

Actualizaciones Idazki desktop por versiones

Versión 2.2.3
Añadir el parámetro /Y al <i>xcopy</i> del proceso de instalación en Windows.
Cargar el KeyStore del Firefox.
En Windows se combinar los certificados obtenidos con MSCAPI.
En Linux/Mac el proceso consiste en intentar leer con librerías PCKS#11, si no se puede se intenta cargar el KeyStore de Firefox y si no se puede obtener o está vacío se solicita un PKCS#12.
Versión 2.2.4
Añadir el <i>provider</i> BC para evitar que no se carguen las CA de confianza y realizar las validaciones OCSP de forma correcta.
No se actualizaba la versión de Idazki en la tabla de software del sistema en Windows.
Se ha corregido el botón de descarga por versión incompatible.
-Se ha cambiado el icono del Spalsh screen.
Se han cambiado las URL de descarga de instaladores.
Cambios estéticos en Spalsh screen y ventanas de descarga.
Cambios en textos y estilos en ventanas de actualización.
Versión 3.2.3
Mostrar Spalsh screen en ejecución silenciosa.
No mostrar pantalla de selección de certificado cuando solo detecta un certificado para CSP.
Eliminar llamadas duplicadas a OCSP en firmas por lotes.
Versión 3.2.4
Eliminación de trazas repetidas.
Solución de error de acceso del icono de escritorio.
En delegado selección automática en pcs11 cuando hay un único certificado con PKCS#11.
Versión 3.2.5
Incluir en la ventana de introducción de PIN para PKCS11 el dato del firmante que se mostrará si en el fichero <i>izenpesigner-desktop.properties</i> se indica valor true a la propiedad <i>showCNPinDialog</i> .
Parametrización de carga de Firefox.
Eliminación del fichero de trazas el fichero a firmar con modo online.
Versión 3.2.6
Se ha incluido la CA Raíz y subordinadas SHA2 de Izenpe.
Versión 3.2.7
Mostrará mensaje de evolución del proceso "Preparando", "Generando", "Firmando".
Detección de la caducidad del certificado previa a la introducción del PIN.
Versión 3.3
Dividir el <i>properties</i> actual de Idazki en dos
Incidencia idioma Botones Euskera
Versión 3.3.1
Modificación <i>sayHello</i> para que no levante splash screen.
Se incorpora atributo que permitirá establecer que la escritura de logs sea incremental y no se sobrescriba el log con cada firma.
Al pulsar el botón de actualización, a partir de esta versión se devolverá un código de error que permita a los aplicativos (tipo <i>ERR_UPDATE_VERSION</i>) conocer que está en proceso de actualización.
Versión 3.3.2
Incluir soporte en firmas de PDF la inclusión de política de firma.
Tratamiento de errores Idazki Delegado.

Versión 3.3.3

Mejora en la gestión de avisos para un error en la configuración del proxy

Versión 3.4.1

Firma con eDNI únicamente con el certificado que está comunicado como cualificado [FIRMA]

Versión 3.4.2

Idazki delegado Giltza. Selección de certificados

Nueva jerarquía de TSA y firmas XL para protocolo Idazki