



[Handwritten signature]

4.3 MESURES SOBRE SOROLL

Pel que fa als límits d'immissió generats per l'activitat no se superaran els següents límits per a les diferents zones de sensibilitat acústica:

Anticòpia
 Data: 28 ABR. 2014

Zones de sensibilitat acústica i usos del sòl	Valors límits d'emissió en dB(A)		
	$L_{A(70-200)}$	$L_{A(125-200)}$	$L_{A(200-700)}$
ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA ALTA (A)			
(A1) Espais d'interès natural i altres	---	---	---
(A2) Predomini del sòl d'ús sanitari, docent i cultural	55	55	45
(A3) Habitatges situats al medi rural	57	57	47
(A4) Predomini del sòl d'ús residencial	60	60	50
ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA MODERADA (B)			
(B1) Coexistència del sòl d'ús residencial amb activitats i/o infraestructures de transports existents	65	65	55
(B2) Predomini de sòl d'ús terciari diferent a (C1)	65	65	55
(B3) Àrees urbanitzades existents afectades per sòl d'ús industrial	65	65	55
ZONA DE SENSIBILITAT ACÚSTICA (C)			
(C1) Usos recreatius i espectacles	68	68	58
(C2) Predomini del sòl d'ús industrial	70	70	60
(C3) Àrees del territori afectades per sistemes generals d'infraestructures de transport o altres equipaments públics	---	---	---

Durant els controls de l'activitat s'hauran de realitzar mesuraments acústics d'emissió de l'activitat (al perímetre de l'explotació) i mesuraments acústics d'immissió a les zones de sensibilitat acústica més propera.

4.4 MESURES DE PREVENCIÓ DE LA HIDROLOGIA I DE SALVAGUARDA DE LES AIGÜES SUBTERRÀNIES.

- a) Caldrà situar adequadament la zona de pàrking de maquinària per minimitzar el risc d'afecció a les aigües subterrànies, així com prendre mesures per evitar els vessaments i pèrdues de combustibles i olis, com també evitar incidències desfavorables derivades de les operacions de manteniment i neteja.
- b) Caldrà prendre mesures de seguretat a fi d'evitar l'entrada a l'explotació de vehicles aliens que hi realitzin abocaments incontrolats.
- c) S'ha d'evitar el pas de la maquinària pesada per les zones reomplertes o les terres apilades a fi d'assegurar el desenvolupament vegetal i la permeabilitat hídrica adequada.
- d) Respectar la zona de servitud establerta al llarg de totes les lleres de 5 m d'amplada, per a ús públic que haurà de quedar practicable en tot moment. Per aquest motiu no podran aixecar-se tanques de cap tipus ni col·locar cap estructura que no respecti o interrompi aquesta zona de servitud, contant l'amplada d'aquesta franja a partir de l'extrem superior del talús natural que



conformen cadascun dels marges que delimiten el llit de les lleres. S'haurà de respectar igualment la vegetació de ribera i per aquesta causa s'ha de deixar una franja de 5 m respecte de la massa forestal.

- e) L'activitat extractiva no podrà atènyer el nivell freàtic sense disposar de la prèvia autorització de l'Agència Catalana de l'Aigua. En qualsevol cas, si a l'explotació es produïssin aigües sobrants, les haurà de posar a disposició de l'Organisme de conca d'acord amb l'article 57 del Text refós de la Llei d'Aigües.
- f) Durant el primer control s'hauran de definir les activitats que es realitzaran a la zona de protecció (moviments de terres o abassegament de materials) i, en funció d'aquestes, s'haurà de determinar si és necessari o no realitzar o modificar mesures preventives per tal d'evitar l'arrossegament de terres cap a finques particulars o cap a llera pública. El seguiment es portarà a terme als posteriors controls.
- g) Pel que fa a l'abocament d'aigües residuals a llera els paràmetres i les condicions de control de l'abocament seran com a mínim els següents:

Condicions particulars

Núm. Focus: 1			
Descripció: Sanitàries			
Destí: Barranc de la Romiguera, que desguassa al riu Glorieta			
		UTM X: 346.000	
Cabal màxim anual: 110 m ³ /any		Y: 4.569.250	
Paràmetre	Valor fixat		Freqüència autocontrol
	màxim	Unitat	
pH	5,5 – 9,5	u. de pH	Anual
DQO _{mt}	160	mg/l	Anual
MES	80	mg/l	Anual
Nitrogen Kjendahl	40	mg/l	Anual

- S'haurà de dur a terme un acurat programa de manteniment de les instal·lacions de tractament que inclogui els buidatges i neteges periòdiques.
- L'abocament per al que es sol·licita autorització és conforme a dret perquè és compatible amb la funció ecològica del domini públic hidràulic, amb els objectius de qualitat de les aigües continentals regulats al Reial decret 927/1988 i 60/2011 i al Pla hidrològic, així com als usos posteriors, d'acord amb el que disposa l'article 100.2 del Text refós de la Llei d'aigües, aprovat per Reial decret legislatiu de 1/2001, de 20 de juliol.



- Aquesta autorització no empara l'abocament de substàncies atribuïbles a altres usos de l'aigua que els lligats a l'activitat autoritzada. Les substàncies perilloses, prioritàries i preferents, no especificades expressament en la taula anterior, que es poguessin detectar en l'abocament no podran superar els valors fixat a la Directiva 2013/39/EU i al Reial Decret 60/2011 per a les quantitats màximes admissibles (NCA-CMA) d'una substància determinada i, en el seu defecte, per les concentracions mitjanes anuals (NCA-MA).
- La immissió de l'abocament en el medi receptor complirà els objectius de qualitat assenyalats en el Pla hidrològic corresponent i al Reial decret 60/2011.
- Els resultats dels autocontrols es comunicaran anualment a l'Agència Catalana de l'Aigua, amb una declaració de les incidències enregistrades a les instal·lacions de depuració, a través del web de l'Agència Catalana de l'Aigua:

<http://acanet.gencat.cat/scripts/autocontrols/login.asp?idioma=ca>

El codi d'usuari i la paraula de pas es comunicaran per correu ordinari.

- Pel cas que ja es disposi d'una autorització d'abocament anterior, el codi d'usuari i la paraula de pas són els mateixos, de tal manera que un cop s'accedeixi a la "Gestió d'Autocontrol" es podrà escollir l'expedient del qual es voleu realitzar l'informe.
- Si amb les anàlisis obtingudes durant l'autocontrol l'interessat comprovés que l'abocament no compleix els límits fixats, s'hauran d'adoptar les mesures complementàries o modificacions i millores que es considerin necessàries.

Condicions generals

- El beneficiari resta obligat a conservar les obres i instal·lacions en perfecte estat d'utilització, realitzant al seu càrrec els arranjaments ordinaris i extraordinaris que calgui. A aquest efecte designarà una persona responsable a qui subministrarà les instruccions i mitjans necessaris per a dur a terme aquesta tasca.
- El titular de l'autorització d'abocament ha de disposar d'una arqueta de registre de fàcil accés que permeti l'aforament i la presa de mostres periòdicament. En cas de no disposar-ne, s'haurà de construir en el termini d'UN MES a comptar des de l'atorgament de l'autortzació.
- Es portarà un Llibre de Registre per al control de funcionament de les instal·lacions, on s'hi anotaran les incidències de l'explotació i els resultats analítics de control. Aquest Registre restarà en tot moment a disposició del Departament de Medi Ambient.



responsable de tots els danys poguessin ocasionar-se amb aquest abocament en la riquesa piscícola, a la resta de fauna o a la flora.

