

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD  
CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD**



**BDO certifica que, de acuerdo con la declaración de aplicabilidad vigente, los sistemas de información reseñados, todos ellos de categoría ALTA y los servicios que se relacionan, de la organización:**

**Amazon Web Services, Inc.**  
U5886339595  
PO BOX 80683  
USA Seattle WA 98108-0683

**han sido auditados y encontrados conforme con las exigencias del Real Decreto 311/2022, de 3 de mayo, por el que se regula el Esquema Nacional de Seguridad según se indica en el correspondiente Informe de Auditoría de 12 de julio de 2024 para:**

- **Los Sistemas de Información que soportan los servicios de Amazon Web Services, Inc. enumerados en las páginas del Anexo I del presente Certificado y ubicados en CPD propios y externalizados localizados en las regiones y localizaciones que se detallan en las páginas del Anexo II.**

CATEGORÍA	C	I	T	A	D	Total de Medidas
	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	71

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**

**BDO Auditores, S.L.P.**

Enric Doménech  
Socio  
Madrid, a 16 de julio de 2024



**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD  
CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD**



**Anexo I** (página 1/4): Los sistemas de información que soportan AWS consisten en los siguientes servicios:

- Amazon API Gateway
- Amazon AppStream 2.0
- Amazon Athena
- Amazon Augmented AI
- Amazon Chime
- Amazon Cloud Directory
- Amazon CloudFront [includes S3 Transfer Acceleration]
- Amazon CloudWatch
- Amazon CloudWatch Logs
- Amazon Cognito
- Amazon Comprehend
- Amazon Comprehend Medical
- Amazon Connect [excludes Customer Profiles, Tasks, and Contact Lens]
- Amazon Detective
- Amazon DocumentDB (with MongoDB compatibility)
- Amazon DynamoDB
- Amazon Elastic Block Store
- Amazon Elastic Compute Cloud
- Amazon Elastic Container Registry
- Amazon Elastic Container Service [both Fargate and EC2 launch types]
- Amazon Elastic File System
- Amazon Elastic Kubernetes Service
- Amazon Elastic MapReduce
- Amazon ElastiCache
- Amazon OpenSearch Service
- Amazon Forecast
- Amazon Fraud Detector
- Amazon FSx
- AWS Glue DataBrew
- Amazon GuardDuty
- Amazon Inspector Classic
- Amazon Kendra
- Amazon Keyspaces (for Apache Cassandra)
- Amazon Managed Service for Apache Flink
- Amazon Data Firehose
- Amazon Kinesis Data Streams
- Amazon Kinesis Video Streams
- Amazon Lex
- Amazon Macie
- Amazon Managed Streaming for Apache Kafka
- Amazon MQ
- Amazon Neptune
- Amazon Personalize
- Amazon Pinpoint
- Amazon Polly
- Amazon Quantum Ledger Database
- Amazon QuickSight
- Amazon Redshift
- Amazon Rekognition
- Amazon Relational Database Service
- Amazon Route 53
- Amazon Route 53 Resolver
- Amazon S3 Glacier
- Amazon SageMaker

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**



## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD



**Anexo I** (página 2/4): Los sistemas de información que soportan AWS consisten en los siguientes servicios:

- Amazon Simple Email Service
- Amazon Simple Notification Service
- Amazon Simple Queue Service
- Amazon Simple Storage Service
- Amazon Simple Workflow Service
- Amazon SimpleDB
- Amazon Textract
- Amazon Timestream
- Amazon Transcribe
- Amazon Translate
- Amazon Virtual Private Cloud
- Amazon WorkDocs
- Amazon WorkSpaces Secure Browser
- Amazon WorkMail
- Amazon Workspaces
- AWS Amplify [includes AWS Amplify Console]
- AWS App Mesh
- AWS AppSync
- AWS Artifact
- AWS Audit Manager
- AWS Backup
- AWS Batch
- AWS Certificate Manager
- AWS Chatbot
- AWS Cloud Map
- AWS CloudFormation
- AWS CloudHSM
- AWS CloudTrail
- AWS CodeBuild
- AWS CodeCommit
- AWS CodeDeploy
- AWS CodePipeline
- AWS CodeStar
- AWS Config
- AWS Control Tower
- AWS Data Exchange
- AWS Database Migration Service
- AWS DataSync
- AWS Direct Connect
- AWS Directory Service [excludes Simple AD]
- AWS Elastic Beanstalk
- AWS Elemental MediaConnect
- AWS Elemental MediaConvert
- AWS Elemental MediaLive
- AWS Firewall Manager
- AWS Global Accelerator
- AWS Glue [includes AWS Lake Formation]
- AWS Ground Station
- AWS Identity and access Management
- AWS IoT 1-Click
- AWS IoT Analytics
- AWS IoT Core
- AWS IoT Device Defender
- AWS IoT Device Management
- AWS IoT Events
- AWS IoT Greengrass
- AWS Key Management Service

