

## DECLARACIÓN RESPONSABLE DEL SISTEMA INFORMÁTICO DE FACTURACIÓN

**1.a) Nombre del sistema informático a que se refiere esta declaración responsable:**

NubexSuite

---

**1.b) Código identificador del sistema informático a que se refiere el apartado a) de esta declaración responsable:**

NBX-ERP

---

**1.c) Identificador completo de la versión concreta del sistema informático a que se refiere esta declaración responsable:**

1.0

---

**1.d) Componentes, hardware y software, de que consta el sistema informático a que se refiere esta declaración responsable, junto con una breve descripción de lo que hace dicho sistema informático y de sus principales funcionalidades:**

Se trata de un sistema informático de facturación en modalidad cloud/SaaS que permite la gestión integral de procesos de facturación de empresarios y profesionales mediante acceso web.

El sistema se ejecuta sobre infraestructura cloud gestionada por la entidad productora, siendo accesible mediante navegador web compatible y conexión a Internet, sin necesidad de instalación local por parte del usuario.

Este software cuenta con funcionalidades habituales en este tipo de aplicaciones, entre ellas:

- Captura y gestión de información de facturación.
- Expedición de facturas.
- Gestión de clientes y productos.
- Consulta de facturas y registros.
- Exportación de información.

- Generación de registros de facturación.
- Generación de registros de eventos.
- Encadenamiento hash de registros.
- Firma electrónica de registros.
- Generación de códigos QR.
- Gestión de facturas rectificativas.
- Exportación de información conforme a la normativa vigente.

El sistema permite gestionar de forma independiente la facturación de múltiples obligados tributarios dentro de la misma plataforma, manteniendo separadamente los requisitos establecidos en la normativa aplicable para cada uno de ellos.

Cada obligado tributario es identificado mediante UUID único persistente dentro del sistema.

---

**1.e) Indicación de si el sistema informático a que se refiere esta declaración responsable se ha producido de tal manera que, a los efectos de cumplir con el Reglamento, solo pueda funcionar exclusivamente como «VERI\*FACTU»:**

S - Sí

---

**1.f) Indicación de si el sistema informático a que se refiere la declaración responsable permite ser usado por varios obligados tributarios o por un mismo usuario para dar soporte a la facturación de varios obligados tributarios:**

S - Sí

---

**1.g) Tipos de firma utilizados para firmar los registros de facturación y de evento en el caso de que el sistema informático a que se refiere esta declaración responsable no sea utilizado como «VERI\*FACTU»:**

El sistema incorpora firma electrónica de registros de facturación y registros de evento conforme a los requisitos establecidos en el Real Decreto 1007/2023 y en la Orden HAC/1177/2024.

La firma electrónica se realiza mediante certificados electrónicos válidos conforme a la normativa vigente aplicable.

---

**1.h) Razón social de la entidad productora del sistema informático a que se refiere esta declaración responsable:**

NUBEX 360 ESPJ

---

**1.i) Número de identificación fiscal (NIF) español de la entidad productora del sistema informático a que se refiere esta declaración responsable:**

E22727697

---

**1.j) Dirección postal completa de contacto de la entidad productora del sistema informático a que se refiere esta declaración responsable:**

Calle Mar Caribe 2, 18230, Atarfe, Granada – España.

---

**1.k) La entidad productora del sistema informático a que se refiere esta declaración responsable hace constar que dicho sistema informático, en la versión indicada en ella, cumple con lo dispuesto en el artículo 29.2.j) de la Ley 58/2003, de 17 de diciembre, General Tributaria, en el Reglamento que establece los requisitos que deben adoptar los sistemas y programas informáticos o electrónicos que soporten los procesos de facturación de empresarios y profesionales, y la estandarización de formatos de los registros de facturación, aprobado por el Real Decreto 1007/2023, de 5 de diciembre, en la Orden HAC/1177/2024, de 17 de octubre, y en la sede electrónica de la Agencia Estatal de Administración Tributaria para todo aquello que complete las especificaciones de dicha orden.**

---

**1.l)**

**Fecha en que la entidad productora de este sistema informático suscribe esta declaración responsable del mismo:**

18 de mayo de 2026.

**Lugar en que la entidad productora de este sistema informático suscribe esta declaración responsable del mismo:**

Granada – España.

---

**FIRMA**

Firmado electrónicamente mediante certificado de representación de:

**NUBEX 360 ESPJ**

CIF: E22727697

---

## ANEXO

### **2.a) Otras formas de contacto con la entidad productora del sistema informático a que se refiere esta declaración responsable:**

- Correo electrónico: [hola@nubex360.com](mailto:hola@nubex360.com)
- 

### **2.b) Direcciones de internet de la entidad productora del sistema informático a que se refiere esta declaración responsable:**

- Sitio web de la empresa:  
<https://nubex360.com>
  - Información sobre este producto en el sitio web de la empresa:  
<https://nubexsuite.es>
- 

### **2.c) El sistema informático a que se refiere esta declaración responsable cumple las diferentes especificaciones técnicas y funcionales contenidas en la Orden HAC/1177/2024, de 17 de octubre, y en la sede electrónica de la Agencia Estatal de Administración Tributaria para todo aquello que complete las especificaciones de dicha orden, de la siguiente manera:**

Además de los requisitos de obligado cumplimiento establecidos en la normativa aplicable, el sistema implementa:

- Generación de huella o hash encadenado de registros de facturación.
- Registro de eventos del sistema.
- Firma electrónica de registros.
- Conservación íntegra de registros.
- Exportación estructurada de información.
- Trazabilidad completa de operaciones.
- Control de integridad y secuencialidad de registros.
- Gestión diferenciada de múltiples obligados tributarios mediante UUID único.
- Infraestructura cloud con almacenamiento redundante y sistemas de copia de seguridad.