estat signat o aprovat per: 1.- Director de Serveis Previsió i Gest. Residus de AREA METROPOLITANA DE BARCELONA Firmado 26/05/2016 13:57	ESTAT APROVAT 26/05/2016 13:57



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 630799 5WQSU-8RW7A-KQ73Y EB15E023269FC2E5F09F6223B665CD1822A450D) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document està SIGNAT. Mitjançant el codi de verificació podeu comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats a l'adreça web que li proporciona l'emissor d'aquest document.



DIRECCIÓ DE SERVEIS DE PREVENCIÓ I GESTIÓ DE RESIDUS

Exp. 1876/15

INFORME SOBRE EL SISTEMA DE GESTIÓ DE LES AIGÜES DE LA SURGÈNCIA DEL DC DE CAN PLANAS

Al setembre de 2004 es va detectar una surgència de lixiviats al vessant de la cubeta Nord-Est del dipòsit controlat de Can Planas que dona a la Riera Magrans. Per tal de recollir-los i gestionar-los correctament es va optar per construir una rasa interceptora i desguassar el dren format a un pou de registre del col·lector metropolità d'aigües residuals (que té com a destí l'EDAR de Montcada i Reixac), tota vegada que l'analítica realitzada assimilava l'efluent a una aigua residual urbana (acta de la reunió de seguiment de data 22/10/2004, en la qual hi havia representants de l'ARC, l'ACA, l'AMB, el Centre Tecnològic de Manresa i l'Ajuntament de Cerdanyola, i Informe de la DS Ambientals de data 13/12/2010).

Posteriorment i a petició de l'Ajuntament de Cerdanyola del Vallès, es va construir un dipòsit de retenció de lixiviats, per tal de destinar-los, mitjançant camió cisterna, a una estació depuradora amb més capacitat de tractament, l'EDAR Besòs (informe de la DS Ambientals de data 21/3/2011).

Aquesta gestió dels lixiviats de la surgència quedà reconeguda i recolzada a través de l'informe tècnic i jurídic signat per EMSSA, les Direccions de Previsió i Gestió de Residus i de Serveis Ambientals de l'AMB i pel Director de l'Àrea de Medi Ambient de l'AMB, el 7 de febrer de 2013.

A partir d'aleshores, el drenatge condueix les aigües cap el dipòsit de construcció prefabricada de formigó (25 m3 de capacitat). Aquest és inspeccionat pels Serveis Tècnics de l'AMB amb la freqüència que en cada moment requereixi el cabal de la surgència, de tal manera que abans que s'ompli, s'envia el servei de buidatge, transport i tractament. Com a mecanisme automàtic de seguretat, i per tal d'evitar vessaments en el cas de que s'omplís el dipòsit, aquest disposa d'una sortida de desguàs cap al col·lector d'aigües residuals de la xarxa metropolitana.

ÀREA METROPOLITANA DE BARCELONA
Carrer 62, n.ºm. 16-18. Zona Franca. 08070 Barcelona
Tel. (+34) 93 223 61 61. Fax (+34) 93 223 46 86, www.amb.cat

Director de Serveis Previsió i Gest. Residus
(TRULLOLS CASAS, JOAN MIQUEL)