



Credit Scoring de Administraciones Locales



Introducción

SCAL es un sistema de información de apoyo a las entidades financieras en su política comercial frente al segmento de instituciones públicas, proporcionándoles el detalle completo de la calidad crediticia de las Corporaciones Locales (CC.LL.).

El manejo de una cantidad de información muy amplia, junto con las características específicas del riesgo de crédito de CC.LL., hacen de SCAL una herramienta de gran utilidad en el proceso de evaluación de operaciones financieras con la Administración Pública Local.

El particular sistema de financiación de las administraciones junto con el hecho de que sea un sector muy regulado, que cuenta con recursos coercitivos (tributarios) y que presenta particularidades jurídicas concretas (dominio público, soberanía política), hacen que analizar el riesgo de una entidad local sea un ejercicio radicalmente diferente del análisis de otro tipo de Administraciones Públicas y, por supuesto, de una compañía privada.

Para emitir una calificación crediticia de cada Corporación Local, la metodología de SCAL se fundamenta en la definición de indicadores relevantes para la identificación de la situación de solvencia y liquidez de las Entidades Locales.

Metodología de análisis proporcionada por SCAL

Los indicadores de análisis de riesgo de entidades locales, seleccionados inicialmente sobre la base de experiencia de dos décadas en el asesoramiento al Sector Público por parte de Afi, se corresponden con cinco áreas:

- 01.** Solvencia económico presupuestaria
- 02.** Estructura de financiación: potencial recaudatorio
- 03.** Solvencia financiera
- 03.** Liquidez
- 03.** Dinamismo económico



Con el total de indicadores se realiza un estudio de **correlaciones**, cuyo resultado es la selección de los que proporcionan la información relevante y con los que se efectúa, posteriormente, un análisis **clúster**. Esta tarea permite delimitar las que mejor caracterizan la situación económica y financiera de las Haciendas Locales. A partir de ellas se elabora un **único indicador sintético** de valoración del riesgo crediticio, como **combinación lineal y ponderada en el tiempo** de éstas y que **otorga valores en el rango de 10 a 100 puntos**.

Información que proporciona SCAL

El servicio de SCAL, además de ser un sistema de calificación, es una amplia base de datos que se acompaña de un sistema de apoyo técnico. En concreto, tiene asociadas las siguientes prestaciones:

- Una calificación crediticia para cada municipio español.
- Una base de datos que contiene toda la información relevante de las Entidades Locales: liquidaciones presupuestarias (incluyendo derechos y obligaciones reconocidas, así como cobros y pagos líquidos), importe de deuda financiera, remanente de tesorería desagregado, tipo impositivo en el IBI, número de unidades urbanas, población, etc.
- Una continua actualización de la información.
- La posibilidad de que el usuario pueda delimitar el número de municipios que le interesa analizar.
- Un servicio de soporte telefónico, con un servicio de control y respuesta on line a incidencias de la aplicación.
- La formación a los usuarios.

Apariencia de la Herramienta SCAL

SCAL se caracteriza por su sencillez en el manejo. El usuario accede a través de una clave y, con solo introducir el nombre de una entidad local, obtiene para cada año toda la información relativa a indicadores, datos presupuestarios, económicos y financieros. Dicha información, además, puede exportarse para su uso fuera de la herramienta.

The screenshot displays the SCAL web application interface. The top navigation bar includes the Afi logo, SCAL branding, and user options like 'Buscador', 'Análisis', 'Gestión', and 'cscoring'. The main content area is split into two panels.

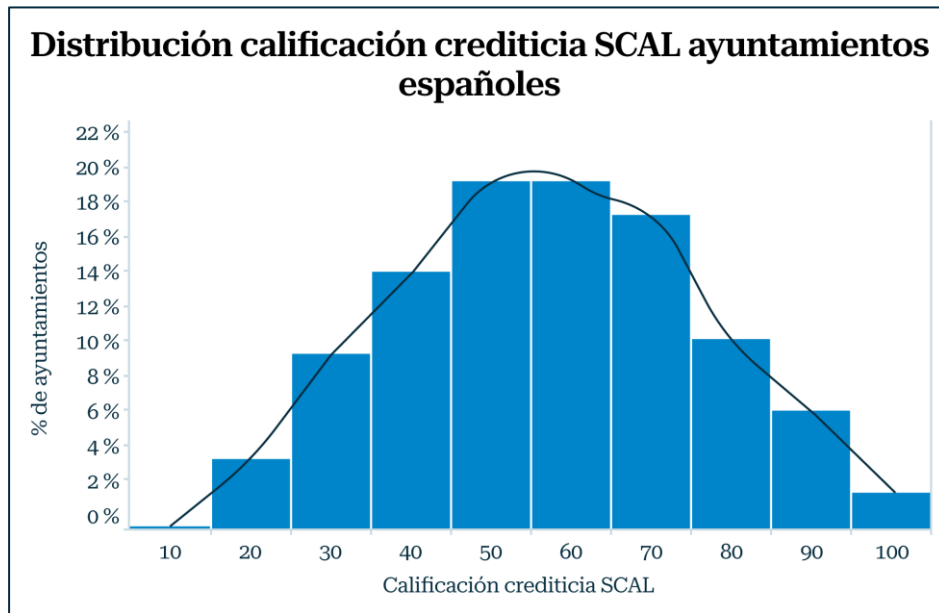
Left Panel: Añana (AAA)
This panel shows detailed financial and administrative data for the municipality of Añana. It includes a 'Calificación crediticia' of AAA, a 'Verdades de análisis' section, and various financial indicators such as 'Ingreso corriente', 'Deuda viva', and 'Resultado presupuestario'. It also features a 'Situación de endeudamiento' section with 'Fecha valor de la deuda' and 'Deuda viva', and a 'Participación en los Tributos del Estado (Enero 2025)' section.

