



G CONSELLERIA  
O TRANSICIÓ ENERGÈTICA,  
I SECTORS PRODUCTIUS  
B I MEMÒRIA DEMOCRÀTICA  
/ DIRECCIÓ GENERAL  
ENERGIA I CANVI CLIMÀTIC

## **Resolució de renovació l'autorització Exp. 01/18-AU-OCA com Organisme de Control per a l'Atmosfera a EUROFINS IPROMA, S. L. U.**

**PRIMER.** Autoritzar, per un període de quatre anys, com a Organisme de Control per l'Atmosfera a les Illes Balears a EUROFINS IPROMA, S.L.U., per als camps i tipus d'actuació segons els mètodes d'assaig que es relacionen a la Taula 1.

**SEGON.** Inscriure EUROFINS IPROMA, S.L.U., en el Registre d'Organismes de Control Autoritzats per a l'Atmosfera de les Illes Balears.

**TERCER.** Publicar en la pàgina web de la Conselleria de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica les dades següents:

- Denominació i raó social: EUROFINS IPROMA, S.L.U., Camino de la Raya, 46, 12006 Castellón de la Plana
- CIF: B12227492
- Correu electrònic: arosado@iproma.com
- Tel.: 964 251 072
- Pàgina web: [www.iproma.com/es](http://www.iproma.com/es)
- Data límit de validesa de l'autorització i els camps d'actuació per als quals està autoritzat: quatre anys a partir de la data d'autorització

**QUART.** Notificar a EUROFINS IPROMA, S.L.U. que haurà de complir amb el que estableix el Decret 104/2010 i amb les corresponents disposicions de desenvolupament, entre d'altres, comunicar qualsevol modificació de les condicions que van donar lloc a aquesta autorització.

**CINQUÈ.** Notificar aquesta resolució a EUROFINS IPROMA, S.L.U.

Palma, 19 d'abril de 2021

**TAULA 1. Camps d'actuació, tipus d'actuació i mètodes acreditats.**

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ASSAIG
A) Comprovacions que no requereixen de cap mesurament	Comprovació d'activitats incloses en el catàleg de l'annex IV de la Llei 34/2007	NO	NO	-
	Comprovació d'activitats incloses en el l'annex I de la Llei 16/2002	NO	NO	-
B) Comprovacions que requereixen mesuraments d'emissió	Determinació de diòxid de sofre (SO <sub>2</sub> )	SÍ	SÍ	UNE-EN 14971:2017
	Determinació d'òxids de nitrogen (NO <sub>x</sub> )	SÍ	SÍ	EPA 7A
	Determinació de monòxid de carboni (CO)	NO	NO	-
	Determinació de gasos de combustió per mètode electroquímic	NO	NO	-
	Determinació d'opacitat	NO	NO	-
	Determinació de partícules	SÍ	SÍ	UNE-EN 13284-1:2002 UNE-ISO 9096:2005 EPA 5

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
B) Comprovacions que requereixen mesuraments d'emissió	Determinació de carboni orgànic total (COT)	NO	NO	-
	Determinació de composts orgànics volàtils (COV)	SÍ	SÍ	UNE-CEN/TS 13649:2014
	Determinació d'àcid fluorhídric i fluorurs	SÍ	SÍ	UNE-EN 15713:2010 EPA 26
	Determinació d'àcid clorhídric i clorurs	SÍ	SÍ	UNE-EN 1911:2011 EPA 26
	Determinació de metalls	SÍ	SÍ	UNE-EN 14385:2004 UNE-EN 13211:2001
	Determinació de policlorodibenzo-dioxines i policlorodibenzofurans (PCDD i PCDF)	NO	NO	-
	Altres determinacions: boires àcides	SÍ	NO	Cap norma acreditada
	Altres determinacions: amoníac	SÍ	SÍ	ISO 7150-1
	Altres determinacions: cianurs	SÍ	SÍ	NIOSH 6010

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
B) Comprovacions que requereixen mesuraments d'emissió	Altres determinacions: sulfurs	SÍ	SÍ	NMX-AA-069-1980
	Altres determinacions: anions	SÍ	SÍ	OSHA ID-182 MTA/MA-019
	Altres determinacions: formaldehid	SÍ	SÍ	VDI 3862
	Altres determinacions: metà	SÍ	SÍ	ASTM D1945-14
	Altres determinacions: òxids de nitrogen	SÍ	SÍ	OSHA ID-182
C) Comprovacions que requereixen mesuraments d'immissió	Determinació de partícules sòlides totals	SÍ	SÍ	Decreto 151/2006 (BOJA)
	Determinació partícules PM10	SÍ	SÍ	UNE-EN 12341:2015
	Determinació partícules PM2,5	SÍ	SÍ	UNE-EN 12341:2015
	Determinació partícules sedimentables	SÍ	SÍ	Orden 10 de agosto de 1976 Decreto 151/2006 (BOJA)

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
C) Comprovacions que requereixen mesuraments d'immissió	Determinació d'olors	NO	NO	-
	Determinació de metalls	SÍ	SÍ	UNE-EN 14902:2006
	Determinació d'hidrocarburs aromàtic policíclics	SÍ	SÍ	UNE-ISO 16362:2006
	Altres determinacions: sulfurs	SÍ	NO	Captadors passius
	Altres determinacions: amoniac	SÍ	SÍ	NIOSH 6015
	Altres determinacions: BTEX	SÍ	NO	Captadors passius
	Altres determinacions: diòxid de sofre	SÍ	SÍ	UNE-EN 14791:2006
	Altres determinacions: àcid clorhídric	SÍ	NO	Captadors passius
	Altres determinacions: clorurs i fluorurs gasosos	SÍ	SÍ	EPA 26
	Altres determinacions: anions	SÍ	SÍ	NIOSH 7903



CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
C) Comprovacions que requereixen mesuraments d'immissió	Altres determinacions: àcid fluorhídric	SÍ	NO	Captadors passius
	Altres determinacions: formaldehid	SÍ	SÍ	VDI 3862
	Altres determinacions: metà	SÍ	SÍ	ASTM D1945-14
D) Comprovacions dels sistemes automàtics de mesurament (SAM)	Determinació de partícules	NO	NO	-
	Determinació de diòxid de sofre (SO <sub>2</sub> )	NO	NO	-
	Determinació d'òxids de nitrogen (NO <sub>x</sub> )	NO	NO	-
	Determinació de monòxid de carboni (CO)	NO	NO	-
	Determinació de diòxid de carboni (CO <sub>2</sub> )	NO	NO	-
	Determinació d'oxigen (O <sub>2</sub> )	NO	NO	-