



Distrito especial de Buenaventura, 26 de enero 2025.

**ESTUDIO DE CONVENIENCIA Y OPORTUNIDAD PARA CONTRATAR LOS SERVICIOS DE UN LABORATORIO CLINICO DE REFERENCIA PARA EL HOSPITAL LUIS ABLANQUE DE LA PLATA E.S.E., DE BUENAVENTURA, VALLE DEL CAUCA.**

**1. DESCRIPCIÓN DE LA NECESIDAD.**

La Empresa Social del Estado Hospital Luis Ablanque de la Plata ESE fue creado por el concejo municipal mediante acuerdo N° 15 de fecha 21 de diciembre de 1998, como una entidad descentralizada del orden distrital, con personería jurídica, patrimonio propio y autonomía administrativa, adscrita a la secretaría de salud de Buenaventura, toda vez que su objeto es la prestación de servicios de salud de mediana complejidad.

El Hospital LUIS ABLANQUE DE LA PLATA E.S.E de Buenaventura es una institución pública que presta servicios de salud nivel I y II con eficiencia, oportunidad, pertinencia y seguridad. Realiza su tarea con sentido humano, enfoque integral, calidad, ética y participación de los usuarios, respetando los derechos de los clientes internos y externos en el marco de los estándares legales establecidos por el Sistema General de Seguridad Social en Salud.

Que de conformidad con el numeral 6° del artículo 195 de la Ley 100 de 1993 las Empresas Sociales del Estado, aplicará en sus Procesos de Contratación las normas del Régimen de Derecho Privado, asegurando el cumplimiento de los principios constitucionales relacionados al tenor del artículo 209, especialmente de economía, moralidad, publicidad, transparencia, eficiencia y por el Manual de Contratación de la E.S.E.

Que el artículo 48 de la Constitución Política de Colombia califica la Seguridad Social como un derecho irrenunciable y el artículo 49 ibídem establece que la atención en salud es un servicio público dada su función social y deber a cargo del Estado; así como los artículos 11 y 49, además de la Jurisprudencia, conceptos de la Corte Constitucional y demás fundamentos de derecho, es necesario proteger los derechos fundamentales a la vida, la salud y la seguridad social de las personas, para el caso en especial, de las que son usuarias del HOSPITAL LUIS ABLANQUE DE LA PLATA E.S.E., en procura de su conservación y restablecimiento.

Que la Ley 100 de 1993 amplió las coberturas del Sistema de Seguridad Social y estableció como principios básicos del sistema de seguridad social lo indicado en su Artículo 2 y que la E.S.E. podrán dar aplicación a la contratación privada teniendo en cuenta el ACUERDO No.001-2014 por medio del cual adopta el manual de contratación y la Resolución 5185/2013 expedida por la Súper Intendencia de Salud la cual bajo el principio de planeación el Hospital dará cumplimiento.

La Empresa Social del Estado, Hospital Luis Ablanque de la Plata, oferta sus actividades, procedimientos e intervenciones en salud a la población del Distrito de Buenaventura, dichos servicios incluyen actividades médico-asistenciales tanto del Nivel I como del Nivel II de atención, entre ellos se incluye la consulta médica general y especializada de tipo ambulatorio, también se oferta el servicio de hospitalización, cirugía, procedimientos, etc.

Para que el Hospital Luis Ablanque de la Plata pueda brindar estos servicios en salud a la comunidad, debe cumplir con lo consagrado en el decreto 1011 de 2.006, por el cual se establece el Sistema Obligatorio de Garantía de la Calidad de la Atención en Salud del Sistema.

Que el artículo quinto de la Ley Estatutaria 1751 de 2015, prescribe las obligaciones del Estado como responsable de respetar, proteger y garantizar el goce efectivo del derecho fundamental a la salud, para ello debería adoptar la regulación y las políticas indispensables para financiar de manera sostenible los servicios de salud y garantizar el flujo de los recursos para atender de manera oportuna y suficiente las necesidades en salud de la población.

El Hospital Luis Ablanque de la Plata E.S.E., debe adelantar y administrar las etapas preparatorias,



precontractual, contractual de conformidad a la Ley y al Estatuto de Contratación de la ESE y los Principios de la Administración Pública, en ejecución de los recursos disponibles para atender los gastos de Salud, atendiendo a los lineamientos trazados por el Sistema General de Seguridad Social en Salud, la ESE Hospital Luis Ablanque de la Plata, como Institución Prestadora de Servicio de Salud debe garantizar la adecuada prestación de los servicios de salud que oferta con el fin de Responder a los requisitos establecidos en las normas de calidad

El proceso de planeación estratégico en el Hospital Luis Ablanque de la Plata, se realiza a partir de la identificación de las necesidades, se realizan las actividades de contratación requeridas para el correcto funcionamiento y presentación de servicios a todos los usuarios que requieren, contribuyendo a los objetivos y metas institucionales.

En relación con el Estatuto de Contratación de las EMPRESAS SOCIALES DEL ESTADO - E.S.E., el artículo 76 de la Ley 1438 de 2011 consagra que la Junta Directiva de estas Empresas, debe adoptarlo de acuerdo con los lineamientos que defina el Ministerio de las Salud y Protección Social. Es así como el Hospital Luis Ablanque de la Plata, adoptó mediante el Acuerdo 009 de 2019 el Estatuto de Contratación, el cual contempla los principios de la Función Administrativa, Responsabilidad Fiscal, Régimen de Inhabilidades e Incompatibilidades, garantizando los principios de igualdad, transparencia, publicidad, responsabilidad, pluralidad de oferentes y selección objetiva. No obstante, la E.S.E Hospital Luis Ablanque de la Plata, en materia de contratación adopta, la establecida en el manual de contratación establecido por la misma.

La celebración de contratos se convierte en el instrumento jurídico a través del cual, la entidad viene ejecutando el presupuesto y realizando sus planes y programas para la satisfacción de las necesidades colectivas en salud obligando esto a utilizar todas las partidas presupuestales, tanto para gastos de funcionamiento u ordinarios como surjan según la necesidad como es la adquisición de suministros y la compraventa de bienes muebles, el arrendamiento de inmuebles, la prestación de servicios profesionales, técnicos y/o de salud, entre otros; como también para la gestión de recursos de inversión como son la Ejecución de obras sobre infraestructura física, o la compra de insumos y materiales.

La forma más adecuada para aumentar el portafolio del Laboratorio clínico e incrementar los ingresos por venta de servicios de salud es la contratación con un Laboratorio de Referencia a quien se remitirán las muestras y por correo electrónico serán devueltos los resultados y también en la plataforma quedarán colgados los resultados mejorando la accesibilidad de los pacientes y el cuerpo médico a los exámenes de alta complejidad. Adicionalmente cuando se dañe algún equipo o no se cuenten con los insumos necesarios se debe dar respuesta a los diferentes servicios y así dar cumplimiento a los convenios con las diferentes EAPB. El laboratorio entregará los insumos, requeridos para tomar las muestras requeridas.

El Laboratorio de referencia debe caracterizarse por tener una larga trayectoria y experiencia en el mercado, debe tener un reconocimiento que nos permita evaluar la calidad, la confianza y el cumplimiento de los análisis. También debe contar con bajos costos de servicios para que nuestra institución reciba algún beneficio con la venta de los nuevos servicios de Laboratorio.

## **1. OBJETO Y ESPECIFICACIONES TECNICAS A CONTRATAR**

**1.1. OBJETO:** CONTRATAR LOS SERVICIOS DE UN LABORATORIO CLINICO DE REFERENCIA PARA EL LABORATORIO CLÍNICO DE LA RED HOSPITAL LUIS ABLANQUE DE LA PLATA E.S.E., DE BUENAVENTURA, VALLE DEL CAUCA.

### **1.2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**ESPECIFICACIONES TECNICAS DE BIENES O SERVICIOS A CONTRATAR:** EL CONTRATISTA deberá de realizar los diferentes exámenes de laboratorio clínico remitidos desde el Hospital Luis Ablanque de la Plata conforme al anexo técnico, teniendo en cuenta que la necesidad puede variar de acuerdo con la demanda de usuarios, y otros factores que puedan afectar el número de exámenes. Por lo cual, se considera una proyección de la necesidad mensual.