Right Panel: Buscador de entidades locales
This panel contains a search interface with 'Herramientas de búsqueda avanzada'. It includes filters for 'Entidad local', 'Tipo de entidad local', 'Comunidad Autónoma', 'Provincia', 'Rating', and 'Rango de población'. Below the filters is a table of search results.

id	Entidad local	Año	Ahorro bruto	Deuda viva	Remanente	Pagos	Calidad crediticia	Rating
01049AA	Añana	2023	100	100	100	100	100	AAA
01049AA	Bonete	2023	100	100	100	100	100	AAA
01049AA	Villa de Ves	2023	100	100	100	100	100	AAA
01049AA	Almócita	2023	100	100	100	100	100	AAA
01049AA	Donvidas	2023	100	100	100	100	100	AAA
01049AA	El Losar del Barco	2023	100	100	100	100	100	AAA
01049AA	Pascualcobo	2023	100	100	100	100	100	AAA
01049AA	Santiago del Tormes	2023	100	100	100	100	100	AAA
01049AA	Cabrera d'Añana	2023	100	100	100	100	100	AAA

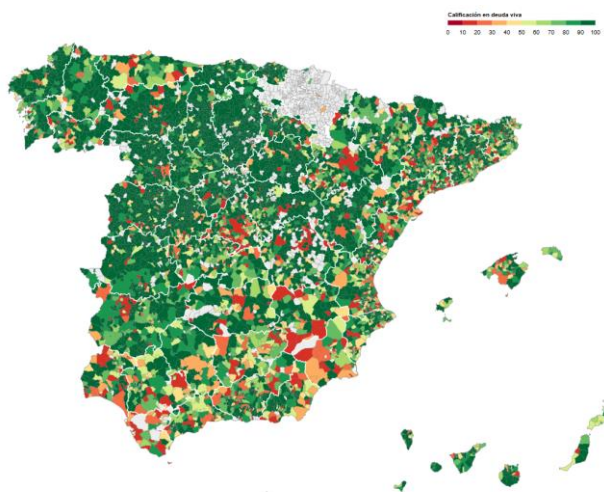
Mostrando 1 de 20 de 8187 resultados

SCAL, además del tratamiento individualizado de las Entidades Locales, permite obtener una visión de conjunto del sector local, pudiendo extraerse tendencias de evolución de la solvencia del sector o de determinadas áreas geográficas que puedan ser de interés para el cliente

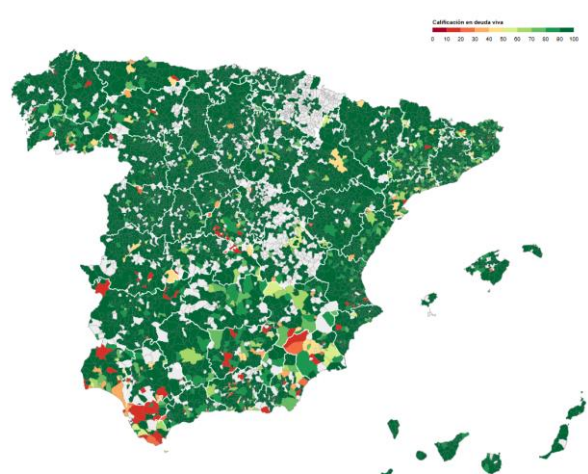


El análisis agregado también se realiza contemplando cada uno de los indicadores parciales, como el correspondiente al nivel de deuda financiera. Los mapas que muestran la calificación en esta variable permiten observar cómo dicho nivel se ha reducido significativamente en los últimos 10 años.

Año 2014



Año 2023



Para más información contacta con:

Borja Foncillas
Socio director de Soluciones Digitales
de Afi
bfoncillas@afi.es

César Cantalapedra
Socio director de Finanzas Públicas
ccantalapedra@afi.es

Carmen López
Socia de Afi
clopez@afi.es

www.afi.es

C/Marqués de Villamejor, nº5 28006,
Madrid

Telf: 915 200 100

info@afi.es