- L'interessat resta obligat al pagament del cànon de l'aigua en els termes establerts al Text refós de la legislació en matèria d'aigües a Catalunya aprovat per Decret legislatiu 3/2003, de 4 de novembre.
- D'acord amb el que estableix l'article 98 del Reglament general de desplegament de la Llei 3/1998, de 27 de febrer, l'Agència Catalana de l'Aigua procedirà a la tramitació d'expedient sancionador si es produeix infracció que incompleixi la normativa sectorial vigent.
- L'abocament objecte d'aquesta autorització restarà inscrit al cens d'abocaments de la conca en els termes i amb els efectes establerts a l'article 254 del Reglament del domini públic hidràulic.
- El període de vigència d'aquesta autorització ambiental és de 8 anys d'acord amb l'article 62 de la Llei 20/2009, de prevenció i control ambiental de les activitats. Atès que l'article 249.4 del RDPH preveu que una autorització d'abocament es pot atorgar per un termini màxim de 5 anys i que s'entén renovada per terminis successius de la mateixa durada que l'autoritzat sempre que l'abocament no sigui causa d'incompliment de les normes de qualitat ambiental exigibles en cada moment, s'autoritza l'abocament per un termini de 4 anys que es renovarà tàcitament pel mateix termini fins a un màxim d'una vegada, sempre que es compleixin les condicions esmentades.

4.5 MESURES RELATIVES A LA GESTIÓ DELS RESIDUS

28 ABR. 2014

1. L'empresa haurà de gestionar els residus generats per la seva activitat d'acord amb les prescripcions establertes pel Decret 93/1999, sobre procediments de gestió de residus, pel que fa a la tramitació de les Fitxes d'acceptació i Fulls de Seguiment.
2. Els residus perillosos s'hauran d'emmagatzemar sota cobert.
3. Els residus líquids s'hauran d'emmagatzemar en zona pavimentada, amb un sistema de recollida dels possibles vessaments.
4. L'empresa haurà de disposar d'un registre de residus, d'acord amb el que s'indica a l'article 5.2 del Decret 93/1999, sobre procediments de gestió de residus.

4.6 PREVENCIÓ I PROTECCIÓ DELS RECURSOS NATURALS

L'obertura de nous vials interiors en terrenys forestals no previstos al projecte d'explotació o al Programa de restauració aprovats requereix autorització del



Departament de Territori i Sostenibilitat i del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural.

En cas dels vials incorporats als documents esmentats i per tant autoritzats amb aquesta Resolució, és necessària la notificació de tallada dels arbres afectats, com al punt anterior.

Els models per fer la sol·licitud d'obertura de nous vials en terrenys forestals es demanaran als Serveis Territorials del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural a Tarragona.

El titular de l'explotació haurà d'enviar còpia a l'OGAU, abans de l'inici de les actuacions, de les notificacions o dels seus resguards i de les resolucions en relació als epígrafs anteriors.

4.7 CONTAMINACIÓ LLUMINOSA

D'acord amb el Projecte tècnic presentat per l'empresa, l'horari de funcionament de l'activitat afectarà exclusivament la franja diürna, per la qual cosa no procedeix l'elaboració d'un projecte d'il·luminació exterior.

Si l'empresa decidís instal·lar punts de llum d'il·luminació exterior, ho haurà de comunicar al Departament de Territori i Sostenibilitat de la Generalitat de Catalunya i a l'Ajuntament d'Alcover. En aquest cas, des del Departament de Territori i Sostenibilitat es requeriria a l'empresa el compliment de l'establert a la Llei 6/2001, de 31 de maig, d'ordenació ambiental de l'enllumenament per a la protecció del medi nocturn i a la resta de normativa de protecció del medi nocturn.

4.8 MESURES RELATIVES A LA PREVENCIÓ D'INCENDIS FORESTALS

- a) En totes les actuacions realitzades amb màquines, siguin automotrius o no, que utilitzin materials inflamables i o que puguin ser generadores de risc d'incendi o d'explosió hi serà present, a menys de 5 metres, un extintor (tipus ABC) de 6 kg.
- b) Es tindrà en compte allò que estableix el *Decret 241/1994, de 26 de juliol, sobre condicionants urbanístics i de protecció contra incendis en els edificis, complementaris de la NBE-CPI/91 pel que fa a l'emmagatzematge de productes combustibles o materials inflamables.*
- c) Dins del període comprès entre el 16 d'octubre i el 14 de març es tindrà en compte el que preveu l'*Ordre MAB 62/2003*, per la qual es despleguen les mesures preventives que estableix el *Decret 64/1995*, referit a l'obligació de comunicació -als òrgans previstos per l'Ordre-, sobre qualsevol actuació amb foc realitzada a menys de 500 m de terrenys forestals.



- d) En relació a la seguretat en cas d'incendi a les plantes de tractament i fabricació de formigó, el titular és responsable de mantenir les condicions actuals de seguretat i les establertes per la legislació aplicable.

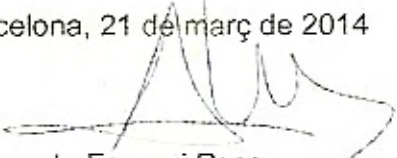
5. RÈGIM DE CONTROL

Per garantir el compliment i l'adequació permanent a les determinacions ambientals legals, l'activitat s'haurà de sotmetre a un control inicial en la posada en funcionament i a controls periòdics posteriors, amb la periodicitat que fixi l'autorització substantiva i la normativa de prevenció i control vigent en el moment de fer el control.

Els controls han de garantir l'adequació permanent a les determinacions ambientals legals i a les fixades en l'informe sobre el Programa de restauració i la declaració d'impacte ambiental.

Si l'autorització substantiva no fixa cap altre termini, els controls periòdics s'hauran de dur a terme amb la periodicitat que estableix la normativa en vigor, actualment quatre anys, d'acord amb l'article 71 de la Llei 20/2009, del 4 de desembre.

Barcelona, 21 de març de 2014


Assumpta Farran i Poca
Directora general de Qualitat Ambiental



28 APR 2014



ANNEX II:

Desglossament de zones en coordenades UTM.

