

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH  
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

**Izenpe S.A.**  
**Beato Tomás de Zumárraga**  
**71 - 1ª Planta**  
**01008 Vitoria-Gasteiz, Spanien**

für den Vertrauensdienst

**CA de Certificados SSL EV**

die Erfüllung aller relevanten Anforderungen der Verordnung

**VO (EU) Nr. 910/2014 (eIDAS) für die  
Erstellung von qualifizierten Zertifi-  
katen für Website-Authentifizierung.**

Die Anlage zum Zertifikat ist Bestandteil des Zertifikats und besteht  
aus 3 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem Konformitäts-  
bewertungsbericht.



**Certificate ID: 9789.17**

© TÜVIT - TÜV NORD GROUP - [www.tuvit.de](http://www.tuvit.de)

18  
Zertifikat gültig bis  
31.07.2018

Essen, 31.07.2017

Dr. Anja Wiedemann  
Stellv. Leiterin Zertifizierungsstelle

**TÜV Informationstechnik GmbH**  
TÜV NORD GROUP  
Langemarckstraße 20  
45141 Essen  
[www.tuvit.de](http://www.tuvit.de)



**Zertifikat**

## Zertifizierungsprogramm

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH ist bei der „DAkS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH“ für die Zertifizierung von Produkten in den Bereichen IT-Sicherheit und Sicherheitstechnik nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditiert. Die Zertifizierungsstelle führt ihre Zertifizierungen auf Basis des folgenden akkreditierten Zertifizierungsprogramms durch:

- „Zertifizierungsprogramm eIDAS (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“, Version 1.0 vom 12.05.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

## Konformitätsbewertungsbericht

- Englischs Dokument: „Conformity Assessment Report, TUVIT.9789.TSP.07.2017, CA de Certificados SSL EV“ vom 31.07.2017, TÜV Informationstechnik GmbH

## Konformitätsbewertungsanforderungen

Die Konformitätsbewertungsanforderungen sind in der eIDAS:

- VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG

für den folgenden Vertrauensdienst definiert:

- Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für die Website-Authentifizierung

## Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

### CA de Certificados SSL EV:

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA):</b> <b>CN = Izenpe.com</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 00 b0 b7 5a 16 48 5f bf e1 cb f5 8b d7 19 e6 7d</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = CA de Certificados SSL EV	6d 71 e2 5b 7b b6 b6 36 4c be a8 48 e3 a4 a9 81

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- „Certification Practice Statement“, Version 6.0 vom 01.06.2017, Izenpe

und

- „PKI Disclosure Statement (PDS)“, Version 1.0 vom 29.05.2017, Izenpe

## Konformitätsbewertungsergebnis

- Der Konformitätsbewertungsgegenstand erfüllt alle anwendbaren Anforderungen zur Konformitätsbewertung.
- Die im Zertifizierungsprogramm definierten Zertifizierungsanforderungen sind erfüllt.

## **Zusammenfassung der Konformitätsbewertungsanforderungen**

Die eIDAS enthält die allgemeinen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

### **1 Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 15

### **2 Sicherheitsanforderungen an Vertrauensdiensteanbieter**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 19, Abs. 1, 2

### **3 Anforderungen an qualifizierte Vertrauensdiensteanbieter**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 24, Abs. 1 a), Abs. 2 a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k), Abs. 3, Abs. 4

Die eIDAS enthält die speziellen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

### **4 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für die Website-Authentifizierung**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 45, Abs. 1