

S. A. DE VERIFICACION Y CONTRASTE DE METALES PRECIOSOS (SAVECO)

Dirección: Ctra. Palma del Río, Km. 3,3; Parque Joyero, módulo 9, Fábrica 59; 14005 (Córdoba)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **29/LE078**

Fecha de entrada en vigor: 07/11/1991

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev . 16 fecha 03/10/2025)

ENSAYOS EN LA SIGUIENTE ÁREA:

Metales preciosos y sus aleaciones

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Metales Preciosos y objetos fabricados con los mismos		
Oro y objetos de oro (exento de Paladio)	Contenido en oro por copelación (350 ‰ – 999 ‰)	SAV 004 T Método interno basado en: UNE-EN ISO 11426
Plata y objetos de plata (exento de Paladio)	Contenido en plata por potenciometría (500 ‰ – 999 ‰)	SAV 005 T Método interno basado en: ISO 13756
Platino y objetos de platino	Contenido en platino por fluorescencia de Rayos X (940 ‰ – 960 ‰) en aleaciones Pt-Cu y Pt-Co o sus mezclas	SAV 014T, rev. 1 Método interno

Un método interno se considera que está basado en métodos normalizados cuando su validez y su adecuación al uso se han demostrado por referencia a dicho método normalizado y en ningún caso implica que ENAC considere que ambos métodos sean equivalentes. Para más información recomendamos consultar el Anexo I al CGA-ENAC-LEC.