Cod. Interno	Nombre del examen	Cups
5	17 Hidroxi-Pregnenolona	908350
15	Ácido 5 Hidroxi-Indolacético (HPLC)	903103
20	Ácido Homovanílico en Orina de 24 horas	903109
23	Ácido Orótico	908308
28	Ácido Vanilmandélico (VMA) en Orina de 24 Horas (HPLC)	903113
30	Ácidos Grasos Libres (No Esterificados)	908350
38	Adenovirus, Anticuerpos IgG	906201
52	Alcohol Metílico	905708
71	Aminoácidos Cuantificación en Orina Parcial	908338
75	Amiodarona, Niveles Séricos	905801
78	AMP Cíclico en Orina de 24 Horas	908350
112	Bario en Suero	905736
114	Bartonella quintana, Anticuerpos IgG e IgM	906047
131	Bioquímica Seminal	
145	Inmunocomplejos Circulantes (Sistema C1Q)	906805
149	C5 Fracción Complemento, Concentración	903070
158	Cafeína, Niveles Séricos	905714
163	Cálculo Urinario, Estudio Físico Químico - USA	903005
187	Chlamydia psittaci, Anticuerpos IgM	906017
189	Chlamydia trachomatis, Anticuerpos IgA, IgG e IgM	906021
214	Clostridium difficile, Toxina B Detección (PCR)	901502
215	Cobalto en Sangre Total	905736
236	Cortisol a.m.	904812
238	Coxiella burnetii Anticuerpos IgA, IgG e IgM. Fase 1 y 2	
240	Coxiella burnetii Fase 1 y 2, Anticuerpos IgM	906049
242	Coxsackie B Serotipos 1 - 6 Anticuerpos IgG	906210
247	Creatina en Orina de 24 horas	903881
255	Cryptococcus neoformans en Suero, Antígeno	906314
281	Digitoxina, Niveles Séricos	905601
303	Enzima Convertidora de Angiotensina (ECA) en LCR	904002
323	Alfa Feto Proteína (AFP) en Líquido Amniótico	903002
351	Filaria, Estudio	901324
370	Treponema Pallidum en LCR, Anticuerpos IgG (EIA)	906040
371	Gabapentín, Niveles Séricos	905801
379	Gentamicina, Niveles Séricos	905404
467	Histoplasma en LCR, Anticuerpos	906118
473	HLA B27 (Citometría)	906517
500	Inmunoglobulina A (IgA) en Orina	906827
513	Yodo en Orina de 24 Horas	
514	Yoduros en Suero	
523	Lactógeno Placentario	903024
530	Leishmania spp DNA Detector en Biopsia (PCR)	908876
555	Metanefrinas Fraccionadas en Orina Parcial	903059
592	Agregación Plaquetaria con Ristocetina 3 Diluciones (RIPA)	902053
594	Neuronal Nuclear Hu en LCR; Autoanticuerpos	906498
621	Parotiditis Anticuerpos IgG e IgM	
634	Plaquetas Prueba de Neutralización (PNP)	902119
639	Plomo en Sangre Total (USA)	905736
650	Pregnenolona	908350
659	Alérgeno Leche de Cabra (f300), Anticuerpos IgE	906834
661	Proteína Catiónica Eosinofílica	903070
681	Rickettsia conorii (Fiebre Botonosa), Anticuerpos IgG e IgM	
684	Rickettsia rickettsii y Rickettsia typhi - Evaluación, Anticuerpos IgG	906140
685	Rickettsia typhi mooseri, Anticuerpos IgM	906141
692	Salicilatos en Suero	905755
725	Testosterona Biodisponible	
746	Toxoplasma gondii DNA Detector Muestra Biológica (PCR- TR) - Internacional	908868
754	Trichinella Spirales (Triquinosis), Anticuerpos IgG	906137
766	Uranio en Orina Parcial	
775	Vigabatrin, Niveles Séricos	905801
789	Vitamina B3 (Niacina)	908350
798	Warfarina (Cumadín), Dosificación	905103
799	Anticoagulante Lúptico, Panel Completo de Identificación	902079
804	Inmunoglobulina G (IgG) en Orina	906829



807	Chlamydia pneumoniae, Anticuerpos IgG	906016
817	Schistosoma mansoni, Anticuerpos IgG	
821	Antígeno Soluble de Hígado (SLA), Autoanticuerpos	906490
838	PAPP-A y Beta-HCG Libre, Índice de Riesgo Prenatal Primer Trimestre	903049
879	Cortisol p.m.	904813
896	Reticulina; Anticuerpos IgG	906498
898	Alérgeno Plumas de Pinzón (Re214); Anticuerpos IgE	906834
899	Alérgeno Plumas de Pavo (e89); Anticuerpos IgE	906834
908	Cobre en Orina Parcial	905736
922	Berilio en Suero	905736
931	Urobilinógeno en Orina de 24 Horas	907107
939	Clozapina y Norclozapina, Niveles Séricos	905801
940	Listeria monocytogenes - Tipo1, Anticuerpos IgG	
959	Organoclorados en Orina Parcial, Prueba Cualitativa	905741
964	Clorpromazina (Thorazine), Niveles Séricos	905307
979	Mercurio en Uñas	905731
982	Biotinidasa Actividad en Plasma	908355
985	Rickettsia typhi mooseri, Anticuerpos IgG e IgM	
996	Ácidos Biliares, Totales	903101
10008	Índice de Tiroxina Libre (FT4 I) - Internacional	904921
1001	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post Clonidina (3 Muestras)	904205
10018	Porfirinas Cuantitativas en Orina de 24 Horas: Coproporfirinas, Uroporfirinas y Porfobilinógeno	903038
10035	Drogas de Abuso Cualitativas en Orina Panel, Prueba Tamizaje	905727
1008	Folículo Estimulante Hormona(FSH) - Luteinizante Hormona (LH), Pre y Post GnRH (2 Muestras)	904106
1021	Citosol de Hígado (LC-1), Autoanticuerpos	906498
10220	Agregación Plaquetaria Completa	902003
1024	Factor de Crecimiento Endotelial Vascular Tipo A (VEGF-A)	906857
10250	Anticoagulante Lúpico, Prueba de Tamizaje	902079
10300	Anticoagulante Lúpico Veneno Víbora de Russell, Prueba Confirmatoria	902079
1035	Inhibidor de Factor II	902055
1038	Varicela zoster Virus en LCR, Anticuerpos IgG	906247
1043	Varicela zoster Virus en LCR, Anticuerpos IgM	906248
1047	Ácido Micofenólico en Plasma	905801
1057	Lactoferrina en Heces	903070
1062	Brucella, Anticuerpos IgG e IgM	906012
10710	Antitrombina III, Funcional	902007
10720	Antitrombina III, Concentración	902006
1074	Parvovirus B19, Anticuerpos IgG	906259
10920	Hemoclasificación Sistema ABO y Rh Directa e inversa por Microtécnica	911017
1106	Talio en Sangre Total	905760
1109	Arsénico en Orina Parcial	905709
1111	Tobramicina, Niveles Plasmáticos	905409
1124	Histamina en Orina de 24 Horas	906822
1140	Factor de Necrosis Tumoral Alfa de Alta Sensibilidad (EIA)	906623
1141	Interleuquina 4	903070
1149	Interleuquina 10 (IL-10) en Suero	903070
1156	Estaño en Sangre Total	905736
1166	Globulina Transportadora de Cortisol	903070
1171	Inhibidor de Factor X	902060
1174	Mycoplasma Pneumoniae en LCR, Anticuerpos IgG	906034
1177	Mycoplasma pneumoniae en LCR, Anticuerpos IgM	906036
1189	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post Clonidina (4 Muestras)	904205
11900	Dimero D	902104
1198	Plomo en Cabello, Cuantificación	905736
12100	Velocidad de Sedimentación Globular (Eritrosedimentación)	902205
1211	Proteína C de la coagulación, Antígeno	902034
1215	Glicoproteína Asociada a la Mielina (MAG), Anticuerpos IgG	906498
1217	KU Autoanticuerpos	906498
1218	Cistatina C	903896
1229	Oxalatos (Ácido Oxálico) en Suero	903036
1230	Cobalto en Orina Parcial	905736
12400	Extendido de Sangre Periférica Estudio de Morfología	902206
1248	Estradiol (E2), Pre y Post GnRH (3 Muestras)	
12500	Factor II de la Coagulación	902012
1253	Osmolaridad en Materia Fecal	
12600	Factor V de la Coagulación	902016



12610	Factor V Leiden - Gen F5 Mutación 1691G>A (PCR Tiempo Real)	908441
12700	Factor VII de la Coagulación	902017
12800	Factor VIII de la Coagulación	902018
12832	Inhibidor de Factor XI	902061
12833	Inhibidor de Factor V	902057
12834	Inhibidor de Factor XII	902062
12900	Factor IX de la Coagulación	902014
13000	Factor X de la Coagulación	902020
1301	Inmunoglobulina A (IgA) en Saliva	906827
1309	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH), Pre y Pos GnRH (4 Muestras)	904106
13100	Factor XI de la Coagulación	902021
1312	Procainamida y NAPA	905003
13200	Factor XII de la Coagulación	902022
13300	Factor XIII de la Coagulación (Estabilidad de la Fibrina)	902023
13400	Factor Von Willebrand Antígeno (Fvw Ag)	902019
13410	Cofactor de Ristocetina (Factor Von Willebrand Funcional)	902072
13500	Fibrinógeno Cuantificación Directa	902024
13510	Criofibrinógeno	902052
13700	Fragilidad Osmótica	902107
1371	Protoporfirina Eritrocitaria Libre	903070
13810	Tétano toxoide, Anticuerpos IgG	906846
13811	Difteria Toxoide, Anticuerpos IgG	906845
14000	Glucosa 6 Fosfato Deshidrogenasa	902109
14100	Hematocrito	902211
1416	Plata en Suero	905736
14200	Hemoglobina en Sangre Total	902213
14300	Hemoglobina A2 Cuantitativa	902110
14400	Hemoglobina Fetal Cuantitativa	902112
1452	Reptilasa, Tiempo de Coagulación	
14605	Hemoglobina y Hematocrito (Método automático)	902207
1487	Electroforesis de Hemoglobina (Capilar) (Detecta cada Fracción de Hemoglobina)	906858
15000	Hemograma Tipo IV	902210
15101	LEUCOGRAMA	902216
15400	Hemoparásitos, Estudio en Gota Gruesa	902214
15500	Heparina de Bajo Peso Molecular - AntiFactor X Activado (ANTI-FXA)	905106
1558	Sulfonilurea en Orina Parcial Tamizaje	905801
15600	Heparina Cofactor II	902050
1562	Haloperidol, Niveles Séricos	905801
1578	Acetona en Sangre	905758
1582	Plomo en Orina Parcial	905736
1607	JC Poliomasvirus; DNA Detector (PCR)	908856
1617	Cromo en Orina Parcial	905736
1620	Ácido Metilmalónico en Orina Parcial	908350
1627	Herpes Virus Tipo 6 en LCR, Anticuerpos IgG	
1628	Factor de Crecimiento Fibroblástico 23, C Terminal (FGF23)	
1636	Molibdeno en Suero	
1638	Rabia, Títulos de Respuesta a Vacuna	
16450	Plasminogeno en Plasma, Concentración	902029
16451	Inhibidor del Activador del Plasminógeno Tipo 1 (PAI-1), Antígeno	902027
1664	Alérgeno Insulina Porcina (c70); Anticuerpos IgE	906834
1669	Brucella, Anticuerpos (Hemaglutinación)	906012
16700	Proteína C de la Coagulación, Funcional	902033
1676	Toxoplasma gondii en LCR, Anticuerpos IgG e IgM	
16770	Proteína S de la Coagulación, Funcional	902035
16800	Proteína S de la Coagulación, Antígeno Libre	902037
16801	Euglobulina Tiempo de Lisis	902044
16900	Proteína S de la Coagulación Antígeno Total	902036
1696	Linfocitos T (CD3, CD4, CD8), Doblemente Negativos	906762
16975	Factor II, Gen F2 (Protrombina), Mutación 20210G>A (PCR en Tiempo Real)	908427
17000	Células Falciformes (Drepanocitos) - Prueba de ciclaje con metabisulfito de sodio	902121
1710	T4, Anticuerpos	906498
1713	Alérgeno Picea excelsa ( Abeto) (t201), Anticuerpos IgE	906834
1726	Alérgeno Alnus incana (Aliso) (t2), Anticuerpos IgE	906834
1735	Alérgeno Anacardo (f202), Anticuerpos IgE	906834
1737	Alérgeno Anís (f271), Anticuerpos IgE	906834
1749	Alérgeno Avena sativa (g14), Anticuerpos IgE	906834



