



ASUNTO:

RESOLUCIÓN SOBRE LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE UNA ACTIVIDAD DE UTILIZACIÓN CONFINADA DE TIPO 3 PARA TRABAJAR CON EL VIRUS SARS-COV MODIFICADO GENÉTICAMENTE PARA EL DESARROLLO DE NUEVOS TRATAMIENTOS FRENTE AL SARS-COV-2 Y AL ESTUDIO INMUNOLÓGICO IMPLICADO EN LA COVID-19, QUE SE QUIERE LLEVAR A CABO EN LA INSTALACIÓN PREVIAMENTE AUTORIZADA A/ES/16/I-24 DEL CENTRO DE ENCEFALOPATÍAS Y ENFERMEDADES TRANSMISIBLES EMERGENTES DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA:
NOTIFICACIÓN A/ES/20/99

DESTINATARIO:

Sra. Doña Blanca Ros Latienda
Vicerrectora de Política científica en funciones
Universidad de Zaragoza
Calle Pedro Cerbuna, 12. Campus San Francisco
5009. Zaragoza.

VISTA la notificación A/ES/20/99, correspondiente a una actividad de utilización confinada de tipo 3 para para trabajar con el virus SARS-CoV modificado genéticamente para desarrollo de nuevos tratamientos frente a SARS-CoV-2 y al estudio del mecanismo inmunológico implicado en la COVID-19, que se quiere llevar a cabo en la instalación previamente autorizada A/ES/16/I-24, del Centro de Encefalopatías y Enfermedades Transmisibles Emergentes de la Universidad de Zaragoza.

CONSIDERANDO que la normativa aplicable al presente expediente está contenida en la *Ley 9/2003, de 25 de abril, por la que se establece el régimen jurídico de la utilización confinada, liberación voluntaria y comercialización de organismos modificados genéticamente* y en el *Real Decreto 178/2004, de 30 de enero*, de desarrollo de dicha Ley (modificado por el *Real Decreto 367/2010, de 26 de marzo* y el *Real Decreto 191/2013, de 15 de marzo*).

CONSIDERANDO que la instalación A/ES16/I-24 de tipo 3 en la que se va a llevar a cabo la actividad, ya fue autorizada con anterioridad por el Consejo Interministerial de OMG, mediante resolución con fecha 17/05/2017

CONSIDERANDO que la notificación ha sido sometida al procedimiento de información pública durante un plazo de 5 días (del 6 al 10 de noviembre de 2020, Disposición Adicional séptima, Real Decreto-ley 8/2020, de 17 de marzo) en la página Web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, no habiéndose recibido comentarios al respecto

CONSIDERANDO que la Comisión Nacional de Bioseguridad ha estudiado esta notificación mediante consulta escrita, con fecha 4 de noviembre de 2020, y ha informado que, en el estado actual de conocimiento y en las condiciones de uso previstas, la actividad propuesta es considerada de tipo 3 y podrá llevarse a cabo en la instalación de tipo 3 previamente autorizada (A/ES/16/I-24) al





reunir las condiciones adecuadas de confinamiento y seguridad biológica, para proteger la salud humana, la salud animal y el medio ambiente.

UNA VEZ CONSULTADO, el Consejo Interministerial de Organismos Modificados Genéticamente previsto en la Ley 9/2003, que actúa como Autoridad Competente, resuelve **AUTORIZAR** la actividad notificada, bajo las siguientes condiciones:

- Las medidas de confinamiento de la instalación son las adecuadas para actividades de utilización confinada de tipo 3. Si el notificador decide llevar a cabo cualquier nueva actividad de tipo 3 deberá comunicarlo a la autoridad competente.
- En el caso de actividades de riesgo superior (tipo 4) se deberá presentar una nueva notificación de la instalación y de la actividad a desarrollar.
- Se deberán seguir las medidas de inactivación de residuos que figuran en la notificación, así como los protocolos de utilización de los organismos modificados genéticamente.
- Se comunicará a la Comisión Nacional de Bioseguridad y al Consejo Interministerial de Organismos Modificados Genéticamente cualquier modificación en la información previamente presentada por el notificador para la autorización de esta actividad. Si la Comisión Nacional de Bioseguridad considera que dichas modificaciones no afectan a la evaluación de riesgo, se notificará esta circunstancia al interesado mediante oficio del Secretario del Consejo Interministerial de Organismos Modificados Genéticamente. En caso contrario, dichas modificaciones deberán ser evaluadas de nuevo por la Comisión Nacional de Bioseguridad y, en su caso, autorizadas por el Consejo Interministerial de Organismo Modificados Genéticamente.
- Se comunicará al Consejo Interministerial de Organismos Modificados Genéticamente y a la Comisión Nacional de Bioseguridad cualquier incidencia o accidente que pudiera ocurrir con repercusiones para la salud humana o animal, o para el medio ambiente.

Contra esta Resolución, que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer potestativamente recurso de reposición ante este Consejo Interministerial en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de su notificación y/o publicación, de conformidad con lo establecido en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, o bien recurso contencioso-administrativo ante la sala de la Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Madrid, en el plazo de dos meses, a partir del día siguiente al de su notificación y/o publicación, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 10 de la ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, sin que puedan simultanearse ambas vías de impugnación.

Firmado electrónicamente por D. Fernando Miranda Sotillos,
Presidente del Consejo Interministerial de OMG.

CSV : GEN-dcd2-b8c5-0a37-d71e-2c48-f67e-dcef-1194

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : FERNANDO MIRANDA SOTILLOS | FECHA : 27/11/2020 08:50 | Sin acción específica