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**



**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD  
CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD**



**Anexo I** (página 3/4): Los sistemas de información que soportan AWS consisten en los siguientes servicios:

- AWS Lambda
- AWS License Manager
- AWS Managed Services
- AWS Network Firewall
- AWS Organizations
- AWS Outposts
- AWS Health Dashboard
- AWS Resource Groups
- AWS RoboMaker
- AWS Secrets Manager
- AWS Security Hub
- AWS Serverless Application Repository
- AWS Service Catalog
- AWS Shield
- AWS IAM Identity Center
- AWS Snowball
- AWS Snowball Edge
- AWS Step Functions
- AWS Storage Gateway
- AWS Systems Manager
- AWS Transfer Family
- AWS Trusted Advisor
- AWS Wavelength
- AWS WAF (Web Application Firewall)
- AWS X-Ray
- EC2 Auto Scaling
- Elastic Load Balancing
- FreeRTOS
- VM Import/Export
- Amazon EC2 Image Builder
- AWS App Runner
- Amazon AppFlow
- AWS Application Migration Service
- AWS Cloud9
- AWS HealthLake
- AWS IoT SiteWise
- Amazon Location Service
- AWS Resource Access Manager
- AWS Private Certificate Authority
- Amazon Chime SDK
- Amazon DevOps Guru
- Amazon MemoryDB for Redis
- AWS CloudShell
- AWS Elemental Appliances & Software
- AWS IoT Things Graph
- AWS Elastic Disaster Recovery
- Amazon EC2 Auto Scaling
- Amazon EventBridge
- Amazon FinSpace
- Amazon Inspector
- Amazon Managed Service for Prometheus
- Amazon Managed Workflows for Apache Airflow (MWAA)
- AWS HealthOmics

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**



**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD  
CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD**



**Anexo I** (página 4/4): Los sistemas de información que soportan AWS consisten en los siguientes servicios:

- AWS Clear Rooms
- AWS Fault Injection Service
- AWS IoT TwinMaker
- AWS Lake Formation
- AWS Signer
- AWS Wickr
- Amazon Bedrock

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**



## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD



**Anexo II** (página 1/5): Los sistemas de información que soportan AWS están ubicados en las siguientes regiones:

- Oeste de EE. UU. (Oregón)
- Este de EE. UU. (Virginia del Norte)
- Oeste de EE. UU. (Norte de California)
- Este de EE. UU. (Ohio)
- Canadá (Central)
- Canadá Oeste (Calgary)
- GovCloud (EE. UU. Oeste)
- GovCloud (EE. UU. Este)
- América del Sur (São Paulo)
- Europa (Irlanda)
- Europa (Frankfurt)
- Europa (Londres)
- Europa (París)
- Europa (Estocolmo)
- Europa (Milán)
- Europa (Zúrich)
- Europa (España)
- Medio Oriente (Bahréin)
- Medio Oriente (EAU)
- Israel (Tel Aviv)
- África (Ciudad del Cabo)
- Asia-Pacífico (Singapur)
- Asia-Pacífico (Tokio)
- Asia Pacífico (Seúl)
- Asia-Pacífico (Mumbai)
- Asia Pacífico (Hong Kong)
- Asia-Pacífico (Osaka)
- Asia-Pacífico (Yakarta)
- Asia-Pacífico (Hyderabad)
- Australia (Sídney)
- Australia (Melbourne).