1753	Alérgeno Bagre (f369) Anticuerpos IgE	906834
17610	Recuento de Eosinófilos en Sangre	902218
1766	Alérgeno Calamar del Pacífico (f58), Anticuerpos IgE	906834
1768	Alérgeno Candida Albicans (m5), Anticuerpos IgE	906834
1770	Alérgeno Caracol (f314), Anticuerpos IgE	906834
17700	Plaquetas, Recuento Directo Automatizado	902220
1778	Alérgeno Castaño (t203), Anticuerpos IgE	906834
1780	Alérgeno Cebada (f6), Anticuerpos IgE	906834
17800	Reticulocitos, Recuento	902223
1786	Alérgeno Cephalosporium Acremonium (m202), Anticuerpos IgE	906834
1787	Alérgeno Champiñones (f212), Anticuerpos IgE	906834
1790	Alérgeno Cupressus sempervirens (t23) (Ciprés ) Polen de Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
1791	Alérgeno Ciruela (f255), Anticuerpos IgE	906834
17950	Proteína C (Resistencia a la Proteína C Activada)	902039
1797	Alérgeno Cucaracha Alemana (Blattella Germanica) (i6), Anticuerpos IgE	906834
1799	Alérgeno Datil (Arbol) (f289), Anticuerpos IgE	906834
1812	Alérgeno Epitelio de Hamster (e84), Anticuerpos IgE	906834
1827	Alérgeno Fusarium Moniliforme (m9), Anticuerpos IgE	906834
1828	Alérgeno Garbanzo (f309), Anticuerpos IgE	906834
18400	Tiempo de Protrombina (PT)	902045
1854	Alérgeno Langosta (f304), Anticuerpos IgE	906834
1859	Alérgeno Lechuga (f215), Anticuerpos IgE	906834
1865	Alérgeno Lima (f306), Anticuerpos IgE	906834
18700	Tiempo de Trombina (TT)	902048
1878	Alérgeno Melón (f87), Anticuerpos IgE	906834
1879	Alérgeno Menta (f332), Anticuerpos IgE	906834
1880	Alérgeno Merluza (f307), Anticuerpos IgE	906834
18800	Tiempo Parcial de Tromboplastina (PTT)	902049
18850	Prueba de Mezclas de Tiempo de Tromboplastina (TPT)	902011
18851	Prueba de Mezclas del Tiempo de Protrombina (PT)	902010
18854	Inhibición de Tromboplastina Tisular (TIT)	902054
1925	Alérgeno Miel (f247) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
19322	Agregación Plaquetaria con Ristocetina 2 Diluciones (RIPA)	902002
1933	Alérgeno Nuez de Nogal (f256), Anticuerpos IgE	906834
1937	Alérgeno Olmo (t8), Anticuerpos IgE	906834
1947	Alérgeno Excremento de Paloma, Epitelios y Proteínas Animales (e7), Anticuerpos IgE	906834
1957	Alérgeno Pecana Hickory (t22), Anticuerpos IgE	906834
1958	Alérgeno Pecana Nuez Lisa (f201), Anticuerpos IgE	906834
1961	Alérgeno Penicillium Frequentans (m209), Anticuerpos IgE	906834
1963	Alérgeno Pepino (F244), Anticuerpos IgE	906834
1966	Phadiatop Adulto	906834
1976	Alérgeno Plumas de Canario (E201), Anticuerpos IgE	906834
1977	Alérgeno Pluma de Ganso (e70), Anticuerpos IgE	906834
1987	Alérgeno Polen Trigo Cultivado (g15), Anticuerpos IgE	906834
1989	Alérgeno Polvo Casero (Greer) (h1), Anticuerpos IgE	906834
1990	Alérgeno Protamina (c207), Anticuerpos IgE	906834
1995	Alérgeno Queso Fermentado (f82), Anticuerpos IgE	906834
2000	Alérgeno Epitelio de Ratón (e71), Anticuerpos IgE	906834
2004	Alérgeno Rhizopus Nigricans (m11), Anticuerpos IgE	906834
2007	Alérgeno Roble Virginia (t218), Anticuerpos IgE	906834
20100	Acetaminofén (Paracetamol), Niveles Séricos	905701
20101	Amitriptilina y Nortriptilina, Niveles Séricos	905303
2014	Alérgeno Semilla de Algodón (K83), Anticuerpos IgE	906834
2021	Alérgeno Té (Rf222), Anticuerpos IgE	906834
2022	Alérgeno Carne de Vaca (f27), Anticuerpos IgE	906834
2028	Alérgeno Trucha (f204), Anticuerpos IgE	906834
2030	Alérgeno Lupino (w207) Pólenes de Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
2032	Alérgeno Vainilla (f234), Anticuerpos IgE	906834
20320	Vitamina D 1.25 Dihidroxi (D2-D3)(Colecalciferol) - (RIA)	903707
2034	Alérgeno Veneno Avispa Amarilla (i5), Anticuerpos IgE	906834
20350	Vitamina D, 25 Hidroxi Total (D2-D3)	903706
20351	Vitamina D, 25 Hidroxi Total (D2 y D3) - Internacional	903706
20380	Vitamina E (Tocoferol)	903708
2040	Alérgeno Ácaro siro (d70), Anticuerpos IgG	
20400	Ácido Fólico	903105
2041	Alérgeno Aguacate (Gf96), Anticuerpos IgG	



2043	Alérgeno Arroz (f9), Anticuerpos IgG	
2044	Alérgeno Aspergillus fumigatus (m3), Anticuerpos IgG	
2048	Alérgeno Carne de Pollo (Gf83), Anticuerpos IgG	
2050	Alérgeno Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Anticuerpos IgG	
20500	Ácido Fólico en Eritrocitos	903106
2051	Alérgeno Gluten (f79), Anticuerpos IgG	
20510	Ácido Fórmico en Orina	903107
2052	Alérgeno Leche de Vaca (f2), Anticuerpos IgG	
2053	Alérgeno Maíz (f8), Anticuerpos IgG	
2056	Alérgeno Trigo (F4), Anticuerpos IgG	
2057	Alérgeno Yema de Huevo (f75), Anticuerpos IgG	
2060	Alérgeno Centeno Silvestre (g70), Anticuerpos IgE	906834
20700	Ácido Láctico	903111
20900	Ácido Úrico	903801
2093	Alérgeno Cereza (f242), Anticuerpos IgE	906834
21000	Alanina Aminotransferasa (ALT-GPT)	903866
21100	Albumina en Suero	903803
21110	Prealbumina (PALB)	906912
21120	Albumina en LCR	903803
21300	Aldosterona	904801
21700	Alfa 1 Antitripsina	903406
21702	Tripsina	903047
21703	Alfa 1 Antitripsina Fenotipo	
21704	Alfa 1 Antitripsina en Materia Fecal	903406
21750	Alfa 1 Glicoproteína Ácida	903407
2176	Factor I del Complemento	
2180	Alérgeno Camarón (Gamba) (Gf24), Anticuerpos IgG	
21810	Alfa 2 Macroglobulina	903001
21815	Alfa 2 Antiplasmina Funcional	903408
2183	Ácido Homovanílico en Orina Parcial	903109
22002	Aluminio en Orina, Final de Jornada	903610
2209	Factor VIII de la Coagulación - Crioprecipitado	902018
22100	Amilasa en Suero	903805
22101	Pepsinógeno I	903070
2225	Inhibidor de Factor VII	902058
22300	Amonio	903602
2234	Metanefrinas Totales en Orina Parcial	903058
22400	Apolipoproteína A1	903411
22500	Apolipoproteína B	903412
2251	Urea en Orina de 24 Horas	903870
2252	Fibrinógeno para Crioprecipitado; Cuantificación Directa	902024
22600	Aspartato Aminotransferasa (AST-GOT)	903867
2269	Enolasa Neuronal Específica en LCR	906622
22700	Beta 2 Microglobulina en Suero	906620
22800	Bilirrubinas Diferenciadas (Total y Directa)	903809
22803	Bilirrubina Total	903809
2282	Trypanosoma cruzi (Chagas) - HAI	906132
2283	Foliculo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH), Pre y Post GnRH (3 Muestras)	904106
22900	Calcio	903603
22902	Reticulina, Anticuerpos IgA	906498
2300	Alérgeno Tilapia (Mojarra) ( f414), Anticuerpos IgE	906834
23050	Calcio Ionizado	903604
23101	Cálculo Urinario, Estudio Químico (Espectro Infrarrojo)	903005
23300	Capacidad de Fijación del Hierro (TIBC)	903812
23400	Carotenos	903006
23410	Carnitina Total y Libre ( LC-MS/MS)	908610
2344	Adhesividad Plaquetaria Prueba de Tamizaje con Epinefrina y ADP (PFA-200)	902001
23600	Ceruloplasmina	903417
2365	Alérgeno Suxametonium (Succinilcolina) (c202); Anticuerpos IgE	906834
23700	Citrato en Orina de 24 horas	903052
23710	Citrato en Orina Parcial	903053
2376	Treponema pallidum, DNA Detector	908855
23800	Cloro	903813
2381	Coenzima Q10	908350
2396	Proteína Fijadora de Retinol	903070
2397	Estudio de Coloración Básica en Biopsia	898101



