



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

Resolució de renovació d'autorització exp. 01/17-AU-OCA com Organisme de Control per a l'Atmosfera a ARGANO ASESORES, S. L.

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

SEGON. Inscriure ARGANO ASESORES, 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, Sectors Productius i Memòria Democràtica les dades següents:

- Denominació i raó social: ARGANO ASESORES, S. L., Avda. Valladolid, 27-baix 1 dreta, 46020 València (VALÈNCIA)
- CIF: B97583280
- Correu electrònic: calidad@argano.es, arturo@argano.es
- Tel.: 961 101 883
- Pàgina web: www.argano.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 ARGANO ASESORES, 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 ARGANO ASESORES, S.L.

Palma, 22 de febrer 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	SÍ	SÍ	Ordre 10/08/76 UNE-EN 12341:2015
	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 ₂)	NO	NO	-
	Determinació d'òxids de nitrogen (NO _x)	NO	NO	-
	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	NO	NO	-

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	NO	NO	-
	Determinació d'àcid clorhídric i clorurs	NO	NO	-
	Determinació de metalls	NO	NO	-
	Determinació de policlorodibenzo-dioxines i policlorodibenzofurans (PCDD i PCDF)	NO	NO	-
C) Comprovacions que requereixen mesuraments d'immissió	Determinació de partícules sòlides totals	SÍ	SÍ	IT-01 Mètode intern basat en: Ordre 10/08/76
	Determinació partícules PM10	SÍ	SÍ	UNE-EN12341:2015
	Determinació partícules PM2,5	NO	NO	-

CAMP D'ACTUACIÓ	TIPUS D'ACTUACIÓ	SOL·LICITAT	ATORGAT	MÈTODE ACREDITAT
C) Comprovacions que requereixen mesuraments d'immissió	Determinació partícules sedimentables	SÍ	SÍ	IT-02 Mètode intern basat en: Ordre 10/08/76
	Determinació d'olors	NO	NO	-
	Determinació de metalls	SÍ	SÍ	UNE-EN 12341:2015
	Determinació d'hidrocarburs aromàtic policíclics	SÍ	SÍ	UNE-EN 12341:2015
	Altres determinacions: Determinació de HF, H ₂ S, HCl, Formaldehid; acetaldehid, NH ₃ , SO ₂ , NO ₂ , COV mitjançant captadors passius.	SÍ	SÍ	IT-06 Mètode intern basat en les IT de la Comunitat de Madrid: <i>ATM-E-ED-01 Metodología para la evaluación de las emisiones difusas.</i> <i>- ATM-E-ED-02 Planificación para la evaluación de las emisiones difusas y la valoración de los resultados. Contenido del informe.</i> <i>- ATM-E-ED-03 Evaluación de las emisiones difusas de partículas en suspensión totales.</i> <i>- ATM-E-ED-04 Evaluación de las emisiones difusas de partículas sedimentables.</i> <i>- ATM-E-ED-07. Evaluación de las emisiones difusas mediante la utilización de captadores pasivos.</i>

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 ₂)	NO	NO	-
	Determinació d'òxids de nitrogen (NO _x)	NO	NO	-
	Determinació de monòxid de carboni (CO)	NO	NO	-
	Determinació de diòxid de carboni (CO ₂)	NO	NO	-
	Determinació d'oxigen (O ₂)	NO	NO	-

