



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

Resolució d'autorització exp. 08/11-AU-OCA com Organisme de Control per a l'Atmosfera a EUROCONTROL, S. A.

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

SEGON. Inscriure EUROCONTROL, S. A., 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 i Sectors Productius les dades següents:

- Denominació i raó social: EUROCONTROL, S. A., C/ Zurbano, 48, 28010 Madrid
- correu electrònic: palmademallorca@eurocontrol.es
- Tel.: 971 756 375
- Pàgina web: www.eurocontrol.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 EUROCONTROL, S. A. 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.

Palma, 23 d'agost de 2019

**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	SÍ	SÍ	UNE-EN 15259: 2008
	Comprovació d'activitats incloses en el l'annex I de la Llei 16/2002	SÍ	SÍ	UNE-EN 15259:2008
B) Comprovacions que requereixen mesuraments d'emissió	Determinació de diòxid de sofre (SO ₂)	SÍ	SÍ	UNE-EN 14791:2017 Mètode intern MA/ATM/PT-ESOI basat en la norma EPA 8
	Determinació d'òxids de nitrogen (NO _x)	SÍ	SÍ	UNE-EN 14792:2017
	Determinació de monòxid de carboni (CO)	SÍ	SÍ	UNE-EN 15058:2017
	Determinació de gasos de combustió per mètode electroquímic	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/P-GEN-GACO
	Determinació d'opacitat	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/P-GEN-GACO basat en la norma ASTM D 2156 - 94
	Determinació de partícules	SÍ	SÍ	UNE-EN 13284-1:2018



GOIB
/

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
B) Comprovacions que requereixen mesuraments d'emissió	Determinació de carboni orgànic total (COT)	SÍ	SÍ	UNE-EN 12619:2013
	Determinació de composts orgànics volàtils (COV)	SÍ	SÍ	UNE-CEN/TS 13649:2014
	Determinació d'àcid fluorhídric i fluorurs	SÍ	SÍ	UNE-ISO 15713:2007 Mètode intern MA/ATM/PT-TMCQ basat en la norma EPA 26
	Determinació d'àcid clorhídric i clorurs	SÍ	SÍ	UNE-EN 1911:2011 Mètode intern MA/ATM/PT-TMCQ basat en la norma EPA 26
	Determinació de metalls	SÍ	SÍ	UNE-EN 14385:2004 UNE-EN 13211:2001
	Determinació de policlorodibenzo-dioxines i policlorodibenzofurans (PCDD i PCDF)	SÍ	SÍ	UNE-EN 1948-1:2007
	Altres: Determinació d'àcid sulfhídric (SH ₂)	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/ATM/PT-EMAM basat en la norma Method 701
	Altres: Determinació d'amoníac (NH ₃)	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/ATM/PT-TMHS basat en la norma NF-X43-303
	Altres: Determinació d'àcid sulfúric (H ₂ SO ₄)	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/ATM/PT-ESOI basat en la norma EPA 8



GOIB
/

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
B) Comprovacions que requereixen mesuraments d'emissió	Altres: Determinació de la velocitat i el cabal	SÍ	SÍ	UNE-EN ISO 16911-1:2013 Mètode intern MA/ATM/PG-EMPA basat en la norma UNE-EN 77225:2000
	Altres: Determinació d'humitat	SÍ	SÍ	UNE-EN 14790:2017
	Altres: Determinació d'oxigen (O ₂)	SÍ	SÍ	UNE-EN 14789:2017
C) Comprovacions que requereixen mesuraments d'immissió	Determinació de partícules sòlides totals	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/P GEN COIN basat en el Decret 151/2006 (BOJA)
	Determinació partícules PM10	SÍ	SÍ	UNE-EN 12341:2015
	Determinació partícules PM2,5	NO	NO	-
	Determinació partícules sedimentables	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/P GEN COIN basat en el Decret 151/2006 (BOJA)
	Determinació d'olors	NO	NO	-
	Determinació de metalls	NO	NO	-



GOIB
/

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
C) Comprovacions que requereixen mesuraments d'immissió	Determinació d'hidrocarburs aromàtic policíclics	NO	NO	-
	Altres: Determinació d'àcid sulfhídric (SH ₂)	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/P GEN COIN
	Altres: Determinació d'amoníac (NH ₃)	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/P GEN COIN
D) Comprovacions dels sistemes automàtics de mesurament (SAM)	Determinació de partícules	SÍ	SÍ	UNE-EN 14181:2015 UNE-EN 13284-2:2018
	Determinació de diòxid de sofre (SO ₂)	SÍ	SÍ	UNE-EN 14791:2017
	Determinació d'òxids de nitrogen (NO _x)	SÍ	SÍ	UNE-EN 14792:2017
	Determinació de monòxid de carboni (CO)	SÍ	SÍ	UNE-EN 15058:2017
	Determinació de diòxid de carboni (CO ₂)	NO	NO	-
	Determinació d'oxigen (O ₂)	SÍ	SÍ	UNE-EN 14789:2017
	Determinació de carboni orgànic total (COT)	SÍ	SÍ	UNE-EN 12619:2013



GOIB
/

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
D) Comprovacions dels sistemes automàtics de mesurament (SAM)	Determinació d'àcid clorhídric i clorurs	SÍ	SÍ	UNE-EN 1911:2011
	Determinació d'àcid fluorhídric i fluorurs	SÍ	SÍ	UNE-ISO 15713:2007
	Altres: Determinació d'amoníac (NH ₃)	SÍ	SÍ	Mètode intern MA/ATM/PT-EMAM basat en NF X43-303
	Altres: Determinació de velocitat i cabal	SÍ	SÍ	UNE-EN ISO 16911-2:2014
	Altres: Determinació d'humitat	SÍ	SÍ	UNE-EN 14790:2017