24000	Cobre en Suero	905736
24004	Selenio en Suero	905736
24005	Selenio en Sangre Total	905736
24006	Selenio en Orina de 24 Horas	905736
2410	Alérgeno Jengibre (f270); Anticuerpos IgE	906834
24100	Colesterol de Alta Densidad (HDL)	903815
24200	Colesterol de Baja Densidad LDL (Enzimático)	903817
24300	Colesterol Total	903818
2445	Posaconazol, Niveles Séricos	905801
2450	Metilendioximetanfetamina (MDMA) (Éxtasis) Cualitativo en Orina, Prueba Tamizaje	905727
24500	Colinesterasa (Pseudocolinesterasa)	903420
24600	Colinesterasa Eritrocítica	903419
24700	Creatinquinasa MB (CK-MB)	903820
24800	Creatinquinasa Total (CK NAC)	903821
2493	Adenosín Deaminasa (ADA) Muestra biológica	903401
25000	Creatinina	903895
25050	Cuerpos Cetónicos, Sangre (Urgencia)	903827
25104	Lisozima en Suero	908604
25200	Creatinina, Depuración	903823
2530	Leptospira spp, Anticuerpos IgM	906030
25300	Deshidrogenasa Láctica (LDH)	903828
2538	Hierro en Orina de 24 Horas	903846
2539	Niquel en Orina de 24 Horas	905736
25410	11 Desoxicorticosterona	
2550	Ácido Transmucónico (Benceno) en Orina	905758
2564	Alérgeno Heces de Pollo (e218); Anticuerpos IgE	906834
2565	Cistina Cuantitativa en Orina Parcial	908314
2567	Alérgeno Veneno Avispa Chaqueta Amarilla (i3), Anticuerpos IgE	906834
2581	Alérgeno Arándano Azul (f288), Anticuerpos IgE	906834
2582	Alérgeno Arándano Rojo Agrio (f341), Anticuerpos IgE	906834
2594	Alérgeno Nuez Moscada (f282); Anticuerpos IgE	906834
2603	Propéptido N-Terminal del Procolágeno Tipo I (P1NP)	903070
2609	Alérgeno Aceituna; Anticuerpos IgE	906834
2610	Alérgeno Linaza (f333); Anticuerpos IgE	906834
2613	Aspergillus fumigatus, Anticuerpos	906135
2618	Trypanosoma cruzi (Chagas) por PCR	908857
26200	Electroforesis de Proteínas Séricas	906812
2622	C2 Fracción Complemento, Concentración	903070
26240	Enzima Convertidora de Angiotensina (ECA), Niveles Séricos	904002
26307	Espermograma Completo (Incluye Bioquímica)	903013
26310	Espermograma Básico	907201
2639	Factor Reumatoideo, Muestra Biológica	906910
26400	Ferritina	903016
26500	Fosfatasa Ácida Total	903830
2655	1 Hidroxipireno en Orina Parcial	905758
26600	Fosfatasa Alcalina Total	903833
2664	Fluoruro en Suero	
2665	Complemento C3 Proactivador (Properdina Factor B)	902032
26650	Fosfatasa Alcalina Ósea	903834
26700	Fósforo	903835
26850	Catecolaminas Diferenciadas en Plasma (HPLC)	903008
2688	Benzodiazepinas Cuantitativas en Orina, Prueba Confirmatoria	905305
27000	Fructosamina, Suero	903425
27100	Gamma Glutamil Transferasa (GGT)	903838
27200	Gases Arteriales	903839
27201	Gases Venosos	903062
27250	Carboxihemoglobina	905738
27300	Glicemia (Glucosa)	903841
27400	Glicemia, Pre y Post Carga de Glucosa	903842
27500	Glicemia, Pre y Post Prandial (2 Muestras)(Glucosa)	903843
2764	Alérgeno Galactosa-alfa-1,3-Galactosa (o205), Anticuerpos IgE	906834
27700	Hemoglobina Glicosilada A1C	903426
27900	Hierro Sérico	903846
28020	Histamina en Plasma	906822
28021	Triptasa	903440
28030	T3 Captación (Triyodotironina)	904923



28080	Homocisteína	903022
28081	Homocisteína en Orina Parcial	903022
2820	Células Hematopoyéticas CD34+, Recuento Final	906706
28252	Piruvato Kinasa	908305
28253	Ácido Pirúvico	903112
2828	Alérgeno Aspergillus flavus (m228), Anticuerpos IgE	906834
28300	Lipasa	903847
28301	Bicarbonato en Suero	903003
28303	Bicarbonato en Orina Parcial	903003
28500	Lipoproteína (a)	903431
28600	Magnesio	903854
28800	Metahemoglobina (Urgencia)	902118
28900	Metanefrinas Totales en Orina de 24 Horas	903025
28901	Metanefrinas Libres en Plasma	903067
28902	Metanefrinas Fraccionadas en Plasma	903068
28912	Metanefrinas Fraccionadas en Orina de 24 Horas (HPLC)	903059
28950	Mioglobina en Suero	903031
2899	Quimotripsina en Materia Fecal	903442
29000	Nitrógeno Ureico (BUN)	903856
2901	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post Clonidina (5 muestras)	904205
29100	5 Nucleotidasa	903432
2911	Alérgeno Semilla de Girasol (k84); Anticuerpos IgE	906834
29200	Osmolaridad Sérica (Punto de Congelación)	903034
29400	Plomo en Sangre Total	905736
29402	Cromo en Suero	905736
29409	Piretroides en Orina Parcial, Prueba Cualitativa	905747
29410	Níquel en Suero o Plasma	905736
29411	Níquel en Orina Parcial	905736
29420	Cadmio en Sangre Total	905736
29421	Cadmio en Orina Parcial	905736
29500	Potasio	903859
29700	Proteínas Diferenciadas	903861
29800	Proteínas Totales	903863
29810	Proteínas Totales en LCR	903863
29815	Proteína Básica de la Mielina en LCR	903070
3006	Inhibidor de Factor XIII	902078
3007	Inhibidor de Factor Von Willebrand	902077
30250	Curva de Tolerancia a la Glucosa (5 Muestras) - 3 horas	903889
30950	Porcentaje de Saturación de Transferrina (Incluye Hierro y Capacidad de Fijación del Hierro (TIBC))	903044
31001	Serotonina (5-Hidroxitriptamina)	903434
31002	Serotonina en Orina de 24 horas	903435
31100	Sodio	903864
31200	Fracción Excretada de Sodio (FENa)	903837
3127	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH) y Testosterona Total, Pre y Post GnRH (3 Muestras)	
3128	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH) y Estradiol, Pre y Post GnRH (2 Muestras)	
3129	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH) y Estradiol, Pre y Post GnRH (3 Muestras)	
3130	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH) (3 Muestras) y Estradiol (2 Muestras), Pre y Post GnRH	
31311	N-Telopéptido en Orina Parcial	903032
31500	Transferrina	903046
31501	Beta 2 Transferrina	903070
31502	Receptor Soluble de Transferrina	903070
31600	Triglicéridos	903868
31626	Anexina, Anticuerpos IgG	906498
31627	Anexina, Anticuerpos IgM	906498
31632	Migratest (Test de Actividad de DAO)	908349
31641	Troponina I - Alta Sensibilidad	903437
31642	Troponina T	903439
31685	Urea en Suero	903869
31690	Vitamina A (Retinol)	903701
31691	Vitamina B2 (Riboflavina)	903704
31700	Vitamina B12 (Cianocobalamina)	903703
31710	Vitamina B6 (Piridoxina) en Sangre Total	903705
31711	Vitamina B7 (Biotina)	908350
31720	Vitamina C (Acido Ascorbico)	903709