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**



**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD  
CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD**



**Anexo II** (página 2/5): Las siguientes ubicaciones periféricas que se conectan a las regiones previamente mencionadas se incluyen en el alcance de la certificación:

Ubicaciones periféricas:

- Ámsterdam, Países Bajos
- Anyang-si, República de Corea
- Ashburn, Estados Unidos
- Atlanta, Estados Unidos
- Auckland, Nueva Zelanda
- Ballerup, Dinamarca
- Bangalore, India
- Bangkok, Tailandia
- Bannmai, Tailandia
- Barcelona, España
- Barka, Omán
- Bekasi, Indonesia
- Berlín, Alemania
- Bhubaneswar, India
- Billerica, Estados Unidos
- Birmingham, Reino Unido
- Bogotá, Colombia
- Boston, Estados Unidos
- Brentford, Reino Unido
- Brisbane, Australia
- Bruselas, Bélgica
- Bucarest, Rumanía
- Budapest, Hungría
- Caba, Argentina
- Canberra, Australia
- Ciudad del Cabo, Sudáfrica
- Changodar, India
- Chennai, India
- Chicago, Estados Unidos
- Christchurch, Nueva Zelanda
- Clonshaugh, Irlanda
- Columbus, Estados Unidos
- Dallas, Estados Unidos
- Delhi, India
- Denver, Estados Unidos
- Dubái, Emiratos Árabes Unidos
- Dublín, Irlanda
- Düsseldorf, Alemania
- Eden Prairie, Estados Unidos
- El Segundo, Estados Unidos
- Elk Grove Village, Estados Unidos
- Espoo, Finlandia
- Estación Terrena, Perú
- Fortaleza, Brasil
- Fráncfort, Alemania
- Franklin, Estados Unidos
- Fujairah, Emiratos Árabes Unidos
- Garland, Estados Unidos
- General Pacheco, Argentina
- Greenwood Village, Estados Unidos
- Haifa, Israel
- Hamburgo, Alemania
- Hanoi, Vietnam
- Helsinki, Finlandia
- Hillsboro, Estados Unidos
- Ho Chi Minh, Vietnam
- Hong Kong, RAE
- Houston, Estados Unidos
- Huechuraba, Chile
- Hull, Reino Unido
- Hyderabad, India
- Inzai, Japón
- Irvine, Estados Unidos
- Irving, Estados Unidos
- Itasca, Estados Unidos
- Jacksonville, Estados Unidos
- Jaipur, India
- Yakarta, Indonesia
- Jersey City, Estados Unidos
- Johannesburgo, Sudáfrica

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**



**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD  
CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD**



**Anexo II** (página 3/5): Las siguientes ubicaciones periféricas que se conectan a las regiones previamente mencionadas se incluyen en el alcance de la certificación:

**Ubicaciones periféricas:**

- Kansas City, Estados Unidos
- Khlong Nueng, Tailandia
- Calcuta, India
- Ciudad de Koto, Japón
- Kropia, Grecia
- Kuala Lumpur, Malasia
- Lagos, Nigeria
- Las Vegas, Estados Unidos
- Lisboa, Portugal
- Londres, Reino Unido
- Los Ángeles, Estados Unidos
- Madrid, España
- Manchester, Reino Unido
- Manila, Filipinas
- Marsella, Francia
- Melbourne, Australia
- Memphis, Estados Unidos
- Miami, Estados Unidos
- Milán, Italia
- Milpitas, Estados Unidos
- Milton Keynes, Reino Unido
- Minneapolis, Estados Unidos
- Montreal, Canadá
- Bombay, India
- Múnich, Alemania
- Nairobi, Kenia
- Nashville, Estados Unidos
- Nueva Bombay, India
- Nueva Taipéi, Taiwán
- Ciudad de Nueva York, Estados Unidos
- Newark, Estados Unidos
- Norfolk, Estados Unidos
- Norte de Las Vegas, Estados Unidos
- Northlake, Estados Unidos
- Osaka, Japón
- Oslo, Noruega
- Pakkret, Tailandia
- Palermo, Italia
- Palo Alto, Estados Unidos
- París, Francia
- Patna, India
- Perth, Australia
- Filadelfia, Estados Unidos
- Phoenix, Estados Unidos
- Piscataway, Estados Unidos
- Pittsburgh, Estados Unidos
- Portland, Estados Unidos
- Praga, República Checa
- Pueblo Nuevo, Panamá
- Pune, India
- Rancho Córdoba, Estados Unidos
- Reston, Estados Unidos
- Richardson, Estados Unidos
- Río de Janeiro, Brasil
- Roma, Italia
- Rosedale, Nueva Zelanda
- San Diego, Estados Unidos
- San José, Estados Unidos
- Santiago de Chile, Chile
- Santiago de Querétaro, México
- Santiago de Surco, Perú
- São Paulo, Brasil
- Schiphol-Rijk, Países Bajos
- Seattle, Estados Unidos
- Secaucus, Estados Unidos
- Seúl, República de Corea
- Shinagawa, Japón
- Singapur, Singapur
- Slough, Reino Unido
- Sofía, Bulgaria