FASE I

a) ZONA AUTORITZADA

[Handwritten signature]
 28 ABR. 2014

EXPLOTACIÓ		INSTAL·LACIONS		PROTECCIÓ		RESTAURAT	
345.175,984	4.569.315,487	345.756,692	4.569.472,135	345.491,855	4.569.547,204	344.513,015	4.569.173,985
345.182,500	4.569.362,260	345.655,743	4.569.545,759	345.607,885	4.569.546,633	344.480,198	4.569.183,183
345.202,822	4.569.396,664	345.607,885	4.569.546,633	345.653,149	4.569.565,850	344.387,618	4.569.171,714
345.062,516	4.569.374,912	345.539,842	4.569.473,558	345.768,853	4.569.575,947	344.418,052	4.569.122,138
344.920,532	4.569.292,689	345.484,564	4.569.395,071	345.873,231	4.569.563,402	SUP	3.756.905
344.847,746	4.569.248,372	345.389,996	4.569.309,104	345.966,163	4.569.507,043		
344.908,016	4.569.244,687	345.329,680	4.569.275,784	346.014,526	4.569.411,271	345.879,536	4.569.531,898
SUP	21.381,346	345.442,210	4.569.213,438	345.901,165	4.569.322,932	345.975,174	4.569.422,197
		345.622,382	4.569.240,453	345.899,193	4.569.295,305	345.906,562	4.569.398,456
344.529,372	4.569.182,915	SUP	70.900,059	346.008,503	4.569.316,672	345.901,165	4.569.322,932
344.480,198	4.569.183,183			346.123,158	4.569.288,838	346.014,526	4.569.411,271
344.513,015	4.569.173,985	346.144,591	4.569.339,106	346.102,417	4.569.364,069	345.966,163	4.569.507,043
SUP	221,762	346.102,417	4.569.364,069	346.074,891	4.569.380,362	345.873,231	4.569.563,402
		346.123,158	4.569.288,838	346.019,613	4.569.474,655	345.768,853	4.569.575,947
SUP TOTAL	21.603	SUP	1.327,553	345.944,187	4.569.571,238	345.653,149	4.569.565,850
				345.871,532	4.569.588,914	345.607,885	4.569.546,633
		SUP TOTAL	72,228	345.725,320	4.569.605,559	345.655,743	4.569.545,759
				345.643,352	4.569.621,913	345.756,692	4.569.472,135
				345.561,427	4.569.573,262	SUP	26.247,179
				SUP	35.766,955		
						345.539,842	4.569.473,558
				345.062,516	4.569.374,912	345.607,885	4.569.546,633
				345.202,822	4.569.396,664	345.491,855	4.569.547,204
				345.182,500	4.569.362,260	345.446,751	4.569.533,586
				345.175,984	4.569.315,487	345.333,733	4.569.431,123
				345.222,728	4.569.215,894	345.389,996	4.569.309,104
				345.287,426	4.569.233,904	345.484,564	4.569.395,071
				345.319,365	4.569.178,235	SUP	29.511,241
				345.329,680	4.569.275,784		
				345.389,996	4.569.309,104	345.319,365	4.569.178,235
				345.333,733	4.569.431,123	345.329,680	4.569.275,784
				345.446,751	4.569.533,586	345.442,210	4.569.213,438
				345.491,855	4.569.547,204	345.289,064	4.569.044,793

EXPLOTACIÓ	INSTAL·LACIONS	PROTECCIÓ	RESTAURAT		
		345.420,925	4.569.551,288	345.279,236	4.569.108,649
		345.351,599	4.569.461,369	SUP	15.096,259
		345.295,539	4.569.417,206		
		345.249,673	4.569.435,765	SUP TOTAL	74.612
		SUP	38.303,188		
		SUP TOTAL	74.070		

b) ZONA AMPLIACIÓ

EXPLOTACIÓ	INSTAL·LACIONS	PROTECCIÓ	RESTAURAT		
344.920,532	4.569.292,689	346.098,258	4.569.420,113	344.387,618	4.569.171,714
344.993,598	4.569.335,002	346.062,118	4.569.480,903	344.480,198	4.569.183,183
344.932,098	4.569.320,878	345.960,339	4.569.584,134	344.481,887	4.569.205,532
344.871,520	4.569.372,610	345.944,187	4.569.571,238	344.693,633	4.569.284,504
344.784,995	4.569.387,115	346.019,613	4.569.474,655	344.784,995	4.569.387,115
344.693,633	4.569.284,504	346.074,891	4.569.380,362	344.871,520	4.569.372,610
344.481,887	4.569.205,532	346.102,417	4.569.364,069	344.932,098	4.569.320,878
344.480,198	4.569.183,183	346.144,591	4.569.339,106	344.993,598	4.569.335,002
344.529,372	4.569.182,915	346.149,781	4.569.351,277	345.062,516	4.569.374,912
344.669,255	4.569.259,285	346.128,585	4.569.383,641	344.935,677	4.569.331,023
344.647,746	4.569.248,372	SUP	9.847,076	344.926,263	4.569.377,565
SUP	29.073,264			344.873,856	4.569.413,636
	SUP TOTAL	9.847		344.814,637	4.569.423,503
SUP TOTAL	29.073			344.769,536	4.569.418,777
				344.738,192	4.569.398,949
				344.683,105	4.569.333,733
				344.369,549	4.569.210,505
				SUP	29.622,669
				SUP TOTAL	29.623

FASE II

a) Zona autoritzada

EXPLOTACIÓ	INSTAL·LACIONS	PROTECCIÓ	RESTAURAT				
345.196,706	4.569.138,148	345.622,382	4.569.240,463	344.418,052	4.569.122,138	345.549,527	4.568.901,525
345.319,365	4.569.178,235	345.442,210	4.569.213,438	344.569,076	4.569.033,815	345.554,597	4.568.964,211
345.287,426	4.569.233,904	345.289,064	4.569.044,793	344.533,708	4.568.070,765	345.536,821	4.568.977,305
345.222,728	4.569.215,894	345.279,236	4.569.108,649	344.495,882	4.568.958,614	345.274,644	4.568.935,407



EXPLOTACIÓ		INSTAL·LACIONS		PROTECCIÓ		RESTAURAT	
345.175,984	4.569.315,487	345.319,365	4.569.178,235	344.435,430	4.568.908,995	345.365,440	4.568.865,781
344.908,016	4.569.244,687	345.196,706	4.569.138,148	344.404,359	4.568.886,718	SUP	18.821,749
344.847,746	4.569.248,372	345.112,024	4.569.003,540	344.374,527	4.568.881,893		
344.818,916	4.569.230,819	345.172,083	4.569.014,055	344.377,147	4.568.942,815	344.687,558	4.569.125,061
344.672,951	4.569.219,008	345.274,644	4.568.935,407	SUP	23.999,742	344.513,015	4.569.173,985
344.597,025	4.569.182,546	345.536,821	4.568.977,305			344.418,052	4.569.122,138
344.529,372	4.569.182,915	345.554,597	4.568.984,211	SUP TOTAL	24.000	344.559,076	4.569.033,815
344.513,015	4.569.173,985	345.549,527	4.568.901,525			344.666,781	4.568.985,701
344.687,558	4.569.125,061	345.724,343	4.569.041,857			SUP	26.960,321
344.666,781	4.568.985,701	SUP	114.089,740				
344.559,076	4.569.033,815					SUP TOTAL	45.782
344.533,708	4.568.970,765	SUP TOTAL	114.090				
344.735,978	4.568.963,790						
344.781,507	4.568.977,976						
344.850,108	4.568.976,085						
344.870,032	4.568.961,173						
345.112,024	4.569.003,540						
SUP	158.899,956						
SUP TOTAL	158.900						

b) Zona ampliació

Antoni Serra
 Data: 28 ABR. 2011

EXPLOTACIÓ	INSTAL·LACIONS	PROTECCIÓ	RESTAURAT
344.847,746	4.569.248,372		
344.669,255	4.569.259,285		
344.529,372	4.569.182,915		
344.597,025	4.569.182,546		
344.672,951	4.569.219,008		
344.818,916	4.569.230,819		
SUP	8.890,899		
344.703,258	4.568.931,975		
344.870,032	4.568.961,173		
344.850,108	4.568.976,085		
344.781,507	4.568.977,976		
344.735,978	4.568.963,790		
344.533,708	4.568.970,765		
344.495,882	4.568.958,614		
344.435,430	4.568.908,995		
344.404,359	4.568.886,718		
344.374,527	4.568.881,893		



EXPLOTACIÓ		INSTAL·LACIONS	PROTECCIÓ	RESTAURAT
344.374,527	4.568.881,893			
344.386,746	4.568.792,535			
344.439,413	4.568.754,020			
SUP	42.156,891			
SUP TOTAL	51,048			