31759	Marihuana (Cannabinoides) Cuantitativa en Orina, Prueba Confirmatoria	905716
31781	Zika Virus, Anticuerpos IgM	
31782	Zika Virus, Anticuerpos IgG	
31800	Zinc en Suero	903608
31850	Zinc Protoporfirina Eritrocítica (ZPP) (/g Hemoglobina)	903433
31860	Zinc en Orina de 24 Horas	903609
3192	Insulina, Pre y Post (Muestras remitidas)	
3193	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post (4 Muestras Remitidas)	904201
3195	Phadiatop Infantil	906834
3196	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH) (2 Muestras) y Estradiol (3 Muestras), Pre y Post GnRH	
31962	Vitamina B1 (Tiamina) en Sangre Total	903702
31963	Vitamina K1 (Fitomenadiona)	903711
3199	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post (5 Muestras Remitidas)	904201
3202	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post (3 Muestras Remitidas)	
3203	17 Hidroxiprogesterona, Pre y Post (4 Muestras Remitidas)	
3206	Legionella pneumophila, Anticuerpos IgM	906028
32300	Ácido Valpróico, Niveles Séricos	905201
32400	Ácido Valpróico Libre, Niveles Séricos	905202
32401	Topiramato (Topamax), Niveles Séricos	905801
32402	Everolimus, Niveles Sanguíneos	905505
3246	Electroforesis de Proteínas en LCR	906811
32520	Alcohol Etilico (Etanol cuantitativo)	905705
32600	Alcohol Metílico en Sangre Total	905708
32602	Ácido Metil Hipúrico (Xileno) en Orina Parcial	905758
32603	Xileno en Sangre Total	905758
32604	Benceno (Fenol) en Orina Parcial	905758
32605	Benceno en Sangre Total	905758
32606	Ácido Hipúrico en Orina Parcial	905762
32607	Tolueno en Sangre Total	905758
32609	Ácido S-Fenilmercaptúrico (Benceno) en Orina	905758
32700	Amikacina, Niveles Séricos	905401
3287	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post (2 Muestras Remitidas)	
33003	Imipramina y Desipramina, Niveles Séricos	905801
33100	Arsénico en Sangre Total	905709
3320	Alérgeno Quinoa (f347); Anticuerpos IgE	906834
3330	Tetrahydrofurano en Orina	905758
33302	Clobazam, Norclobazam y Ratio, Niveles Séricos	905801
3347	Protrombina Fragmento 1.2	902063
33500	Carbamazepina (Tegretol), Niveles Séricos	905206
33510	Carbamatos en Sangre	905718
33710	Ciclosporina, Niveles Sanguíneos	905502
33711	Sirolimus, Niveles Sanguíneos	905801
33722	Tacrolimus, Niveles Sanguíneos	905503
33800	Clonazepam (Rivotril), Niveles Séricos	905801
33853	Metadona Cualitativa en Orina, Prueba Tamizaje	905735
33856	Barbitúricos Cualitativos en Orina, Tamizaje - Internacional	905727
33890	Oxcarbazepina + 10-OH Carbamazepina, Niveles Séricos	905801
33931	Nicotina y Metabolitos en Orina Parcial	908350
33941	Lidocaina (Xilocaina Clorhidrato), Niveles Séricos	905001
3397	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH), Pre y Post GnRH (5 Muestras)	904106
3404	Alérgeno rTri a 19; Omega-5 Gliadina (Recombinante) (f416); Anticuerpos IgE	906834
34300	Digoxina, Niveles Séricos	905603
3431	Brucella en LCR, Anticuerpos IgG	906012
3432	Cortisol, Pre y Post (2 Muestras Remitidas)	
3439	Catecolaminas Fraccionadas en Plasma - USA	903008
34400	Escopolamina	905710
3446	Alérgeno rApi m 1 Fosfolipasa A2 (i208) Apis Mellifera, Anticuerpos IgE	906834
3447	Apolipoproteína E	903070
34500	Fenitoina (Epamin) Libre, Niveles Séricos	905210
34502	Fenilciclídina (Fenciclidina) Cualitativa en Orina, Prueba Tamizaje	905308
34510	Levetiracetan (Keppra), Niveles Séricos	905801
34600	Fenitoina (Epamin), Niveles Séricos	905213
34700	Fenobarbital, Niveles Séricos	905214
3473	Colinesterasa, Inhibición por Dibucaina	903420
34800	Fenotiazinas Cualitativas en Orina, Prueba Tamizaje	905310



3483	Pro- GRP Péptido Asociado a la Gastrina (Marcador Tumoral Pulmón)	
3484	Ariilsulfatasa A en Suero	908330
3494	Azucares Reductores en Orina	907101
3497	Factor Nefrítico (C3 Nefrítico) en Suero	906906
34980	Itraconazol, Niveles Séricos	905416
3509	Ácido 1,2 Dihidroxi-butilmercaptúrico, Orina Parcial	905758
35200	Litio, Niveles Séricos	905312
3523	HTLV I y HTLV II - Virus T Linfotrópico Humano Tipo I y II en LCR, Anticuerpos	906232
35300	Mercurio en Sangre Total	905731
35301	Mercurio en Cabello	905731
35350	Metotrexato, Niveles Séricos	905504
3538	Actina Anticuerpos, Suero	906498
3547	Diamino Oxidasa (DAO-PLUS), Actividad	908349
3549	Alérgeno Secalae cereale (Centeno) g12, Pólenes Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
3550	Alérgeno Chrysanthemum leucanthemum (w7Margarita) Pólenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3551	Alérgeno Plantago lanceolata (w9) Llantén Pólenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3552	Alérgeno Chenopodium album (w10) Pólenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3553	Alérgeno Olea Europea (Aceituno) (t9) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3555	Alérgeno Populus deltoides - Álamo Americano (t14) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3556	Alérgeno Fraxinus Americana (T15) Polenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3557	Alérgeno Anthoxanthum odoratum (g1) Polenes Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
3560	Alérgeno Alopecurus pratensis (g16) Polenes Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
3562	Alérgeno Phalaris arundinacea (g71) Pólenes Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
3563	Alérgeno Ambrosia trifida (w3) Polenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3564	Alérgeno Franseria acanthicarpa (w4) Pólenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3565	Alérgeno Artemisia absinthium (w5) Polenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3566	Alérgeno Rumex acetosella (w18) Pólenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3567	Alérgeno Salsola kali (w11) Pólenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3568	Alérgeno Solidago virgaurea (Ruda) w12, Pólenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3569	Alérgeno Xanthium commune (w13) Pólenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
35700	Organofosforados en Sangre	905742
35701	Organofosforados en Orina	905742
3571	Alérgeno Atriplex lentiformis (w15) Polenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3572	Alérgeno Iva ciliata (w16) Polenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3573	Alérgeno Kochia scoparia (w17) Pólenes Plantas, Anticuerpos IgE	906834
3574	Alérgeno Parietaria Officinalis (W19) Polenes Plantas; Anticuerpos IgE	906834
3575	Alérgeno Acer negundo (t1) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3576	Alérgeno Fagus grandifolia (T5) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3577	Alérgeno Juniperus sabinoides (t6) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3578	Alérgeno Cryptomeria japonica (t17) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3580	Alérgeno Prosopis juliflora (t20) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
35800	Primidona, Niveles Séricos	905749
3581	Alérgeno Melaleuca Leucadendron (T21) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3582	Alérgeno Morus alba- Morera (t70) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3583	Alérgeno Orina de Ratón (e72) Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
3584	Alérgeno Epitelio de Rata (E73) Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
3585	Alérgeno Orina de Rata (e74) Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
3586	Alérgeno Proteínas Séricas de Rata (E75) Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
3587	Alérgeno Proteínas Séricas de Ratón (E76) Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
3588	Alérgeno Excremento de Periquito (e77) Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
3589	Alérgeno Epitelio de Oveja (E81) Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
3590	Alérgeno Epitelio de Cerdo (E83) Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
3591	Alérgeno Rata (E87) Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
3592	Alérgeno de Ratón (e88), Epitelios y Proteínas Animales (suero, orina y epitelio), Anticuerpos IgE	906834
3593	Alérgeno Botrytis cinerea (M7) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3594	Alérgeno Helminthosporium halodes (M8) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3596	Alérgeno Stemphylium botryosum (m10) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3597	Alérgeno Aureobasidium pullulans (m12) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3598	Alérgeno Phoma betae (m13) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3599	Alérgeno Epicoccum purpurascens (m14) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3600	Alérgeno Curvularia lunata (m16) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3601	Alérgeno Alforfón (f11), Anticuerpos IgE	906834
3602	Alérgeno Perejil (f86), Anticuerpos IgE	906834
3603	Alérgeno Trichoderma viride (M15) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3604	Alérgeno Carne de Cordero (F86), Anticuerpos IgE	906834
3605	Alérgeno Malta (f90), Anticuerpos IgE	906834



3607	Alérgeno Chironomus Thummi Th (f73) Insectos, Anticuerpos IgE	906834
3609	Alérgeno Grano de Café Verde (k70) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
3610	Alérgeno Semilla de Ricino (k71) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
3611	Alérgeno Ispaghula (k72) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
3613	Alérgeno Seda Cultivada (k74) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
3621	Alérgeno Ficus spp (k81) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
3622	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH) (4 Muestras) y Estradiol (3 Muestras), Pre y Post GnRH	
3623	Alérgeno Tetraciclina (C211) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
3624	Alérgeno Pirazonas (C208) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
3626	Alérgeno Gentamicina (c213) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
3630	Alérgeno Múltiple EX71 (e70,e85,e86,e89) Plumas de Oca, Plumas de Pollo, Plumas de Pato, Plumas de Pavo) Epitelios y Proteínas, Anticuerpos IgE	906834
3632	Alérgeno rBet V2 (T216) Polen Abedul Recombinante, Anticuerpos IgE	906834
3633	Alérgeno Polistes dominulus (f77) Venenos, Anticuerpos IgE	906834
3634	Alérgeno Múltiple FX15 (F33, F49, F92, F95) (Naranja, Manzana, Plátano, Melocotón) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
3636	Alérgeno Rk218 - rHev b 5, (MBP Recombinante-Proteína de fusión), Anticuerpos IgE	906834
3637	Alérgeno f420-rPru p 3, (LPT recombinante Melocotón), Anticuerpos IgE	906834
3638	Alérgeno Recombinante rAra h 8 PR-10 Cacahuete (RfF352), Anticuerpos IgE	906834
3639	Alérgeno F419 - rPru p 1, (PR-10 Melocotón), Anticuerpos IgE	906834
3640	Alérgeno rPru p 4, (Profilin melocotón) f421, Anticuerpos IgE	906834
36400	Taño en Orina Parcial (ICP-MS)	905760
3642	Alérgeno rPhl p1 (g205) Hierba Timotea Recombinante, Anticuerpos IgE	906834
3643	Alérgeno Recombinante; rAra h 1, Cacahuete (f422), Anticuerpos IgE	906834
3644	Alérgeno Recombinante; rAra h 2, Cacahuete (f423), Anticuerpos IgE	906834
3645	Alérgeno Recombinante; rAra h 3, Cacahuete (f424), Anticuerpos IgE	906834
3646	Alérgeno Frijol Lima (f182) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
3647	Alérgeno Malassezia spp. (m227) Mohos, Anticuerpos IgE	906834
3648	Alérgeno rOle e1 (t224) Olea Europea, Anticuerpos IgE	906834
3649	Alérgeno Múltiple Fx27 (f3, f4, f14, f17) (Bacalao, Trigo, Soja, Avellana), Anticuerpos IgE	906834
3650	Alérgeno rPhl p11 (g211) Hierba Timotea Recombinante, Anticuerpos IgE	906834
36500	Teofilina (Aminofilina), Niveles Séricos	905608
3651	Alérgeno Recombinante; rAra h 9, Cacahuete (f427), Anticuerpos IgE	906834
3652	Alérgeno Dermatophagoides pteronissinus nDer p1 (d202) Ácaros, Anticuerpos IgE	906834
3653	Alérgeno nDer p2 Dermatophagoides Pteronissinus (d203) Ácaros; Anticuerpos IgE	906834
3654	Alérgeno Alcaravea (Carum carvi) (f265) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3657	Alérgeno rCor a 8 LTP, Avellana (f425), Anticuerpos IgE	906834
3658	Alérgeno rPhl p2 (g206) Hierba Timotea Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3659	Alérgeno rJug r 1 LPT Nuez Recombinante (f441), Anticuerpos IgE	906834
3660	Alérgeno rJug r 3 LPT Nuez Recombinante (f442), Anticuerpos IgE	906834
36600	Vancomicina, Niveles Séricos	905410
3661	Alérgeno rApi g 1.01 PR-10 Recombinante (f417), Anticuerpos IgE	906834
3662	Alérgeno Recombinante; rCor a 1 (Corylus avellana) (f428); Anticuerpos IgE	906834
3663	Alérgeno Savinasa (K206), Anticuerpos IgE	906834
3664	Alérgeno m229 rAlt a 1 (M229) Alternaria Alternata / Alternaria Tenuis; anticuerpos IgE	906834
3665	Alérgeno rPhl p7 (G210) Hierba Timotea Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3666	Alérgeno rPar j 2 (W211) Parietaria Judaica; Anticuerpos IgE	906834
3667	Alérgeno nSal k 1 Salsola kali; Anticuerpos IgE	906834
3668	Alérgeno nCup a1 Cupressus arizonica, Anticuerpos IgE	906834
3669	Alérgeno W233 nArt v 3 (LPT Recombinante Artemisia vulgaris); Anticuerpos IgE	906834
3670	Alérgeno G209 rPhl p 6 Phéole; Anticuerpos IgE	906834
3672	Alérgeno rVes V5 (i209) Vespa, Anticuerpos IgE	906834
3673	Alérgeno Recombinante, F426 - rGad c 1 (Parvalbúmina) Gadus Morhua; Anticuerpos IgE	906834
3674	Alérgeno W231 nArt v 1 (LPT Recombinante Artemisia Vulgaris); Anticuerpos IgE	906834
3676	Alérgeno Aspergillus terreus (m36) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3677	Alérgeno Plumas de Loro (E213) Epitelios y Proteínas Animales; Anticuerpos IgE	906834
3678	Alérgeno Castaña(F299) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3680	Alérgeno Múltiple Mx1 (m1;m2;m3;m6) Penicillium notatum; Cladosporium herbarum; Aspergillus fumigatus; Alternaria alternata; Mohos y Hongos; Anticuerpos IgE	906834
3681	Alérgeno Múltiple GX1 (g3, g4, g5, g6, g8) (Gramma, Cañuela, Ballico, Hierba timotea, Espiguilla) Pólenes Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
3683	Alérgeno Múltiple Ex72 (e78, e201, e196, e213, e214) (Plumas de Periquito, Canario, Cacatúa, Loro y Pinzón) Epitelios y Proteínas, Anticuerpos IgE	906834
3685	Alérgeno Procaina (Novocaina) (C284) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3687	Alérgeno Estreptomina (C295) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834



