

2025



MARCO NORMATIVO DE IT

Changelog del Estándar de Seguridad Agencia de Sistemas de Información

Agosto 2025





Índice

| | |
|--|----------|
| Índice | 2 |
| Actualizaciones realizadas..... | 3 |
| [v6.1] → [v6.2] (agosto 2025) | 3 |
| [v6.0] → [v6.1] (mayo 2025) | 3 |
| [v5.0] → [v6.0] (febrero 2025) | 3 |

El presente documento es complementario al documento ES0902 - Estándar de Seguridad ASI v6.2. Su finalidad es brindar detalles sobre que contenido ha sido actualizado en él.

Actualizaciones realizadas

[v6.1] → [v6.2] (agosto 2025)

- **Principios de Aplicaciones:**
 - **A nivel calidad, C1:**
 - Se establece que el protocolo obligatorio es OpenID Connect, siendo el único proveedor autorizado Keycloak (gestionado por la DGSEI). Ya no se entregarán credenciales sobre el anterior OpenID y se especifica la nueva URL de autenticación.
 - Roles de usuarios: siguen delegados a la app, pero se mantiene la recomendación de restringir por AD o grupos.

[v6.0] → [v6.1] (mayo 2025)

- **Principios de Aplicaciones:**
 - **A nivel calidad C1 se amplía:**
 - Además de AD oficial, ahora la autenticación debe delegar credenciales al portal de autenticación OpenID (gestionado por la DGSEI). La app no recibe credenciales directamente, sino que el usuario es redirigido al portal.
 - Se recomienda acotar autenticación según ubicación en árbol AD o membresía de grupos.
- **Entregables:**
 - Se agrega un nuevo requisito: completar un formulario de políticas de WAF para aplicaciones y servicios web.
- **Principios de Seguridad:**
 - Vu1: se aclara que el captcha/bloqueo está contenido en OpenID.
 - Vu4: ahora especifica que el timeout aplica independientemente del token de OpenID.
 - Nuevo Vu9: las aplicaciones con interfaces públicas deben implementar mecanismos contra abuso/consumo excesivo (rate limiting, protección anti-bots, etc.).
 - Se renombra el listado (ahora 10 vulnerabilidades, antes 9).

[v5.0] → [v6.0] (febrero 2025)

- **Referencias normativas:** se actualizó el link del Marco Normativo TI a la URL oficial de la ASI.
- **Principios de Seguridad:**
 - En la vulnerabilidad Vu1 se elimina la referencia directa a captcha como obligatorio (solo “debe contener captcha o bloqueo...”).
- **Versionados:**
 - Se referencia directamente al Estándar de Desarrollo en lugar de un link de Confluence, el cual ya no se actualiza.