28 ABR. 2014

FASE III

a) Zona autoritzada

EXPLOTACIÓ		INSTAL·LACIONS		PROTECCIÓ		RESTAURAT	
345.112,024	4.569.003,540	345.836,244	4.568.919,254	345.658,858	4.568.749,625	345.172,083	4.569.014,055
344.870,032	4.568.961,173	345.975,471	4.569.143,185	345.615,794	4.568.775,709	345.112,024	4.569.003,540
344.885,699	4.568.949,447	346.101,537	4.569.174,215	345.432,054	4.568.719,873	345.162,178	4.568.945,468
345.162,178	4.568.945,468	346.170,580	4.569.293,330	345.454,105	4.568.672,497	345.328,409	4.568.892,998
SUP	9.678,742	346.147,400	4.589.337,444	345.576,550	4.568.681,267	345.363,768	4.568.865,265
		346.144,691	4.569.339,106	SUP	13.123,353	345.365,440	4.568.865,781
SUP TOTAL	9,679	346.123,158	4.569.288,838			SUP	8.114,446
		346.008,503	4.569.316,672	345.622,382	4.569.240,453		
		345.899,193	4.569.295,305	345.802,891	4.569.224,717	SUP TOTAL	8,114
		345.906,562	4.569.398,456	345.857,701	4.569.122,705		
		345.976,174	4.569.422,197	345.818,940	4.569.056,109		
		345.879,536	4.569.531,898	345.724,343	4.569.041,857		
		345.756,692	4.569.472,135	SUP	29.013,298		
		345.622,382	4.569.240,453				
		345.802,891	4.569.224,717	SUP TOTAL	42,137		
		345.857,701	4.569.122,705				
		345.818,940	4.569.056,109				
		345.724,343	4.569.041,857				
		345.549,527	4.568.901,525				
		345.365,440	4.568.865,781				
		345.363,768	4.568.865,265				
		345.364,737	4.568.864,505				
		345.432,054	4.568.719,873				
		345.615,794	4.568.775,709				
		345.658,858	4.568.749,625				
		345.790,053	4.568.818,046				
		SUP	202.272,325				
		SUP TOTAL	202,272				



b) Zona ampliació

EXPLOTACIO		INSTAL·LACIONS		PROTECCIO		RESTAURAT	
345.162,178	4.568.945,468	346.184,512	4.569.234,347	345.576,544	4.568.681,262	345.328,409	4.568.892,998
344.885,699	4.568.949,447	346.174,638	4.569.246,959	345.576,550	4.568.681,267	345.162,178	4.568.945,468
344.870,032	4.568.961,173	346.177,498	4.569.289,111	345.454,105	4.568.672,497	345.220,581	4.568.830,466
344.703,258	4.568.931,975	346.149,781	4.569.351,277	345.364,737	4.568.864,505	345.276,064	4.568.838,237
344.439,413	4.568.754,020	346.144,591	4.569.339,106	345.363,768	4.568.865,265	345.363,768	4.568.865,265
344.526,452	4.568.710,837	346.147,400	4.569.337,444	345.276,064	4.568.838,237	SUP	11.035,929
344.602,964	4.568.721,401	346.170,580	4.569.293,330	345.326,130	4.568.715,517		
344.680,956	4.568.693,086	346.101,537	4.569.174,215	345.323,387	4.568.497,499	SUP TOTAL	11.036
344.849,204	4.568.793,133	345.975,471	4.569.143,185	345.244,515	4.568.468,019		
345.001,192	4.568.729,766	345.885,912	4.568.999,140	345.086,569	4.568.546,433		
345.003,784	4.568.653,209	345.979,286	4.569.090,521	345.003,784	4.568.653,209		
345.086,569	4.568.546,433	346.018,848	4.569.127,419	345.004,791	4.568.623,465		
345.244,515	4.568.468,019	346.073,155	4.569.135,644	345.075,824	4.568.531,793		
345.323,387	4.568.497,499	346.122,525	4.569.177,318	345.175,862	4.568.471,895		
345.326,130	4.568.715,517	346.157,465	4.569.193,061	345.147,723	4.568.406,560		
345.276,064	4.568.838,237	346.247,595	4.569.208,574	345.232,220	4.568.288,924		
345.220,581	4.568.830,466	SUP	12.569,880	345.246,091	4.568.318,789		
SUP	208.489,560			345.276,933	4.568.347,440		
		345.147,723	4.568.406,560	345.348,463	4.568.323,097		
344.867,311	4.568.528,171	345.072,908	4.568.408,082	345.466,300	4.568.370,059		
344.843,938	4.568.577,692	344.976,494	4.568.240,584	345.436,633	4.568.464,785		
344.699,664	4.568.621,984	345.094,177	4.568.195,725	345.456,304	4.568.510,392		
344.463,529	4.568.532,800	345.191,140	4.568.129,486	345.402,518	4.568.536,729		
344.468,770	4.568.451,598	345.269,032	4.568.275,058	SUP	94.471,935		
344.581,566	4.568.374,857	345.232,220	4.568.288,924				
344.674,749	4.568.245,702	SUP	44.314,268	344.439,413	4.568.754,020		
344.763,984	4.568.301,965			344.526,452	4.568.710,837		
344.828,421	4.568.350,273	SUP TOTAL	56.884	344.602,964	4.568.721,401		
344.858,857	4.568.412,812			344.680,956	4.568.693,086		
SUP	96.658,996			344.626,761	4.568.660,859		

[Handwritten signature]
 28/11/2011

				344.820,707	4.568.599,076
344.617,309	4.568.637,271			344.870,589	4.568.570,984
344.610,546	4.568.686,288			344.971,869	4.568.404,761
344.516,703	4.568.687,133			344.763,884	4.568.301,965
344.437,127	4.568.721,017			344.828,421	4.568.350,273
344.426,844	4.568.572,528			344.858,857	4.568.412,812
344.443,637	4.568.554,342			344.867,311	4.568.528,171
344.559,400	4.568.590,450			344.843,938	4.568.577,692
SUP	20.324,757			344.699,664	4.568.621,984
				344.463,529	4.568.532,800



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Direcció General de Qualitat Ambiental

EXPLOTACIÓ	INSTAL·LACIONS	PROTECCIÓ	RESTAURAT
SUP TOTAL	325.473	344.443,637	4.568.554,342
		344.559,400	4.568.590,450
		344.617,309	4.568.637,271
		344.610,546	4.568.686,288
		344.516,703	4.568.687,133
		344.437,127	4.568.721,017
		SUP	32.859,192
		SUP TOTAL	127.331

28 ABR. 2014



ANNEX III:

Durant el tràmit d'audiència de l'expedient TA20100006, corresponent a la sol·licitud d'ampliació de l'activitat extractiva "La Ponderosa núm. 1389", han presentat al·legacions a la Proposta de resolució:

- GEPEC-EdC (Grup d'Estudi i Protecció dels Ecosistemes Catalans - Ecologistes de Catalunya)
- ALVEOLUS (Associació per a la Defensa i Millora del Territori i Patrimoni de l'Albiol i Entorn)

A més, han presentat al·legacions 17 particulars. A l'expedient i a la base de dades de l'Oficina de Gestió Ambiental Unificada de Tarragona consta la relació de persones que han presentat al·legacions.

D'altra banda, l'empresa CANTERAS LA PONDEROSA, SA ha presentat al·legacions en relació amb l'autorització d'abocament d'aigües residuals a llera.