3688	Alérgeno Múltiple EX2 (e1, e5, e6, e87, e88) (Caspa de gato, Caspa de perro, Epitelio de cobaya, Rata, Ratón) Epitelios y Proteínas, Anticuerpos IgE	906834
3689	Alérgeno Mepivacaina (C233) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3690	Alérgeno Zea Mays (G202) Polenos Gramíneas; Anticuerpos IgE	906834
3692	Alérgeno Múltiple Gx3 (g1, g5, g6, g12, g13) (Gramas de olor, Ballico, Hierba timotea, Centeno, Heno blanco) Polenos Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
3693	Alérgeno Múltiple Gx2 (g2; g5; g6; g8; g10; g17) (Gramas mayor, Ballico; Hierba timotea; Espiguilla; Sorgo; Panizo de las pampas) Polenos Gramíneas; Anticuerpos IgE	906834
3694	Alérgeno Albaricoque (f237) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3696	Alérgeno Múltiple Fx5 (f1, f2, f3, f4, f13, f14) (Clara de huevo, Leche de vaca, Bacalao, Trigo, Cacahuete, Soja) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
3697	Alérgeno Sambucus nigra- Sauco (t205) Pólenes, Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
3698	Alérgeno Esparrago (F261) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3702	Alérgeno Múltiple Fx3 (f4, f7, f8, f10, f11) (Trigo, Avena, Maíz, Semilla de sésamo, Alforfón) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
3703	Alérgeno Castanea Sativa (T206) Polenos Árboles; Anticuerpos IgE	906834
3704	Alérgeno Gallo (pescado) (f311) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
3705	Alérgeno Boquerón (Anchoa) (F313) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
3708	Alérgeno Piñones Pinus edules (f253) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
37100	Androstenediol Glucoronido 3 Alfa	904803
3711	Alérgeno Avispón Europeo (I75 Vespa cabro) Veneno, Anticuerpos IgE	906834
3712	Alérgeno Ustilago nuda/tricitis (m201) Mohos y Hongos, Anticuerpos IgE	906834
3713	Alérgeno Chaetium Globosum (M208) Mohos, Anticuerpos IgE	906834
3714	Alérgeno Mijo Común (F55) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3717	Alérgeno Bogavante (f80) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3718	Alérgeno Oregano (F283) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
37200	Androstenediona	904501
3721	Alérgeno Jurel (F60) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3722	Alérgeno Vison Epitelio (E203) Epitelios y Proteínas Animales; Anticuerpos IgE	906834
3723	Alérgeno Ligustrum Vulgare (t210) Polen Árboles; Anticuerpos IgE	906834
3724	Alérgeno Anisakis (p4) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
3725	Alérgeno Hoja de Tabaco (o201) Otros Alergénos; Anticuerpos IgE	906834
3726	Alérgeno Trogoderma angustum (I76), Insectos, Anticuerpos IgE	906834
3727	Alérgeno Múltiple Tx5 (t2; t4; t8; t12; t14) (Aliso gris; Avellano; Olmo; Sauce; Alamo negro) Polenos Árboles; Anticuerpos IgE	906834
3729	Alérgeno Ácido Clavulánico (c305) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
3730	Alérgeno Caqui (f301) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3731	Alérgeno Berenjena (f262) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3734	Alérgeno Tilo de Hoja Pequeña (T208) Polen Árboles; Anticuerpos IgE	906834
3735	Alérgeno Dolichovespula Maculata (I2) Insectos; Anticuerpos IgE	906834
3736	Alérgeno Cloranfenicol (C342) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3737	Alérgeno Fosfomicina (C375) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3738	Alérgeno Lidocaina (Xilocaina) (C232) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3739	Alérgeno Tobramicina (C290) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3740	Alérgeno Propifenazona (C90) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3742	Alérgeno Metronidazol (C398) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3743	Alérgeno Múltiple WX7 (w7; w8; w9; w10; w12) (Margarita; Diente de león; Llantén; Ceñigo; Ruda dorada) Polenos Plantas; Anticuerpos IgE	906834
3744	Alérgeno Múltiple WX5 (w1; w6; w7; w8; w12) (Ambrosia común; Artemisia; Margarita; Diente de león; Ruda dorada) Polenos Plantas; Anticuerpos IgE	906834
3746	Alérgeno Cangrejo de Río (f320) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
3747	Alérgeno Algarroba (f296) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3748	Alérgeno Articaína (c231) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3749	Alérgeno Doxiciclina (C216) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
37500	Catecolaminas Diferenciadas en Orina de 24 Horas (HPLC)	903007
37505	Calcitonina	906621
3752	Alérgeno Múltiple EX1 (e1; e3; e4; e5) (Caspa de gato; Caspa de caballo; Caspa de vaca; Caspa de perro) Epitelios Animales; Anticuerpos IgE	906834
3753	Alérgeno Múltiple Fx7 (f25, f45, f47, f48, f85) (Tomate, Levadura, Ajo, Cebolla, Apio) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
3755	Alérgeno Cloxacilina (C310) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
37550	Procalcitonina	906841
3756	Alérgeno Lincomicina (C289) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3757	Alérgeno Trichophyton Rubrum (M205) Mohos y Hongos; Anticuerpos IgE	906834
3759	Alérgeno Semilla de Calabaza (F226) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
37600	17 Cetosteroides Totales en Orina de 24 Horas	904804