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**





**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD  
CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD**



**Anexo II** (página 4/5): Las siguientes ubicaciones periféricas que se conectan a las regiones previamente mencionadas y ubicaciones específicas del servicio Wavelength se incluyen en el alcance de la certificación:

**Ubicaciones periféricas:**

- Southfield, Estados Unidos
- Estocolmo, Suecia
- Surrey, Reino Unido
- Swinton, Reino Unido
- Sídney, Australia
- Taipéi, Taiwán
- Tallin, Estonia
- Tambon Klong Tamru, Tailandia
- Tampa, Estados Unidos
- Tempe, Estados Unidos
- Thung Song Hong, Tailandia
- Toronto, Canadá
- Tukwila, Estados Unidos
- Vancouver, Canadá
- Viena, Austria
- Vienna, Estados Unidos
- Varsovia, Polonia
- West Valley City, Estados Unidos
- Wiltshire, Reino Unido
- Zagreb, Croacia
- Zúrich, Suiza

**Ubicaciones de Wavelength en:**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Alpharetta, Estados Unidos</li><li>• Annapolis Junction, Estados Unidos</li><li>• Aurora, Estados Unidos</li><li>• Azusa, Estados Unidos</li><li>• Berlín, Alemania</li><li>• Charlotte, Estados Unidos</li><li>• Daejeon, República de Corea</li><li>• Dortmund, Alemania</li><li>• Eules, Estados Unidos</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Houston, Estados Unidos</li><li>• Knoxville, Estados Unidos</li><li>• Las Vegas, Estados Unidos</li><li>• Londres, Reino Unido</li><li>• Minneapolis, Estados Unidos</li><li>• Múnich, Alemania</li><li>• New Berlín, Estados Unidos</li><li>• Osaka, Japón</li><li>• Pembroke Pines, Estados Unidos</li></ul> |
|--|--|

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**



**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD  
CON EL ESQUEMA NACIONAL DE SEGURIDAD**



**Anexo II** (página 5/5): Las siguientes ubicaciones específicas del servicio Wavelength y las zonas locales en las que se despliegan ciertos servicios se incluyen en el alcance de la certificación:

Ubicaciones de Wavelength en:

- Plant City, Estados Unidos
- Redmond, Estados Unidos
- Rocklin, Estados Unidos
- Salford, Reino Unido
- Seúl, República de Corea
- Southfield, Estados Unidos
- Tama, Japón
- Tempe, Estados Unidos
- Toronto, Canadá
- Wall Township, Estados Unidos
- Westborough, Estados Unidos

Ubicaciones de zonas locales en:

- Atlanta, Estados Unidos
- Bangkok, Tailandia
- Boston, Estados Unidos
- Buenos Aires, Argentina
- Chicago, Estados Unidos
- Copenhague, Dinamarca
- Delhi, India
- El Segundo, Estados Unidos
- Greenwood Village, Estados Unidos
- Hamburgo, Alemania
- Helsinki, Finlandia
- Hillsboro, Estados Unidos
- Houston, Estados Unidos
- Irvine, Estados Unidos
- Kansas City, Estados Unidos
- Calcuta, India
- Lagos, Nigeria
- Las Vegas, Estados Unidos
- Lee's Summit, Estados Unidos
- Lima, Perú
- Manila, Filipinas
- Miami, Estados Unidos
- Minneapolis, Estados Unidos
- Mascate, Omán
- Perth, Australia
- Filadelfia, Estados Unidos
- Phoenix, Estados Unidos
- Piscataway, Estados Unidos
- Querétaro, México
- Richardson, Estados Unidos
- Santiago, Chile
- Seattle, Estados Unidos
- Singapur, Singapur
- Taipéi, Taiwán
- Varsovia, Polonia

Número de certificado: **B0218**

Fecha de certificación de conformidad inicial: **15 de abril de 2024**

Fecha de renovación de la certificación de conformidad: **16 de julio de 2026**

