



**Resolución de 19 de xuño de 2014 da Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental, pola que se modifica a autorización ambiental integrada outorgada a Aluminios Padrón, SA para as instalacións de extrusión e lacado de perfís de aluminio, das que é titular no concello de Valga (Pontevedra). (Nº de rexistro AAI: 2006/0262\_NAA/IPPC\_170).**

### **Antecedentes de feito**

**Primeiro.-** A instalación referida no encabezamento conta con autorización ambiental integrada (AAI) co nº de rexistro 2006/0262\_NAA/IPPC\_170.

**Segundo.-** Dentro do seguimento da AAI, o 31/01/2014 Aluminios Padrón, SA solicitou unha redución da frecuencia de control externos das augas residuais pluviais.

**Terceiro.-** O 30/05/2014 recibíuse o informe de Augas de Galicia en relación coa solicitude realizada polo titular.

### **Fundamentos de dereito**

**Primeiro.-** A instalación de referencia está afectada pola Lei 16/2002, de 1 de xullo, de prevención e control integrados da contaminación (anexo I, grupo 2.6).

**Segundo.-** A Secretaría Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental é o órgano competente para conceder a autorización ambiental integrada, de conformidade co disposto no Decreto 44/2012, do 19 de xaneiro, polo que se establece a estrutura orgánica da Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Infraestruturas.

Á vista do exposto anteriormente,

### **Resolvo**

**Primeiro.-** Substituír a táboa do apartado 3.4.3 do Anexo IV da AAI, pola seguinte:

Parámetro (unidades)	Límite de vertido	Periodicidade controis <sup>(1)</sup>	
		Interno	Externo ECA <sup>(2)</sup>
Aluminio (mg/l)	1	Diario	Bimestral
pH (uds. Sörensen)	5,5 – 9,5	-	
Sulfatos (mg/l)	2.000		
Sólidos en suspensión (mg/l)	80		
DQO (mg/l)	160		
Nitróxeno total (mg/l)	15		
Fósforo total (mg/l)	10		
Aceites e graxas (mg/l)	20		

<sup>(1)</sup> Todas as análises realizaranse sobre unha mostra composta do primeiro vertido de cada mes, ao longo dun período mínimo de 8 horas; no caso de verterse durante un período inferior ás 8 horas, realizarase a mostraxe composta durante o total do período de vertido. No caso de non efectuarse analítica nalgún mes por non producirse vertido, notificarase este feito a Augas de Galicia.



Parámetro (unidades)	Límite de vertido	Periodicidade controis <sup>(1)</sup>	
		Interno	Externo ECA <sup>(2)</sup>
<sup>(2)</sup> Todas as mostraxes e análises relativas ao control externo deberán realizarse por medio dunha Entidade Colaboradora da Administración Hidráulica (ECA).			

**Segundo.-** Modificar apartado 3.6 do Anexo IV da AAI, que queda redactado como segue:

### 3.6 Informes de control dos vertidos

Remítanse directamente a Augas de Galicia:

- Augas residuais industriais, pluviais e fecais tratadas na depuradora de augas residuais existente nas instalacións: con periodicidade **mensual** (antes da finalización do mes seguinte ao de realización das mostraxes), deberán remitir un informe asinado polo responsable designado e selado pola empresa, que inclúa:
  - Resultados dos controis internos e externos.
  - Valor medio diario de pH, condutividade e caudal de vertido das augas residuais depuradas.
- Augas residuais fecais procedentes da fosa séptica nº 1: con periodicidade **semestral** (antes da finalización do mes seguinte ao de realización das mostraxes) deberán remitir un informe que inclúa os resultados dos controis realizados.
- Augas residuais pluviais, agás as xeradas na zona de almacenamento de envases baleiros contaminados: o informe cos resultados dos controis internos serán remitidos con periodicidade **mensual** (antes da finalización do mes seguinte ao de realización das mostraxes), mentres que os resultados dos controis externos remitiranse con periodicidade **bimestral** (antes da finalización do mes seguinte ao de realización das mostraxes).
- Augas residuais xeradas na limpeza dos tellados: cunha antelación mínima de **quince (15) días**, o titular deberá comunicar a Augas de Galicia a data prevista para a realización da limpeza dos tellados.

Contra esta resolución, que non pon fin á vía administrativa, poderase interpoñer, no prazo dun mes, recurso de alzada ante o conselleiro de Medio Ambiente, Territorio e Infraestruturas, de conformidade co disposto no artigo 114 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común.

Santiago de Compostela, 19 de xuño de 2014

O secretario xeral de Calidade e  
Avaliación Ambiental

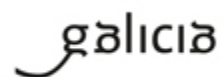




**XUNTA DE GALICIA**

CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,  
TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS  
Secretaría Xeral de Calidade  
e Avaliación Ambiental

San Lázaro, s/n  
15781 SANTIAGO DE COMPOSTELA



IPPC/F

Justo de Benito Basanta



Modificación da autorización ambiental integrada  
ALUMINIOS PADRÓN, SA  
2006/0262\_NAA/IPPC/170