3761	Alérgeno Higo (F328) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3764	Alérgeno Laurel (Hoja) (F278) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3766	Alérgeno Múltiple MX2 (m1, m2, m3, m5, m6, m8) (Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata) Mohos; Anticuerpos IgE	906834
3768	Alérgeno Platija (F254) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3769	Alérgeno Múltiple FX16 (f44; f94; f208; f210) (Fresa; Pera; Limón; Piña) Frutas; Anticuerpos IgE	906834
3770	Alérgeno Fenegreco (F305) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
37701	Cortisol en Saliva	904805
3772	Alérgeno Fluoresceína (C611) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3773	Alérgeno Trichosporon Pullulans (M203) Mohos y Hongos; Anticuerpos IgE	906834
3774	Alérgeno Cefaclor (C7) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3776	Alérgeno Suero de Leche de Vaca (F236) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3777	Alérgeno Leche de Oveja (F325) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3780	Alérgeno Mariposa de la Harina (I203) Insectos; Anticuerpos IgE	906834
37800	Cortisol en Suero AM y PM, Panel	904806
3781	Alérgeno Múltiple WX6 (w9; w10; w11; w18) (Llantén; Ceñigo; Salsola; Acedera) Polenos Plantas; Anticuerpos IgE	906834
3785	Alérgeno nGAI d 3 Conalbumina (F323) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3786	Alérgeno Múltiple FX21 (f84, f87, f92, f95, f210) (Kiwi, Melón, Plátano, Melocotón, Piña) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3787	Alérgeno Múltiple FX74 (f3, f205, f206, f254) (Bacalao, Arenque, Caballa, Platija) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3789	Alérgeno Clavo (F268) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3790	Alérgeno Estragón (F272) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3791	Alérgeno Semilla de Amapola (F224) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3792	Alérgeno Múltiple FX70 (f272; f274; f273; f275) (Estragón; Tomillo; Ligústico; Mejorana) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3793	Alérgeno Múltiple FX71 (f265, f267, f268, f266) (Carvi, Cardamomo, Clavo, Macis) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3795	Alérgeno Múltiple FX25 (f10, f45, f47, f85) (Semilla de sésamo, Levadura, Ajo, Apio) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3800	Alérgeno Pimienta de Chile (Ajl)- Capsicum frutescens (f279) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3803	Alérgeno Ananas cumosis (Piña) (K202) Ocupacionales; Anticuerpos IgE	906834
3804	Alérgeno Múltiple EX70 (e6, e82, e84, e87, e88) (Caspa de gato, Caspa de perro, Epitelio de cobaya, Rata, Ratón) Epitelios Animales; Anticuerpos IgE	906834
3805	Alérgeno Pimienta Verde (F263); Anticuerpos IgE	906834
3806	Alérgeno Múltiple FX17 (f92, f49, f94, f95) (Manzana, Plátano, Pera, Melocotón) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3807	Alérgeno Trichophyton Ment. Var Interdigitale (M211) Mohos; Anticuerpos IgE	906834
3809	Alérgeno Múltiple RX3 (g2; g5; g17; w1; w9; w10) (Gramma mayor; Ballico; Panizo de las pampas; Ambrosia común; Llantén; Ceñigo) Otros Alérgenos; Anticuerpos IgE	906834
3813	Fosfoetanolamina en Orina	908350
3815	Alérgeno Múltiple HX2 (h2, d1, d2, i6) (Hollister-Stier Labs., Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Cucaracha) Ambiental; Anticuerpos IgE	906834
3816	Alérgeno Múltiple GX6 (g2; g5; g10; g11; g13; g17) (Gramma mayor; Ballico; Millaca; Trespe; Heno blanco; Panizo de las pampas) Polenos Gramíneas; Anticuerpos IgE	906834
3818	Alérgeno Múltiple FX22 (f201, f202, f203, f256) (Nuez de nogal, Anacardo, Pistacho, Nuez de nogal pacanero) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3819	Alérgeno Eneldo (F277) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3825	Alérgeno Frambuesa (F343); Anticuerpos IgE	906834
38250	Cortisol, Pre y Post supresión con Dexametasona (2 Muestras)	904302
3826	Alérgeno Proteínas Séricas de Pollo (E219) Epitelios y Proteínas Animales; Anticuerpos IgE	906834
3827	Alérgeno Curry (F281); Anticuerpos IgE	906834
3829	Alérgeno Vieira (F338) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3831	Alérgeno Jerbo (Epitelio) (E209) Epitelios y Proteínas; Anticuerpos IgE	906834
3832	Alérgeno Tomillo (F273) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3834	Alérgeno Casuarina Equisetifolia (T73) Polenos; Árboles y Arbustos; Anticuerpos IgE	906834
3835	Alérgeno Halibut/Fietan (F303) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3836	Alérgeno Múltiple FX18 (f12, f13, f14) (Guisante, Cacahuete, Soja) Anticuerpos IgE	906834
3837	Alérgeno Grosella Roja (F322) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3839	Alérgeno Phoenix canariensis (t14) Polenos, Árboles y Arbustos; Anticuerpos IgE	906834
3840	Alérgeno Azafrán (f331) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
38400	Insulina, Curva 3 horas (5 Muestras)	904703
38403	Insulina, Curva 2 horas (4 Muestras)	904712
3842	Alérgeno Múltiple RX2 (d2; e1; e3; e5; m6) (Dermatophagoides farinae; Caspa de gato; Caspa de caballo; Caspa de perro; Alternaria alternata) Otros Alérgenos; Anticuerpos IgE	906834
3843	Alérgeno Sardina Japonesa (f61) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3844	Alérgeno Chinchilla (E208) Epitelios y Proteínas Animales; Anticuerpos IgE	906834
3845	Alérgeno Altramuz (f335) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834



3846	Alérgeno Pityrosporom Orbiculare (M70) Mohos; Anticuerpos IgE	906834
3847	Alérgeno Huron (Epitelio) (E217) Epitelios y Proteínas; Anticuerpos IgE	906834
3849	Alérgeno Cerdo (Albúmina) (e222) Epitelios y Proteínas; Anticuerpos IgE	906834
38500	Dehidroepiandrosterona-Sulfato Hormona (DHEA-SO4)	904809
38501	Dehidroepiandrosterona DHEA	904808
3852	Alérgeno rBet v 1 (t215) Polen Abedul Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
38580	Dihidrotosterona - DHT	904605
3860	Alérgeno Proteína de Orina de Conejo (Re211) Epitelios y Proteínas; Anticuerpos IgE	906834
38600	Eritropoyetina (EPO), Niveles Séricos	902106
3861	Alérgeno Caballa (F50) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3862	Alérgeno rAsp f 2 (m219) Aspergillus Fumigatus Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3864	Alérgeno rAsp f 4 (m221) Aspergillus Fumigatus Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3865	Alérgeno rAsp f 6 (m222) Aspergillus Fumigatus Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3866	Alérgeno Hinojo Fresco (F276); Anticuerpos IgE	906834
3867	Alérgeno Albahaca (f269); Anticuerpos IgE	906834
3870	Alérgeno Vitamina B12 (C721); Anticuerpos IgE	906834
38700	Estradiol (E2)	904503
3873	Alérgeno Bupivacaina (c285); Anticuerpos IgE	906834
3874	Alérgeno rPhl p12 (Rg212) Profilina; Hierba Timotea Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3875	Alérgeno rPhl p 1 + rPhl p 5b (Rg213) Hierba Timotea Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3876	Alérgeno rPhl p7 + rPhl p12 (Rg214) Hierba Timotea Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3877	Alérgeno Gelatina (c74) Medicamentos; Anticuerpos IgE	906834
3880	Alérgeno Recombinante, Parvalbúmina de Pescado (rCyp c1) (Rf355); Anticuerpos IgE	906834
3881	Luteinizante Hormona (LH) y Estradiol (E2), Pre y Post GnRH (3 Muestras)	
3883	Alérgeno Canario (Excrementos) (E200); Anticuerpos IgE	906834
3884	Alérgeno rPhl p 5b (g215) Hierba Timotea Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3885	Alérgeno Proteínas Séricas de Conejo (Re206); Anticuerpos IgE	906834
38850	Estriol No Conjugado (Libre)	904505
38851	Estriol Total	904504
3886	Alérgeno Mariposa de la Seda Gusano de la Seda (i8); Anticuerpos IgE	906834
3887	Alérgeno Humulus scandes(w22), Pólenes de Malezas; Anticuerpos IgE	906834
3888	Alérgeno Boniato (Batata) (f54) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3889	Alérgeno Ácido Benzoico (c703); Anticuerpos IgE	906834
3894	Alérgeno Mejorana (F274) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3895	Alérgeno Ulocladium Chartarum (m204) Mohos y Hongos; Anticuerpos IgE	906834
3897	Alérgeno MUXF3 CCD Bromelina (o214); Anticuerpos IgE	906834
3898	Alérgeno Múltiple MX4 (m3; m36; m207; m208) (Aspergillus fumigatus; Aspergillus terreus; Aspergillus niger; Aspergillus flavus) Mohos; Anticuerpos IgE	906834
3899	Alérgeno Múltiple WX209 (w1; w2; w3) (Ambrosía común; Ambrosía del veile; Ambrosía gigante) Polenos y Plantas; Anticuerpos IgE	906834
3900	Alérgeno Clorhexidina (c8); Anticuerpos IgE	906834
3901	Alérgeno Leche de Yegua (F286) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3902	Alérgeno Ambar (Liquidambar styraciflua) (t211) Polenos; Arboles y Arbustos; Anticuerpos IgE	906834
3903	Alérgeno Morfina (C260); Anticuerpos IgE	906834
3904	Alérgeno Aspergillus versicolor (m19); Anticuerpos IgE	906834
3906	Alérgeno rBet v2; rBet v4 (T221) Polen Abedul Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3909	Alérgeno rPol d5 (i210) Polistes Dominilus ; Anticuerpos IgE	906834
3910	Alérgeno Moha (F56) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
39100	Globulina Fijadora de Tiroxina (TBG)	904901
3911	Alérgeno rFel d1 (e94) Felis Domesticus Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3913	Alérgeno Medicago Sativa (W45) Polenos Plantas; Anticuerpos IgE	906834
3915	Alérgeno Staphylococcal Entero TSST (M226); Anticuerpos IgE	906834
39150	Globulina Transportadora de Hormonas Sexuales (PTH-S) (SHBG)	903042
39151	Glucagón, Plasma	904701
3916	Alérgeno nCyn d 1 (Rg216) Cynodon Dactylon Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3917	Alérgeno Equino C1 (E227); Anticuerpos IgE	906834
3918	Alérgeno rBet v4 Polcalcina (t220) Anticuerpos IgE	906834
3919	Alérgeno rCan f5 Canis fam. E226; Anticuerpos IgE	906834
39190	Gonadotropina Coriónica Humana Hormona (B-HCG), Fracción Libre	906626
3920	Alérgeno Tetracepam (c440) ; Anticuerpos IgE	906834
3922	Alérgeno Ácido Ascórbico (c702); Anticuerpos IgE	906834
3925	Alérgeno Semilla de Remolacha (f227) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3926	Alérgeno Salmón Blanco (f384); Anticuerpos IgE	906834
3930	Alérgeno Colza (w203) Pólenes de Malezas; Anticuerpos IgE	906834
39300	Gonadotropina Coriónica Humana (B-HCG) Cualitativa, Prueba de embarazo	904508
3931	Alérgeno rAsp f1 (m218) Aspergillus Fumigatus; Anticuerpos IgE	906834