- Les al·legacions presentades pel GEPEC-EdC, ALVEOLUS i 16 particulars són coincidents en el contingut, per la qual cosa són respostes en conjunt:

1. ***Els al·legants manifesten que hi ha una connivència de la Ponència Ambiental davant l'actuació desviada de l'OGAU al llarg del present expedient. Indiquen que l'empresa Canteras La Ponderosa, SA està exercint l'explotació de 32 ha en el terme municipal d'Alcover de manera il·legal. A més, s'indica que l'OGAU ha prescindit del procediment establert, obviant els terminis de caducitat, ometent tràmits o duplicant-los.***

Es desestima l'al·legació. Pel que fa a la sortida d'àrea, cal esmentar que en data 19 de maig de 2011 el Departament d'Empresa i Ocupació va iniciar un procediment sancionador per aquests fets. No obstant això, l'existència d'aquest expedient sancionador no altera la tramitació de la sol·licitud d'autorització ambiental per a l'ampliació de l'activitat.

D'altra banda, el procediment emprat per l'Oficina de Gestió Ambiental Unificada s'ha regit en tot moment per allò que estableix la Llei 3/1998, de 27 de febrer, de la intervenció integral de l'Administració ambiental, el Decret 143/2003, de 10 de juny, de modificació del Decret 136/1999, de 18 de maig, pel qual s'aprova el Reglament general de desplegament de la Llei 3/1998, i el Decret legislatiu 1/2008, d'11 de gener, pel qual s'aprova el text refós de la Llei d'Avaluació d'Impacte Ambiental de Projectes.

2. ***Els al·legants fan esment al Planejament vigent d'aplicació. Fan referència al Planejament vigent a l'hora d'iniciar l'expedient i manifesten que les autoritzacions s'han d'atorgar conforme el Planejament vigent i mai conforme a un Planejament futur.***



Es desestima l'al·legació. El 8 de febrer de 2013 l'Ajuntament d'Alcover va emetre el Certificat de compatibilitat urbanística relatiu a l'ampliació de referència, en el qual s'indica que aquesta es portarà a terme en Sòl no urbanitzable, d'acord amb el POUM vigent, i alhora especifica que "l'activitat temporal consistent en l'aprofitament de recursos miners és COMPATIBLE amb els usos permesos pel Planejament vigent".

En tot cas cal destacar que es tracta d'una qüestió urbanística, fora de l'abast mediambiental emparat per l'autorització ambiental.

3. ***Els al·legants manifesten que hi ha hagut duplicitat en el tràmit d'informació pública i veïnal. Així mateix, fan esment a la denúncia del Seprona per exercir l'activitat extractiva fora de l'àrea autoritzada i al fet que l'OGAU no declarés la caducitat de l'expedient.***

Es desestima l'al·legació. Com ja s'ha esmentat al punt 1, el procediment emprat per l'OGAU s'ha regit en tot moment per allò que estableix la Llei 3/1998, de 27 de febrer, de la intervenció integral de l'Administració ambiental, el Decret 143/2003, de 10 de juny, de modificació del Decret 136/1999, de 18 de maig, pel qual s'aprova el Reglament general de desplegament de la Llei 3/1998.

Si bé és cert que l'any 2011 es va publicar al Diari Oficial la Generalitat la informació pública sobre l'expedient de referència (DOGC 5831, de 22 de febrer de 2011), l'expedient va restar paralitzat ja que mancava aportar dades per part de l'empresa.

Una vegada presentada la documentació requerida al Departament de Territori i Sostenibilitat, es va tornar a efectuar el tràmit d'informació pública del Projecte d'explotació i de l'Estudi d'impacte ambiental per a l'ampliació de l'activitat extractiva "La Ponderosa núm. 1389", mitjançant la seva publicació al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya (DOGC 6332, d'11 de març de 2013), atès que a l'expedient hi figurava documentació rellevant que no havia estat present a l'anterior informació pública. Així mateix l'Ajuntament d'Alcover va tornar a efectuar la informació veïnal, de la qual va emetre Certificat el 14 de febrer de 2013.

Pel que fa a la denúncia del Seprona per exercir l'activitat extractiva fora de l'àrea autoritzada, cal esmentar que en data 19 de maig de 2011 el Departament d'Empresa i Ocupació va iniciar un procediment sancionador per aquests fets, tal com ja s'ha esmentat al punt 1. No obstant això, l'existència d'aquest expedient sancionador no altera la tramitació de la sol·licitud d'autorització ambiental per a l'ampliació de l'activitat.

4. ***Els al·legants denuncien l'existència d'un "Urbanisme a la carta" per a l'empresa Canteras La Ponderosa, SA.***

Es desestima l'al·legació. Tal com ja s'ha indicat anteriorment, el 8 de febrer de 2013 l'Ajuntament d'Alcover va emetre el Certificat de compatibilitat urbanística relatiu a l'ampliació de referència, en el qual s'indica que aquesta es portarà a



terme en Sòl no urbanitzable, d'acord amb el POUM vigent, i alhora especifica que "l'activitat temporal consistent en l'aprofitament de recursos miners és COMPATIBLE amb els usos permesos pel Planejament vigent".

L'OGAU de Tarragona tramita l'autorització AMBIENTAL de l'activitat i es basa en el Certificat de compatibilitat urbanística emès per l'Ajuntament d'Alcover com a òrgan competent.

5. ***Els al·legants denuncien l'existència d'un nou camí d'accés que enllaçarà amb l'antiga carretera d'Alcover a Reus, el qual provocarà un impacte significatiu sobre els veïns de les Masies Catalanes, el Mas Blanc, el Mas del Cano, el Mas Picarilla i la resta del terme municipal de l'Albiol.***

Es desestima l'al·legació. Actualment l'activitat extractiva ja disposa d'accés consolidat, amb una carretera de titularitat de l'Ajuntament d'Alcover. Aquest accés és el que figura al Projecte d'exploració de l'ampliació de l'activitat extractiva "La Ponderosa núm. 1389".

D'acord amb l'informe emès pel Servei Territorial de Carreteres a Tarragona, en cas que l'activitat extractiva plantegi la necessitat d'una nova via d'accés amb connexió a la carretera C-14z, de competència de la Generalitat de Catalunya, l'empresa haurà de sol·licitar i obtenir, prèvia presentació del projecte constructiu corresponent, la preceptiva autorització d'aquest Servei.

6. ***Els al·legants manifesten que la Ponència Ambiental passa per alt la inconsistència documental de l'Estudi d'impacte ambiental:***

- *No es fa esment a cap alternativa diferent del projecte.*
- *Existència d'errors en el nom científic de les espècies.*
- *No existeix cap llistat de flora ni cap determinació de tipus de vegetació seguint una nomenclatura científica estandarditzada.*
- *En el document exposat a informació pública 2 anys enrere no es feia referència a la fauna.*
- *L'assignació de costos de programa de mesures preventives, correctores i compensatòries no està inclòs a l'Estudi d'impacte ambiental, sinó al pressupost del Programa de restauració.*
- *A l'apartat IV de l'Estudi d'impacte ambiental (Avaluació i control de l'impacte ambiental) es realitza una valoració dels impactes ambientals en una escala numèrica del 0 al 5, sense que s'expliquin els criteris d'aquesta valoració ni la metodologia emprada). Posteriorment, aquesta escala del 0 al 5 no s'utilitza a l'apartat V (Matriu de valoració qualitativa d'impactes).*
- *Els al·legants manifesten que l'Estudi d'impacte ambiental vol lligar la reducció de l'impacte paisatgístic amb la necessitat d'explorar.*



– *L'Estudi d'impacte ambiental no incorporava cap resum o síntesi.*

Es desestimen les al·legacions. La Declaració d'impacte ambiental la realitza la Ponència Ambiental de forma global i en base als impactes més representatius i significatius sobre l'entorn, i en base a aquests el seu pronunciament ha estat favorable.

