



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

## **Resolució d'autorització exp. 1/16-AU-OCA com Organisme de Control per a l'Atmosfera a JECMA CONSULTORIA Y MEDIOAMBIENTE, S. L.**

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

**SEGON.** Inscriure JECMA CONSULTORIA Y MEDIOAMBIENTE, S. L., 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: JECMA CONSULTORIA Y MEDIOAMBIENTE, S. L., Plaza de Elche, 27 – 46988 Paterna (VALÈNCIA)
- correu electrònic: [pascual@jecma.es](mailto:pascual@jecma.es) [jenrique@jecma.es](mailto:jenrique@jecma.es)
- Tel.: 963 635 694
- Pàgina web: [www.jecma.es](http://www.jecma.es)
- Annex tècnic ENAC 1047/LE2052
- 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 JECMA CONSULTORIA Y MEDIOAMBIENTE, S. L. 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 JECMA CONSULTORIA Y MEDIOAMBIENTE, S. L.

Palma, a 16 de juny de 2020

**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 14791:2017 Procediment intern PT-SO2/042
	Determinació d'òxids de nitrogen (NO <sub>x</sub> )	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	Procediment intern PT-GC/46-3 basat en ASTM D 6522-11
	Determinació d'opacitat	SÍ	SÍ	Procediment intern PT-OP/047 basat en ASTM D 2156
	Determinació de partícules	SÍ	SÍ	UNE-EN 13284-1:2002 UNE-ISO 9096:2005



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)	NO	NO	-
	Determinació d'àcid fluorhídric i fluorurs	SÍ	SÍ	UNE-ISO 15713:2007 Mètode intern PT-FT/041 basat en EPA 13
	Determinació d'àcid clorhídric i clorurs	SÍ	SÍ	UNE-EN 1911:2011
	Determinació de metalls	SÍ	SÍ	UNE-EN 14385:2004 UNE-EN 13211:2001 EPA 29 i Mètode intern PT-Sn/159
	Determinació de policlorodibenzo-dioxines i policlorodibenzofurans (PCDD i PCDF)	SÍ	SÍ	UNE-EN 1948-1:2007 (només mostreig)
	Altres: Determinació d'àcid sulfúric (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	SÍ	SÍ	Mètode intern PT-H2SO4/043 basat en EPA 8
	Altres: Determinació d'àcid sulfhídric (SH <sub>2</sub> )	SÍ	SÍ	Procediment intern PT-H2S/045 basat en VDI-3486
	Altres: Determinació d'amoníac (NH <sub>3</sub> )	SÍ	SÍ	Procediment intern PT-NH3/044 basat en EPA CTM-027



GOIB  
/

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL-LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
B) Comprovacions que requereixen mesuraments d'emissió	Altres: Determinació d'oxigen (O <sub>2</sub> )	SÍ	SÍ	UNE-EN 14789:2017 Mètode intern PT-GC/46-3
	Altres: Determinació d'humitat	SÍ	SÍ	UNE-EN 14790:2017
	Altres: Determinació de cabal	SÍ	SÍ	UNE-EN 16911-1:2013
C) Comprovacions que requereixen mesuraments d'immissió	Determinació de partícules sòlides totals	SÍ	SÍ	Decreto 151/2006 (BOJA)
	Determinació partícules PM10	NO	NO	-
	Determinació partícules PM2,5	NO	NO	-
	Determinació partícules sedimentables	SÍ	SÍ	Decreto 151/2006 (BOJA)
	Determinació d'olors	NO	NO	-
	Determinació de metalls (Pb)	NO	NO	-
	Determinació d'hidrocarburs aromàtic policíclics	NO	NO	-

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
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	-
	Determinació de carboni orgànic total (COT)	NO	NO	-
	Determinació d'àcid clorhídric i clorurs	NO	NO	-
	Determinació d'àcid fluorhídric i fluorurs	NO	NO	-