

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA Y PARA LAS ADMINISTRACIONES TERRITORIALES

- 6990** *Resolución de 24 de abril de 2018, del Centro Criptológico Nacional, por la que se certifica la seguridad del producto Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160 y Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160F, desarrollado por Dell Technologies, Inc.*

Recibida en el Centro Criptológico Nacional la solicitud presentada por Dell Technologies, Inc., con domicilio social en 1 Dell Way, Round Rack, Texas 78682, Estados Unidos de América, para la certificación de la seguridad del producto Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160 and Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160F, conforme al entorno de uso, garantías y limitaciones indicadas en la correspondiente Declaración de Seguridad: Dell Technologies, Inc. Dell EMC VxRail Appliance Security Target, versión 1.0, de 23 de febrero de 2018.

Visto el correspondiente Informe Técnico de Evaluación de Epoche & Espri S.L.U., de código VXRAIL-ETR 3.0 de 11 de abril de 2018, que determina el cumplimiento del producto Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160 y Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160F, con las propiedades de seguridad indicadas en dicha Declaración de Seguridad, tras el análisis de su seguridad según indican las normas Common Criteria for Information Technology Security Evaluation y Common Methodology for Information Technology Security Evaluation versión 3.1 revisión 4.

Visto el correspondiente Informe de Certificación del Centro Criptológico Nacional, de código INF-2342, que determina el cumplimiento del producto Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160 y Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160F, con los requisitos para la certificación de su seguridad exigidos por el Reglamento de Evaluación y Certificación de la Seguridad de las Tecnologías de la Información, aprobado por la orden PRE/2740/2007, de 19 de septiembre.

De acuerdo con las facultades que me confiere la Ley 11/2002, reguladora del Centro Nacional de Inteligencia, al amparo de lo dispuesto en el artículo 1 y artículo 2, párrafo 2, letra c, del Real Decreto 421/2004, de 12 de marzo, por el que se regula el Centro Criptológico Nacional, al objeto de resolver la solicitud de certificación mencionada, dispongo:

Primero.

Certificar que la seguridad del producto Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160 y Dell EMC VxRail Appliance with VxRail 4.0.400-6628128 on 160F, cumple con lo especificado en la Declaración de Seguridad de referencia Dell Technologies, Inc. Dell EMC VxRail Appliance Security Target, versión 1.0, de 23 de febrero de 2018, según exigen las garantías definidas en las normas Common Criteria for Information Technology Security Evaluation y Common Methodology for Information Technology Security Evaluation versión 3.1 revisión 4, para el nivel de garantía de evaluación EAL 2+ (ALC_FLR.2).

Segundo.

Esta certificación, su alcance y vigencia, y el uso de la condición de producto certificado, quedan sujetos a lo establecido en el Reglamento de Evaluación y Certificación de la Seguridad de las Tecnologías de la Información.

Tercero.

El Informe de Certificación y la Declaración de Seguridad citados se encuentran disponibles para su consulta en el Centro Criptológico Nacional.

Cuarto.

La presente Resolución entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 24 de abril de 2018.–El Secretario de Estado Director del Centro Criptológico Nacional, Félix Sanz Roldán.