7. *S'indica que hi ha una conculcació del Pla Territorial del Camp de Tarragona. Es fa referència a l'article 2.18 del Pla i s'esmenta que no s'aporta cap estudi cost-benefici dels valors miners objecte de l'explotació ni cap estudi sobre les previsions de la demanda.*

Es desestima l'al·legació. D'acord amb l'article 2.18.3 de l'Acord de Govern GOV/4/2010, de 12 de gener, pel qual s'aprova definitivament el Pla Territorial parcial del Camp de Tarragona, "Les propostes del Pla per a la protecció dels sòls no urbanitzats i del paisatge que s'estableixen en els títols II i VI d'aquestes normes seran específicament considerades en l'elaboració dels projectes d'explotació i dels programes de restauració, i en els informes preceptius corresponents".

Així mateix l'article 2.18.4 de l'esmentat Acord de Govern indica que "Les propostes de noves activitats extractives han de ponderar des de l'anàlisi multicriteri del cost-benefici els valors naturals, ambientals, agraris i patrimonials enfront del valor dels béns miners objecte d'explotació, la disponibilitat i necessitat d'aquests i els costos globals del seu transport. Els desenvolupaments urbanístics han de tenir en compte les afectacions derivades d'aquestes activitats i evitar possibles conflictes d'usos".

Si es compleixen els condicionats imposats per a l'exercici de l'activitat, la capacitat en front el compliment de l'esmentat al Pla Territorial del Camp de Tarragona serà moderada.

8. *Els al·legants manifesten que el projecte ignora el Catàleg de Paisatge del Camp de Tarragona. Es denuncia que no s'analitza tot allò que el Catàleg de Paisatge del Camp de Tarragona, aprovat el 24 de maig de 2010, indica sobre els impactes de les activitats extractives a la unitat de paisatge de la Mussara.*

Es desestima l'al·legació. Òbviament l'àmpliació de l'activitat extractiva tindrà repercussió paisatgística. En data 24 de juliol de 2013 la Subdirecció General de Planificació Territorial i Paisatge va emetre informe en el qual es manifesta que l'actuació no ha de ser negativa, sempre que es porti a terme de manera ajustada entre les necessitats productives i la qualitat del paisatge afectat.

A l'informe esmentat es relacionen una sèrie de prescripcions tècniques i condicionants, els quals han estat reflectits en la seva totalitat a l'apartat 10 de la Declaració d'impacte ambiental aprovada per la Ponència Ambiental el 15 d'octubre de 2013.



9. *S'al·lega que la Proposta de resolució emesa per la Ponència Ambiental no s'adequa a les consideracions de la Declaració d'impacte ambiental ni a la legislació vigent.*

Es desestima l'al·legació. La Declaració d'impacte ambiental aprovada per la Ponència Ambiental el 15 d'octubre de 2013 fou formulada en sentit favorable a l'autorització del Projecte d'explotació i restauració de l'activitat extractiva de recursos de la secció A) "La Ponderosa núm. 1389".

Aquesta Declaració inclou una sèrie de mesures correctores per tal de minimitzar els efectes dels possibles impactes en els medis receptors, d'acord amb la normativa mediambiental vigent.

10. *Els al·legants denuncien greus mancances en les mesures relatives als impactes ambientals proposades per la Ponència Ambiental.*

- a) *En relació amb les mesures sobre contaminació acústica per la Declaració d'impacte ambiental s'indica, entre altres aspectes, que no es diferencien les zones on s'aplicaran ni quins seran els límits sonors que hauran de contenir, per la qual cosa les mesures proposades haurien de ser molt més precises.*

S'estima l'al·legació. A la Proposta de resolució s'indica clarament que es tracta de mesures d'immissió de les edificacions d'ús sensible. No obstant això, a l'apartat 3.5 de l'Annex I de la present Resolució definitiva se substitueix el paràgraf "la zona de sensibilitat acústica" per "les diferents zones de sensibilitat acústica", per tal d'especificar que s'han de complir els límits d'immissió a totes les possibles edificacions que es puguin veure afectades pel soroll de l'activitat.

Pel que fa als límits establerts, a l'apartat 4 de l'Annex I de la present Resolució s'afegeix un nou subapartat ("Mesures sobre sorolls"), en el qual s'indiquen explícitament els límits establerts a les zones de sensibilitat acústica, determinades d'acord amb els criteris establerts a la Disposició Final Primera del Decret 176/2009, de 10 de novembre, per a cada zona de sensibilitat acústica.

- b) *En quant a les mesures relatives a la protecció d'incendis s'esmenta que s'haurien d'ubicar hidrants al voltant dels límits exteriors de la pedrera. Així mateix els vehicles que circulin pel recinte de l'activitat haurien de disposar d'extintor.*

Es desestima l'al·legació. No existeix cap normativa que obligui a una activitat extractiva a disposar d'un sistema d'hidrants perimetral al voltant de la seva zona d'explotació. A més, entre les mesures sobre incendis forestals incloses a la Declaració d'impacte ambiental ja s'esmenta que l'activitat està obligada al compliment de les mesures extraordinàries per risc d'incendi forestal que disposa el Decret 64/1995 i a disposar d'un el Pla d'Autoprotecció incorporat al Pla d'Actuació Municipal (PAM).



Pel que fa als vehicles, cal indicar que dins les mesures relatives a la prevenció d'incendis forestals de la Proposta de resolució s'esmenta explícitament que "En totes les actuacions realitzades amb màquines, siguin automotrius o no, que utilitzin materials inflamables i o que puguin ser generadores de risc d'incendi o d'explosió hi serà present, a menys de 5 metres, un extintor (tipus ABC) de 6 kg".

- c) *En relació amb els impactes sobre el medi hídric no es parla de l'impacte ambiental i la seva escorrentia. No s'esmenta el condicionament de la zona per tal que les aigües pluvials no desguassin a parcel·les habitades.*

Es desestima l'al·legació. L'apartat 3.6 de l'Annex I de la Proposta de resolució ("Mesures sobre el vector aigua") fa referència a les mesures per tal de minimitzar l'afecció al medi hídric i el subapartat g) de l'apartat 4.3 ("Mesures de prevenció de la hidrologia i de salvaguarda de les aigües subterrànies") fa esment a les activitats a realitzar per tal d'evitar l'arrossegament de terres cap a finques particulars o cap a llera pública.

- d) *S'indica que, tenint en compte que l'activitat està situada propera a un espai PEIN i Xarxa Natura 2000, la Proposta de resolució obvia aquesta realitat i no limita l'afecció negativa que pot provocar l'activitat extractiva sobre l'Espai Natural.*

Es desestima l'al·legació. Malgrat que l'explotació no es troba situada en cap Zona PEIN ni Xarxa Natura 2000, tant a la Proposta de resolució de referència com a la Declaració d'impacte ambiental es té en compte l'existència de l'Espai Natural (PEIN i Xarxa Natura 2000) *Muntanyes de Prades*. A la Declaració d'impacte ambiental es descriuen detalladament els possibles efectes sobre aquest Espai, i tant a la Proposta de resolució com a la Declaració d'impacte ambiental s'imposen mesures correctores per tal de minimitzar el màxim la possible l'afecció sobre aquest espai protegit.

- Pel que fa a les al·legacions presentades per l'empresa CANTERAS LA PÓNDEROSA, SA:

El representant de l'empresa sol·licita que l'autorització d'abocament d'aigües residuals a llera quedi inclosa dins la present Resolució d'alorgament del canvi substancial de l'autorització ambiental. S'aporta la Resolució d'autorització d'abocament d'aigües residuals a llera, emesa per l'Agència Catalana de l'Aigua el 29 de gener de 2009.

