



Matèria	Codi	Descripció	Data redacció	Versió
Funció comptable	2023/FC/0049	FAQ'S Com elaborar amb SICALwin els fitxers de la liquidació del pressupost per la seva presentació al Ministeri (MINHAP)?	26/06/2023	02

FAQ'S Com elaborar amb SICALwin els fitxers de la liquidació pressupost per la seva presentació al Ministeri (MINHAP)?

Article 193.5 del RDLEG 2/2004

Articles 5.1 i 15.4 de l'Ordre HAP/2105/2012.

Article 3 l'Ordre EHA/468/2007

D'acord l'article 193.5 del del RDLEG 2/2004, **les entitats locals han de trametre còpia de la liquidació dels seus pressupostos a l'Administració de l'Estat i la comunitat autònoma abans de finalitzar el mes de març** de l'exercici següent a què correspongui.

L'Ordre HAP/2105/2012, estableix en el seu article 15.4 i la informació a subministrar per les entitats locals en relació amb la liquidació dels seus pressupostos de l'exercici anterior, subministrament que haurà d'efectuar per mitjans electrònics a través del sistema que el Ministeri d'Hisenda i Administracions Públiques, avui Ministeri d'Hisenda (MINHAP), habiliti a l'efecte (art. 5.1).

En aquest apartat s'explicarà com es pot generar des de Sicalwin el fitxer de liquidació de pressupost i la informació addicional a enviar al Ministeri d'Economia i Hisenda, Coordinació Financera amb les entitats locals.

El disseny del fitxer i la informació exigida correspon als requeriments de l'Ordre EHA/468/2007, de 22 de Febrer, per la qual s'estableixen les condicions generals i el procediment per a la presentació telemàtica de la liquidació de pressupostos de les entitats locals i de la informació addicional requerida per a l'aplicació efectiva del principi de transparència en l'àmbit de l'estabilitat pressupostària.

En l'ordre esmentada anteriorment es detalla (Art. 3.2), les formes d'enviar la informació, l'Interventor o funcionari assimilat de l'entitat local podrà optar per qualsevol de les següents possibilitats a l'hora de trametre les dades:

- a) Transcriure manualment les dades als qüestionaris de l'aplicació de captura de dades dissenyada a l'efecte.
- b) Importar les dades des d'arxius amb els formats ofimàtics que es determinin, descarregables des de la pròpia aplicació de captura de dades, a les cel·les dels qüestionaris respectius.
- c) Utilitzar el format normalitzat de l'arxiu, basat en l'estàndard internacional **XBRL (Extensible Business Reporting Language)** per simplificar l'automatització de l'intercanvi d'informació financera, disponible per a baixar en la pròpia aplicació.

Matèria	Codi	Descripció	Data redacció	Versió
Funció comptable	2023/FC/0049	FAQ'S Com elaborar amb SICALwin els fitxers de la liquidació del pressupost per la seva presentació al Ministeri (MINHAP)?	26/06/2023	02

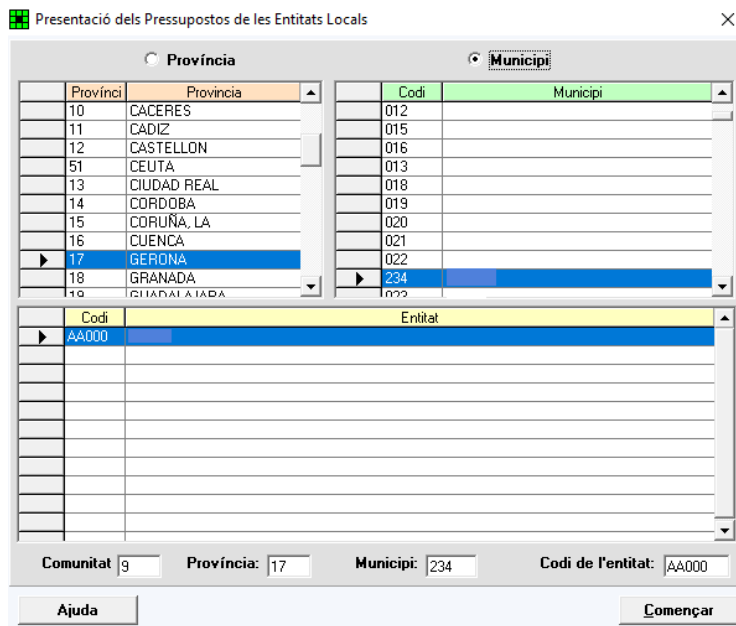
IMPORTANT:

Recordar que abans de generar els fitxers cal realitzar el procés de validació i el tancament pressupostari de l'exercici. Les instruccions a la següent FAQ:

[FAQ'S Operacions prèvies a SICALwin per elaborar els fitxers de liquidació del pressupost per la seva presentació al Ministeri i a Presidència?](#)

Sicalwin permet crear el fitxer XBRL especificat, per fer-ho caldrà seguir la **següent ruta de SICALwin: Administració de sistema > Exportació de dades i Suports magnètics > Fitxer Coordinació Hisendes Territorials (Format XBRL)**

A la primera pantalla, caldrà escollir la província, el municipi i l'entitat de la qual es fa la generació dels fitxers de la liquidació. Un cop seleccionada, es clica a "COMENÇAR" i que "Sí desitgem generar la liquidació":



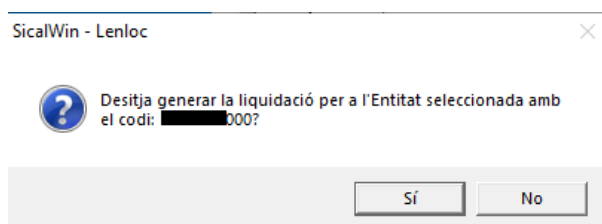
Presentació dels Pressupostos de les Entitats Locals

Provincia: **17 GERONA**

Municipi: **234**

Codi de l'entitat: **AA000**

Ajuda Començar



SicalWin - Lenloc

Desitja generar la liquidació per a l'Entitat seleccionada amb el codi: [blacked out] 000?

Sí No



Matèria	Codi	Descripció	Data redacció	Versió
Funció comptable	2023/FC/0049	FAQ'S Com elaborar amb SICALwin els fitxers de la liquidació del pressupost per la seva presentació al Ministeri (MINHAP)?	26/06/2023	02

El fitxer tarda uns moments a generar-se.



Un cop generat, apareixerà la finestra indicant que el procés ha acabat correctament, indicant la ruta on s'ha generat:

