



<b>DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO</b> SISTEMAS INTEGRALES DE CALIDAD S.L. C/ Camino del Molino 11, Nave 10 Polígono 29 28400 – Collado Villalba (Madrid) CIF/NIF: B-82196874
<b>TITULAR O REPRESENTANTE LEGAL</b> Jacinto Parejo García
<b>RESPONSABLE TÉCNICO</b> Sara Sambricio Moreno Licenciada en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
<b>SECCIÓN DE INSCRIPCIÓN</b> Sección A Laboratorios Autorizados
<b>Nº AUTORIZACIÓN</b> A/006
<b>ALCANCE</b> “ANEXO TECNICO ADJUNTO”, sin este anexo la autorización no tiene validez



## ANEXO TECNICO DE ACTIVIDADES ANALITICAS AUTORIZADAS

**Nº AUTORIZACIÓN:** A/006

**FECHA:** 6 de mayo de 2013

**NOMBRE DEL LABORATORIO:** Sistemas Integrales de Calidad S.L.

**DOMICILIO:** C/Camino del Molino 11, Nave 10 Polígono 29  
28400 Collado Villalba (Madrid)

Este Anexo forma parte de la autorización concedida al laboratorio **Sistemas Integrales de Calidad S.L.** conforme al Decreto 411/2008, de 31 de octubre, para la realización de análisis con el siguiente **ALCANCE:**

### 1) ANALISIS FISICO-QUIMICOS

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
AGUA	<i>Color</i>	SIC/PNL/08AG
	<i>Olor</i>	SIC/PNL/09AG
	<i>Sabor</i>	SIC/PNL/10AG
	<i>Oxidabilidad</i>	SIC/PNL/11AG
	<i>Turbidez</i>	SIC/PNL/12AG
	<i>Aluminio</i>	SIC/PNL/14AG
	<i>Amonio</i>	SIC/PNL/15AG
	<i>Cadmio</i>	SIC/PNL/16AG
	<i>Cianuro</i>	SIC/PNL/18AG
	<i>Cloro libre residual</i>	SIC/PNL/19AG
	<i>Cloro combinado residual</i>	SIC/PNL/19AG
	<i>Cobre</i>	SIC/PNL/21AG
	<i>Fluoruro</i>	SIC/PNL/24AG
	<i>Hierro</i>	SIC/PNL/26AG
	<i>Manganeso</i>	SIC/PNL/27AG
	<i>Nitritos</i>	SIC/PNL/30AG
	<i>Plomo</i>	SIC/PNL/32AG
	<i>Sulfatos</i>	SIC/PNL/35AG
	<i>Carbono orgánico total</i>	SIC/PNL/36AG
	<i>Cloruro</i>	SIC/PNL/38AG
<i>Conductividad</i>	SIC/PNL/41AG	
<i>Niquel</i>	SIC/PNL/43AG	
<i>Cromo</i>	SIC/PNL/44AG	
<i>pH</i>	SIC/PNL/46AG	
<i>Nitratos</i>	SIC/PNL/48AG	



## 2) ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
AGUA	<i>Recuento de colonias a 22°C</i>	SIC/PNL/03AG
	<i>Coliformes</i>	SIC/PNL/01AG
	<i>E. coli</i>	SIC/PNL/01AG
	<i>Clostridium perfringens</i>	SIC/PNL/40AG
ALIMENTOS	<i>Investigación de Salmonella</i>	SIC/PNL/02AL
	<i>Investigación de Shigella</i>	SIC/PNL/02AL
	<i>Recuento de Staphylococcus aureus</i>	SIC/PNL/03AL
	<i>Investigación y recuento de E.coli</i>	SIC/PNL/04AL SIC/PNL/15AL
	<i>Recuento de Enterobacterias</i>	SIC/PNL/05AL
	<i>Bacterias coliformes</i>	SIC/PNL/06AL
	<i>Investigación y recuento de Listeria monocytogenes</i>	SIC/PNL/07AL SIC/PNL/16AL
	<i>Recuento de aerobios mesófilos</i>	SIC/PNL/08AL
	<i>Recuento de psicrótofos</i>	SIC/PNL/08AL
	<i>Recuento de sulfito reductores</i>	SIC/PNL/09AL
	<i>Recuento de Clostridium perfringens</i>	SIC/PNL/10AL
	<i>Recuento de mohos y levaduras</i>	SIC/PNL/11AL
	<i>Recuento de estreptococos fecales</i>	SIC/PNL/13AL