S'estima l'al·legació. L'abocament anteriorment mencionat va ser autoritzat per l'Agència Catalana de l'Aigua mitjançant resolució de 29 de gener de 2009 del director de l'Àrea d'Ordenació del Domini Públic Hidràulic de l'Agència Catalana de l'Aigua (N/Exp. AA2008001649).

A l'apartat 2.1 ("Gestió d'aigües") de l'Annex I de la present Resolució, se substitueix el paràgraf:



9. *S'al·lega que la Proposta de resolució emesa per la Ponència Ambiental no s'adequa a les consideracions de la Declaració d'impacte ambiental ni a la legislació vigent.*

Es desestima l'al·legació. La Declaració d'impacte ambiental aprovada per la Ponència Ambiental el 15 d'octubre de 2013 fou formulada en sentit favorable a l'autorització del Projecte d'explotació i restauració de l'activitat extractiva de recursos de la secció A) "La Ponderosa núm. 1389".

Aquesta Declaració inclou una sèrie de mesures correctores per tal de minimitzar els efectes dels possibles impactes en els medis receptors, d'acord amb la normativa mediambiental vigent.

10. *Els al·legants denuncien greus mancances en les mesures relatives als impactes ambientals proposades per la Ponència Ambiental.*

- a) *En relació amb les mesures sobre contaminació acústica per la Declaració d'impacte ambiental s'indica, entre altres aspectes, que no es diferencien les zones on s'aplicaran ni quins seran els límits sonors que hauran de contenir, per la qual cosa les mesures proposades haurien de ser molt més precises.*

S'estima l'al·legació. A la Proposta de resolució s'indica clarament que es tracta de mesures d'immissió de les edificacions d'ús sensible. No obstant això, a l'apartat 3.5 de l'Annex I de la present Resolució definitiva se substitueix el paràgraf "la zona de sensibilitat acústica" per "les diferents zones de sensibilitat acústica", per tal d'especificar que s'han de complir els límits d'immissió a totes les possibles edificacions que es puguin veure afectades pel soroll de l'activitat.

Pel que fa als límits establerts, a l'apartat 4 de l'Annex I de la present Resolució s'afegeix un nou subapartat ("Mesures sobre sorolls"), en el qual s'indiquen explícitament els límits establerts a les zones de sensibilitat acústica, determinades d'acord amb els criteris establerts a la Disposició Final Primera del Decret 176/2009, de 10 de novembre, per a cada zona de sensibilitat acústica.

- b) *En quant a les mesures relatives a la protecció d'incendis s'esmenta que s'haurien d'ubicar hidrants al voltant dels límits exteriors de la pedrera. Així mateix els vehicles que circulin pel recinte de l'activitat haurien de disposar d'extintor.*

Es desestima l'al·legació. No existeix cap normativa que obligui a una activitat extractiva a disposar d'un sistema d'hidrants perimetral al voltant de la seva zona d'explotació. A més, entre les mesures sobre incendis forestals incloses a la Declaració d'impacte ambiental ja s'esmenta que l'activitat està obligada al compliment de les mesures extraordinàries per risc d'incendi forestal que disposa el Decret 64/1995 i a disposar d'un el Pla d'Autoprotecció incorporat al Pla d'Actuació Municipal (PAM).



"El tractament d'aigües sanitàries es farà mitjançant 5 fosses sèptiques que es buidaran periòdicament per al seu tractament posterior per un gestor autoritzat."

per:

"Segons les dades de l'expedient d'autorització d'abocament AA2008001649, les aigües residuals generades procedents del vestuari de l'empresa (dutxes, rentamans i lavabos principalment) es tractaran en una instal·lació consistent en un sistema compacte de fossa sèptica (decantació/digestió/clarificació), amb filtre percolador amb un volum total (fossa+filtre) de 15 m³. El sistema està dissenyat per a 50 habitants equivalents i amb una dotació de 200 litres/persona i dia. El rendiment previst del conjunt és del 75-80% de reducció de DBO5 i del 90% de reducció de MES. El cabal d'abocament diari declarat és de 0,5 m³, amb un màxim anual de 110 m³. L'obertura de l'establiment és tot l'any amb un horari de 7 a 19 h. L'efluent del sistema de tractament s'aboca al Barranc de la Romiguera (coordenades UTM X= 346104; Y= 4569042 sistema 31N/ETRS89), que posteriorment desguassa al riu Glorieta.

L'empresa disposa de resolució d'autorització d'abocament d'aigües residuals a llera mitjançant resolució del director de l'Àrea d'Ordenació del Domini Públic Hidràulic de l'Agència Catalana de l'Aigua, de 29 de gener de 2009 (N/Exp. AA2008001649), vigent fins el 29 de gener de 2014. Aquesta resolució indica que el tractament previst és correcte i suficient sempre i quan es dugui a terme un acurat programa de manteniment de les instal·lacions que inclogui els buidatges i neteges periòdiques necessàries i no hi hagi un excés de detergents, greixos o lleixius en l'afluent. Si l'abocament es realitza per infiltració al terreny, és convenient que les aigües depurades s'evacuïn mitjançant una rasa de drenatge de longitud suficient (20-25 m). Prèvia a aquesta infiltració i en cas de no haver-n'hi, s'haurà d'instal·lar una arqueta de registre que permeti la presa de mostres i la inspecció de l'abocament. Si l'abocament es realitza de manera directa a llera també cal disposar d'una arqueta de registre prèvia."

Per altra banda, a l'apartat 4.4 ("Mesures de prevenció de la hidrologia i de salvaguarda de les aigües subterrànies") de l'Annex I de la Resolució s'afegeix un nou subapartat:

h) "Pel que fa a l'abocament d'aigües residuals a llera els paràmetres i les condicions de control de l'abocament seran com a mínim els següents:

28 ABR. 2014



Condicions particulars

Núm. Focus: 1			
Descripció: Sanitàries			
Destí: Barranc de la Romiguera, que desguassa al riu Glorieta			
		UTM X: 346.000	
Cabal màxim anual: 110 m ³ /any		Y: 4.569.250	
Paràmetre	Valor fixat		Freqüència autocontrol
	màxim	Unitat	
pH	5,5 – 9,5	u. de pH	Anual
DQO _{nd}	160	mg/l	Anual
MES	80	mg/l	Anual
Nitrogen Kjendahl	40	mg/l	Anual

- S'haurà de dur a terme un acurat programa de manteniment de les instal·lacions de tractament que inclogui els buidatges i neteges periòdiques.
- L'abocament per al que es sol·licita autorització és conforme a dret perquè és compatible amb la funció ecològica del domini públic hidràulic, amb els objectius de qualitat de les aigües continentals regulats al Reial decret 927/1988 i 60/2011 i al Pla hidrològic, així com als usos posteriors, d'acord amb el que disposa l'article 100.2 del Text refós de la Llei d'aigües, aprovat per Reial decret legislatiu de 1/2001, de 20 de juliol.
- Aquesta autorització no empara l'abocament de substàncies atribuïbles a altres usos de l'aigua que els lligats a l'activitat autoritzada. Les substàncies perilloses, prioritàries i preferents, no especificades expressament en la taula anterior, que es poguessin detectar en l'abocament no podran superar els valors fixats a la Directiva 2013/39/EU i al Reial Decret 60/2011 per a les quantitats màximes admissibles (NCA-CMA) d'una substància determinada i, en el seu defecte, per les concentracions mitjanes anuals (NCA-MA).
- La immissió de l'abocament en el medi receptor complirà els objectius de qualitat assenyalats en el Pla hidrològic corresponent i al Reial decret 60/2011.
- Els resultats dels autocontrols es comunicaran anualment a l'Agència Catalana de l'Aigua, amb una declaració de les incidències enregistrades a les instal·lacions de depuració, a través del web de l'Agència Catalana de l'Aigua:

<http://acanet.gencat.cat/scripts/autocontrols/login.asp?idioma=ca>

El codi d'usuari i la paraula de pas es comunicaran per correu ordinari.



