

## Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica

*Informació pública de la sol·licitud de l'autorització ambiental integrada i d'adaptació de les MTD's per a una activitat de fusió de termoplàstics, emmotlat mitjançant màquines d'injecció i ús de motles, pintat i muntatge de peces per a automoció, al terme municipal de Lliria. Expedient 158/20 IPPC. [2022/1207]*

De conformitat amb el que s'estableix en l'article 30 de la Llei 6/2014, de 25 de juliol, de la Generalitat, de prevenció, qualitat i control ambiental d'activitats en la Comunitat Valenciana, se sotmet a informació pública l'expedient número 158/20 IPPC, seguit a instàncies de PLASTIC 7A, SL (instal·lacions de Lliria), amb NIF B46641932 i domicili social en la carretera València-Ademuz, km 30,5, del terme municipal de Lliria (València), que té com a objecte l'atorgament de l'autorització ambiental integrada i l'adaptació de les millors tècniques disponibles d'una activitat de fusió de termoplàstics, emmotlat mitjançant màquines d'injecció i ús de motles, pintat i muntatge de peces per a automoció en el terme municipal de Lliria (València).

Peticionari: PLASTIC 7A, SL (instal·lacions de Lliria).

Emplaçament: planta 1 (nau 1), planta 2 (nau 2) i planta 4 (nau 3) del polígon industrial Les Carrases del terme municipal de Lliria (València).

Projecte: – Projecte bàsic d'autorització ambiental integrada (RD 1/2016 de 16 de desembre).

– Document per a l'adaptació de l'autorització ambiental integrada d'una activitat de fusió de termoplàstics, emmotlat mitjançant màquines d'injecció i ús de motles, pintat i muntatge de peces per a automoció d'acord amb el document de conclusions de les millors tècniques disponibles per al tractament de superfícies amb dissolvents orgànics, inclosa la conservació de la fusta i els productes derivats de la fusta utilitzant productes químics en la Decisió d'execució (UE) 2020/2009, de la Comissió, de 22 de juny de 2020.

Producció: capacitat màxima de producció i de pintat de 24.000.000 de peces/any i amb un consum total de dissolvents de 245 tones/any.

Cosa que es posa en coneixement general perquè en el termini de trenta dies hàbils a partir de l'endemà de la publicació d'aquest anunci en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, les corporacions i persones particulars interessades puguin presentar les al·legacions que estimen convenientes.

Durant aquest termini, les persones interessades podran examinar la documentació relativa a l'expedient esmentat en el portal web Expedients en tràmit d'informació pública (art. 30 de la Llei 6/2014), situat dins de l'apartat de Control integrat de la contaminació de l'Àrea de Qualitat Ambiental de la Generalitat Valenciana, l'enllaç del qual és el següent:

<http://www.agroambient.gva.es/es/web/calidad-ambiental/expedients-en-tramit-d-informacio-publica-artic.30-de-la-llei-6/2014>

Finalitzat el període d'informació pública, quan siga procedent, s'anunciarà en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* el moment en què podrà consultar-se en la web de la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica l'informe relatiu a les al·legacions presentades.

València, 9 de febrer de 2022.– El director general de Qualitat i Educació Ambiental: Joan Piquer Huerga.

## Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica

*Información pública de la solicitud de la autorización ambiental integrada y de adaptación de las MTD's para una actividad de fusión de termoplásticos, moldeado mediante máquinas de inyección y empleo de moldes, pintado y montaje de piezas para automoción, en el término municipal de Lliria. Expediente 158/20 IPPC. [2022/1207]*

De conformidad con lo establecido en el artículo 30 de la Ley 6/2014, de 25 de julio, de la Generalitat, de prevención, calidad y control ambiental de actividades en la Comunitat Valenciana, se somete a información pública el expediente número 158/20 IPPC, seguido a instancia de PLASTIC 7A, SL (Instalaciones de Lliria), con NIF B46641932 y domicilio social en la carretera Valencia-Ademuz km 30,5, del término municipal de Lliria (Valencia), que tiene como objeto el otorgamiento de la autorización ambiental integrada y la adaptación de las mejores técnicas disponibles de una actividad de fusión de termoplásticos, moldeado mediante máquinas de inyección y empleo de moldes, pintado y montaje de piezas para automoción en el término municipal de Lliria (Valencia).

Peticionario: PLASTIC 7A, SL (Instalaciones de Lliria).

Emplazamiento: planta 1 (nave 1), planta 2 (nave 2) y planta 4 (nave 3) del polígono industrial Les Carrases del término municipal de Lliria (Valencia).

Proyecto: – Proyecto básico de autorización ambiental integrada (RD 1/2016 de 16 de diciembre).

– Documento para la adaptación de la autorización ambiental integrada de una actividad de fusión de termoplásticos, moldeado mediante máquinas de inyección y empleo de moldes, pintado y montaje de piezas para automoción conforme al documento de conclusiones de las mejores técnicas disponibles para el tratamiento de superficies con disolventes orgánicos, incluida la conservación de la madera y los productos derivados de la madera utilizando productos químicos en la Decisión de Ejecución (UE) 2020/2009, de la Comisión, de 22 de junio de 2020.

Producción: capacidad máxima de producción y de pintado de 24.000.000 de piezas/año y con un consumo total de disolventes de 245 toneladas/año.

Lo que se pone en general conocimiento para que en el plazo de 30 días hábiles a partir del día siguiente a la publicación de este anuncio en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*, puedan presentarse por las corporaciones y particulares interesados, las alegaciones que estimen convenientes.

Durante este plazo, los interesados podrán examinar la documentación relativa al citado expediente en el portal web Expedientes en trámite de información pública (art. 30 de la Ley 6/2014), ubicado dentro del apartado de Control Integrado de la Contaminación del Área de Calidad Ambiental de la Generalitat Valenciana, y cuyo enlace es el siguiente:

<http://www.agroambient.gva.es/es/web/calidad-ambiental/expedients-en-tramit-d-informacio-publica-artic.30-de-la-llei-6/2014>

Finalizado el periodo de información pública, cuando proceda, se anunciará en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* el momento en el que podrá consultarse en la web de la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica el informe relativo a las alegaciones presentadas.

València, 9 de febrer de 2022.– El director general de Calidad y Educación Ambiental: Joan Piquer Huerga.