



Legislació

Nova llei antifrau per a pimes i autònoms a partir de l'1 de juliol del 2025

L'Agència Tributària exigirà que es compleixi el Reglament Veri*factu i es faci servir un software de facturació homologat

A partir de l'1 de juliol del 2025, totes les empreses i els professionals autònoms a Espanya* estaran obligats a fer servir un software de facturació homologat per complir les exigències de la Llei Antifrau, aprovada pel Govern. Aquest nou requisit, que col·loquialment es coneix com a *Reglament Veri*factu*, implica que cada transacció s'haurà de registrar i comunicar en temps real a l'Agència Tributària (AEAT), amb l'objectiu de millorar la transparència fiscal, reduir el frau i simplificar l'administració tributària.

És un canvi que afectarà nombrosos sectors, especialment petites i mitjanes empreses, així com professionals autònoms en àrees d'alta activitat transaccional, com ara el

comerç minorista i la restauració, amb l'excepció dels que ja estiguin sotmesos al subministrament immediat d'informació (SII).

A més, s'estableixen una sèrie de requisits mínims que han de reunir els sistemes electrònics de remissió d'informació a l'Administració Tributària (connexió a internet, gestió de certificats electrònics, trametre registres de facturació i rebre i processar la resposta de l'Administració Tributària). Els sistemes Veri*Factu han de garantir la integritat i la inalterabilitat dels registres de facturació i la seva traçabilitat, així com

“Pimes i autònoms podran fer servir el ‘kit’ digital per adaptar-se a la nova reglamentació”

“La tecnologia de traçabilitat garanteix que la factura no es pot alterar després d'emetre-la”

també la conservació i l'accessibilitat de tots els registres de facturació.

Com funciona?

La normativa exigeix que les factures, tant en paper com en suport digital, continguin un codi QR i el concepte *Factura verificable a la seu electrònica de l'AEAT o Veri*factu*, per tal de permetre a l'Agència i als clients confirmar la validesa de cada document i que s'ha registrat correctament.

Una altra de les característiques més importants és la con-

nexió amb l'AEAT. El software homologat enviarà cada factura a l'Agència Tributària en temps real, cosa que permet que tingui accés immediat a la informació fiscal de cada transacció, per ajudar a detectar frau i errors de manera anticipada. També permet rebre notificacions de confirmació o alertes d'errors de l'AEAT, fet que afegeix un nivell addicional de control i validació a cada operació.

El sistema fa un procés de verificació per assegurar que totes les factures compleixin les normes fiscals. La tecnologia de traçabilitat integrada garanteix que la factura no es pot alterar després d'emetre-la, cosa que reforça la confiança en la integritat de les dades transmeses i minimitza qualsevol risc de manipulació posterior.

“El sistema permet tant a l'AEAT com als clients confirmar la validesa de cada document”

D'altra banda, la possibilitat d'emetre i enviar factures de manera immediata permet reduir els temps de cobrament, cosa que millora el flux de caixa i l'eficiència operativa. A més, el sistema facilita fer el seguiment de cada factura, cosa que ajuda a identificar i corregir ràpidament possibles errors o duplicats, assegurant una millor administració dels ingressos.

“Cada transacció haurà de ser registrada i comunicada a l'Agència Tributària”

La implementació d'aquests sistemes també es perfila com un avantatge competitiu en un entorn on la digitalització i l'eficiència són cada cop més fonamentals per a la sostenibilitat dels negocis. Per això està previst que pimes i autònoms puguin fer servir el *kit* digital del Pla de Recuperació Transformació i Resiliència en el finançament perquè puguin integrar els programes informàtics per adaptar-se a la nova reglamentació.

JOAN TURMO
Economista i auditor

*Pel que fa al seu àmbit territorial, és aplicable a tot Espanya excepte en els territoris de règim fiscal foral. Als Territoris Històrics de Biscaia, Guipúscoa i Alaba, són aplicables els sistemes denominats Ticket Bai.