- Pel cas que ja es disposi d'una autorització d'abocament anterior, el codi d'usuari i la paraula de pas són els mateixos, de tal manera que un cop s'accedeixi a la "Gestió d'Autocontrol" es podrà escollir l'expedient del qual es voleu realitzar l'informe.
- Si amb les anàlisis obtingudes durant l'autocontrol l'interessat comprovés que l'abocament no compleix els límits fixats, s'hauran d'adoptar les mesures complementàries o modificacions i millores que es considerin necessàries.

Condicions generals

- El beneficiari resta obligat a conservar les obres i instal·lacions en perfecte estat d'utilització, realitzant al seu càrrec els arranjaments ordinaris i extraordinaris que calgui. A aquest efecte designarà una persona responsable a qui subministrarà les instruccions i mitjans necessaris per a dur a terme aquesta tasca.
- El titular de l'autorització d'abocament ha de disposar d'una arqueta de registre de fàcil accés que permeti l'aforament i la presa de mostres periòdicament. En cas de no disposar-ne, s'haurà de construir en el termini d'UN MES a comptar des de l'atorgament de l'autorització.
- Es portarà un Llibre de Registre per al control de funcionament de les instal·lacions, on s'hi anotaran les incidències de l'explotació i els resultats analítics de control. Aquest Registre restarà en tot moment a disposició del Departament de Medi Ambient.
- L'atorgament de l'autorització d'abocament no deixa exempt el seu titular de sol·licitar altres permisos i/o autoritzacions que legalment correspongui.
- L'autorització d'aquest abocament és sense perjudici d'altri i salvaguardant els drets dels particulars, amb l'obligació, a càrrec del titular de l'autorització, d'executar les obres necessàries per tal de conservar o substituir les servituds existents.
- Tan aviat com sigui possible s'ha de posar en coneixement de l'Agència Catalana de l'Aigua qualsevol avaria, parcial o total, del sistema de tractament i evacuació de les aigües residuals que pugui alterar el bon funcionament de l'abocament i que pugui representar un risc per al medi receptor.
- L'Administració hidràulica, directament o amb l'auxili d'empreses col·laboradores, podrà efectuar, amb independència dels autocontrols establerts en les condicions particulars, aquelles anàlisis i inspeccions que estimi convenientes per comprovar les característiques de l'abocament, verificar l'estat de conservació de les obres i instal·lacions i contrastar el resultat dels autocontrols, d'acord amb els articles 252 i 255 del Reglament del domini públic hidràulic. En el mateix acte de la inspecció, si així ho exigeixen les circumstàncies, o mitjançant requeriment posterior, podrà



assenyalar els arranjaments que calgui realitzar o les mesures que calgui adoptar, restant obligat el beneficiari a fer-ho en el termini que s'estableixi. En el cas que sigui necessari, es podrà ordenar com a mesura cautelar la suspensió de l'abocament fins que s'hagin adoptat les mesures necessàries per adequar-lo a les condicions autoritzades.

- Les despeses que es puguin originar per la inspecció i vigilància de les obres, instal·lacions i abocaments, seran a càrrec del beneficiari.
- El beneficiari no podrà destinar les obres executades a usos diferents dels autoritzats. Queda especialment prohibit al beneficiari utilitzar les obres autoritzades per a l'abocament d'aigües residuals de naturalesa diferent a la que s'ha tingut en compte a l'hora d'atorgar l'autorització, ni d'aigües residuals procedents d'altres immobles o indústries diferents dels que motiven aquesta autorització.
- Es prohibeix expressament l'abocament de residus, els quals hauran d'ésser retirats per un gestor autoritzat, d'acord amb la normativa en vigor que regula aquesta activitat. De la mateixa manera, els fangs i residus generats en les instal·lacions depuradores han d'ésser retirats per gestor autoritzat de residus i disposats en un abocador controlat o destinats a un altre ús compatible amb la seva naturalesa i composició, d'acord amb la normativa reguladora dels residus. L'emmagatzematge temporal de fangs i residus no ha d'afectar ni suposar riscos pel domini públic hidràulic.
- El beneficiari queda obligat a complir, tant en la construcció com en l'explotació de les obres, les disposicions vigents sobre el medi natural i pesca fluvial, per la conservació i protecció de les espècies aquícoles, essent responsable de tots els danys poguessin ocasionar-se amb aquest abocament en la riquesa piscícola, a la resta de fauna o a la flora.
- L'interessat resta obligat al pagament del cànon de l'aigua en els termes establerts al Text refós de la legislació en matèria d'aigües a Catalunya aprovat per Decret legislatiu 3/2003, de 4 de novembre.
- D'acord amb el que estableix l'article 98 del Reglament general de desplegament de la Llei 3/1998, de 27 de febrer, l'Agència Catalana de l'Aigua procedirà a la tramitació d'expedient sancionador si es produeix infracció que incompleixi la normativa sectorial vigent.
- L'abocament objecte d'aquesta autorització restarà inscrit al cens d'abocaments de la conca en els termes i amb els efectes establerts a l'article 254 del Reglament del domini públic hidràulic.
- El període de vigència d'aquesta autorització ambiental és de 8 anys d'acord amb l'article 62 de la Llei 20/2009, de prevenció i control ambiental de les activitats. Atès que l'article 249.4 del RDPH preveu que una autorització d'abocament es pot atorgar per un termini màxim de 5 anys i que s'entén renovada per terminis successius de la mateixa durada que l'autoritzat sempre



que l'abocament no sigui causa d'incompliment de les normes de qualitat ambiental exigibles en cada moment, s'autoritza l'abocament per un termini de 4 anys que es renovarà tàcitament pel mateix termini fins a un màxim d'una vegada, sempre que es compleixin les condicions esmentades."

- Pel que fa a les al·legacions presentades pel Sr. JOSÉ MARÍA ALEGRE PUIG:

L'al·legant denuncia la voluntat de l'Ajuntament d'Alcover per obrir un nou camí d'accés que enllaçarà amb l'antiga carretera d'Alcover a Reus, la qual cosa provocarà un impacte significatiu sobre els veïns (el Sr. Alegre manifesta que és propietari d'una finca situada a les parcel·les 119 i 120 del polígon 17 del municipi d'Alcover).

Es desestima l'al·legació. Tal com s'esmenta a l'apartat 5 de les al·legacions presentades pel GEPEC-EdC, ALVEOLUS i 16 particulars, l'activitat extractiva ja disposa d'accés consolidat, amb una carretera de titularitat de l'Ajuntament d'Alcover. Aquest accés és el que figura al Projecte d'explotació de l'ampliació de l'activitat extractiva "La Ponderosa núm. 1389".

D'acord amb l'informe emès pel Servei Territorial de Carreteres a Tarragona, en cas que l'activitat extractiva plantegi la necessitat d'una nova via d'accés amb connexió a la carretera C-14z, de competència de la Generalitat de Catalunya, l'empresa haurà de sol·licitar i obtenir, prèvia presentació del projecte constructiu corresponent, la preceptiva autorització d'aquest Servei.


28 ABR. 2014