

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE DEFENSA

19400 *Resolución 1A0/38369/2023, de 26 de julio, del Centro Criptológico Nacional, por la que se mantiene la certificación de la seguridad en la actualización del centro de producción «Giesecke+Devrient (Jiangxi) Technology Co., Ltd.», solicitado por Giesecke+Devrient (Jiangxi) Technology Co., Ltd.*

Recibida en el Centro Criptológico Nacional la solicitud presentada por Giesecke +Devrient (Jiangxi) Technology Co., Ltd., con domicilio social en 399 Huoju Avenue, High-New Tech Development Zone, Nanchang, Jiangxi, 330096, República Popular de China, para el mantenimiento de la certificación de la seguridad del centro de producción «Giesecke+Devrient (China) Technologies GDCNMS NAN», conforme al entorno de uso, garantías y limitaciones indicadas en la correspondiente Declaración de Seguridad: «Site Security Target for Giesecke+Devrient Mobile Security China, version 1.4/22.02.2023».

Visto el correspondiente Informe de Análisis de Impacto «Impact Analysis Report Company Name Change in GDJX in China Version 1.0/01.06.2023», con las correspondientes evidencias presentadas por Giesecke+Devrient (Jiangxi) Technology Co., Ltd. que determinan el mantenimiento de las propiedades de seguridad de la versión actualizada del centro de producción «Giesecke+Devrient (Jiangxi) Technologies Co., Ltd.» conforme al entorno de uso, garantías y limitaciones indicadas en la correspondiente Declaración de Seguridad «Site Security Target for Giesecke +Devrient Mobile Security China, Version 2.0/15.06.2023», de las propiedades de seguridad indicadas en dicha Declaración de Seguridad, tras el análisis de su seguridad según indican las normas «Common Methodology for Information Technology Security Evaluation/Common Criteria for Information Technology Security Evaluation version 3.1 release 5».

Visto el correspondiente Informe de Mantenimiento del Centro Criptológico Nacional, de código INF-4148, que determina el cumplimiento del centro de producción «Giesecke +Devrient (Jiangxi) Technology Co., Ltd.», con los requisitos para el mantenimiento de la certificación de la 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 centro de producción «Giesecke+Devrient (Jiangxi) Technology Co., Ltd.», cumple con lo especificado en la Declaración de Seguridad de referencia «Site Security Target for Giesecke+Devrient Mobile Security China, Version 2.0/15.06.2023», según exigen las garantías definidas en las normas «Common Methodology for Information Technology Security Evaluation/Common Criteria for Information Technology Security Evaluation version 3.1 release 5», para el nivel de garantía de evaluación ALC_CMC.5, ALC_CMS.5, ALC_DVS.2, ALC_LCD.1, AST_INT.1, AST_CCL.1, AST_SPD.1, AST_OBJ.1, AST_ECD.1, AST_REQ.1 and AST_SSS.1.

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, 26 de julio de 2023.–La Secretaria de Estado Directora del Centro Criptológico Nacional, Esperanza Casteleiro Llamazares.