3932	Alérgeno Bambú (f51) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3935	Alérgeno Salvia (Rf344) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3936	Alérgeno Coles de Bruselas (Rf217) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
3937	Alérgeno A rAsp f 3 (m220) Aspergillus fumigatus Recombinante; Anticuerpos IgE	906834
3938	Alérgeno Suero Leche de Oveja (Rf326) Anticuerpos IgE	906834
3939	Alérgeno Pimentero (t217) Polenos; Arboles y Arbustos; Anticuerpos IgE	906834
39400	Gonadotropina Coriónica Humana Hormona (B-HCG) Cuantitativa	906625
3941	Alérgeno Amarillo-Naranja (c706); Anticuerpos IgE	906834
39500	17 Hidroxi-Corticoesteroides	904811
3951	Alérgeno Platino (c632); Anticuerpos IgE	906834
3955	Alérgeno Fenilbutazona (c419); Anticuerpos IgE	906834
3959	Alérgeno Tetracaína (c235); Anticuerpos IgE	906834
39600	17 Hidroxiprogesterona (EIA)	904509
3965	Alérgeno Acetilcisteína (c320); Anticuerpos IgE	906834
39660	Hidroxiprolina en Orina de 24 horas	903023
39661	Hidroxiprolina en Orina Parcial ( M. Nordin)	903023
3970	Alérgeno Prilocaina (c234), Anticuerpos IgE	906834
3975	Alérgeno Prednisolona (c424); Anticuerpos IgE	906834
39800	Adrenocorticotrópica Hormona (ACTH)	904103
39850	Antidiurética Hormona (ADH)	904102
39851	Antimulleriana (AMH) Hormona	904511
39870	Péptido Natriurético Cerebral (BNP)	903066
39871	Péptido Natriurético Cerebral (NT-ProBNP)	903065
39900	Crecimiento Hormona (GH)	904104
4011	Alérgeno Dermatophagoides Pteronissimus (d1); Anticuerpos IgG4	
4012	Alérgeno Dermatophagoides Farinae (D2), Anticuerpos IgG4	
4013	Alérgeno Parietaria Officinalis (W19); Anticuerpos IgG4	
4014	Alérgeno Lolium Perenne (G5); Anticuerpos IgG4	
4015	Alérgeno Poa Pratensis (G8); Anticuerpos IgG4	
4017	Alérgeno Alternaria alternata/ tenuis (m6), Anticuerpos IgG4	
4018	Alérgeno Phleum Pratense (G6), Anticuerpos IgG4	
4019	Alérgeno Plantago Lanceolata (W9); Anticuerpos IgG4	
4020	Alérgeno Apis mellifera (Veneno de Abeja); Anticuerpos IgG4	
4021	Alérgeno Dermatophagoides (D3); Anticuerpos IgG4	
4022	Alérgeno Atriplex lentiformis (w15); Anticuerpos IgG4	
4024	Alérgeno Caspa de Perro (E5); Anticuerpos IgG4	
4025	Alérgeno Platanus Acerifolia (T11); Anticuerpos IgG4	
4026	Alérgeno Leche de Vaca (F2); Anticuerpos IgG4	
4027	Alérgeno Nuez de Nogal (F256); Anticuerpos IgG4	
4028	Alérgeno Garbanzo (F309) Alimentos; Anticuerpos IgG4	
4029	Alérgeno Canario (Excrementos) (E200); Anticuerpos IgG	
40300	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post Ejercicio (2 Muestras)	904202
4033	Alérgeno Artemisa vulgaris (w6); Anticuerpos IgG4	
4035	Alérgeno Acacia longifolia (t19), Anticuerpos IgG4	
4036	Alérgeno Olea Europea (T9); Anticuerpos IgG4	
4037	Alérgeno Aspergillus fumigatus (m3); Anticuerpos IgG4	
4038	Alérgeno Ácaro siro (d70), Anticuerpos IgG4	
4039	Alérgeno Anthoxanthum odoratum (g1); Anticuerpos IgG4	
4040	Alérgeno Vesputa Spp. (I3), Anticuerpos IgG4	
40400	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post Clonidina (2 Muestras)	904205
4041	Alérgeno Polistes spp. (I4); Anticuerpos IgG4	
4042	Alérgeno Penicilina G (C1); Anticuerpos IgG4	
4043	Alérgeno Penicilina V (C2), Anticuerpos IgG4	
4044	Alérgeno Caspa de Gato (E1), Anticuerpos IgG4	
4045	Alérgeno Cynodon Dactylon (g2), Anticuerpos IgG4	
4046	Alérgeno Dactylis Glomerata (g3); Anticuerpos IgG4	
4047	Alérgeno Penicillium Notatum (M1); Anticuerpos IgG4	
4048	Alérgeno Festuca Elatior (G4); Anticuerpos IgG4	
4049	Alérgeno Phleum Pratense (G6), Anticuerpos IgG	
4050	Alérgeno Excremento de Periquito (E77); Anticuerpos IgG	
4051	Alérgeno Plumitas de Periquito (E78), Anticuerpos IgG	
4052	Alérgeno Dermatophagoides Farinae (D2); Anticuerpos IgG	
4053	Alérgeno Lepidoglyphus Destructor (D71); Anticuerpos IgG	
4054	Alérgeno Penicilina G (C1); Anticuerpos IgG	
4055	Alérgeno Penicilina V (C2), Anticuerpos IgG	
4056	Alérgeno Vesputa spp (I3), Anticuerpos IgG	



4057	Alérgeno Lactoglobulina (F77); Anticuerpos IgG	
4058	Alérgeno Caseína (de vaca) (F78); Anticuerpos IgG	
4059	Alérgeno Lactoalbúmina (de vaca) (F76); Anticuerpos IgG	
4060	Alérgeno Polistes spp. (I4); Anticuerpos IgG	
4061	Alérgeno Apis mellifera (I1); Anticuerpos IgG	
4062	Alérgeno Aedes communis (I71); Anticuerpos IgG	
4064	Alérgeno Festuca Elatior (G4); Anticuerpos IgG	
4065	Alérgeno Agrostis stolonifera (g9); Anticuerpos IgG4	
4066	Alérgeno Holcus ILnatus (G13); Anticuerpos IgG4	
4067	Alérgeno Clara de Huevo (f1); Anticuerpos IgG4	
4068	Alérgeno Gluten (F79); Anticuerpos IgG4	
4069	Alérgeno Isocianato TDI (K75); Anticuerpos IgG	
4070	Alérgeno Isocianato MDI (K75); Anticuerpos IgG	
40700	Tiroestimulante Hormona Ultrasensible (TSH)	904904
4071	Alérgeno Isocianato HDI (K77); Anticuerpos IgG	
4072	Alérgeno Anhídrido Ftálico (k79); Anticuerpos IgG	
4073	Alérgeno Orina de Rata (E74); Anticuerpos IgG	
4074	Alérgeno Vespa Crabro (I75); Anticuerpos IgG4	
4075	Alérgeno Vespa Crabro (I75); Anticuerpos IgG	
4076	Alérgeno Alfa Lactoalbúmina (f76); Anticuerpos IgG4	
4077	Alérgeno Betalactoglobulina (f77); Anticuerpos IgG4	
4078	Alérgeno Dactylis Glomerata (G3); Anticuerpos IgG	
4079	Alérgeno Secalae Cereale (G12); Anticuerpos IgG4	
4080	Alérgeno Cacahuete (f13); Anticuerpos IgG	
4081	Alérgeno Yema de Huevo (F75); Anticuerpos IgG4	
4082	Alérgeno Levadura (F45); Anticuerpos IgG4	
4084	Alérgeno Soja (F14); Anticuerpos IgG4	
4085	Alérgeno Arroz (f9); Anticuerpos IgG4	
4087	Alérgeno Rizopus Nigricans (M11); Anticuerpos IgG	
4088	Alérgeno Lolium Perenne (G5); Anticuerpos IgG	
4089	Alérgeno Juglans Californica (T10); Anticuerpos IgG4	
4090	Alérgeno Poa Pratensis (G8); Anticuerpos IgG	
4091	Alérgeno Múltiple Mx1 (m1m2m3m6); Anticuerpos IgG	
4093	Alérgeno Cacao (F93); Anticuerpos IgG4	
4094	Alérgeno Fresa (F44); Anticuerpos IgG4	
4095	Alérgeno Almendra (f20); Anticuerpos IgG4	
40951	Luteinizante Hormona (LH), Pre y Post GnRH (4 Muestras)	
4096	Alérgeno Nuez de Brasil (F18); Anticuerpos IgG4	
4097	Alérgeno Olea Europea (T9); Anticuerpos IgG	
4098	Alérgeno Salsola Kali (W11); Anticuerpos IgG	
4099	Alérgeno Tyrophagus putrescentiae (D72); Anticuerpos IgG	
4100	Alérgeno Pinus Strobus (T16); Anticuerpos IgG4	
41000	Foliculo Estimulante Hormona (FSH)	904105
4101	Alérgeno Cupressus sempervirens (t23); Anticuerpos IgG4	
4102	Alérgeno Plumas de Pollo (E85); Anticuerpos IgG	
4104	Alérgeno Cynodon Dactylon (G2); Anticuerpos IgG	
4105	Alérgeno Artemisia vulgaris (w6); Anticuerpos IgG	
4106	Alérgeno Chenopodium Album (W10); Anticuerpos IgG	
4107	Alérgeno Caseína (F78); Anticuerpos IgG4	
4108	Alérgeno Plantago Lanceolata (W9); Anticuerpos IgG	
4109	Alérgeno Lepidoglyphus Destructor (D71); Anticuerpos IgG4	
4110	Alérgeno Tyrophagus putrescentiae (D72); Anticuerpos IgG4	
41100	Estrona	904507
4111	Alérgeno Cupressus Arizonica (t222); Anticuerpos IgG4	
4112	Alérgeno Anisakis (p4); Anticuerpos IgG	
4113	Alérgeno Ambrosia psilostachya (w2); Anticuerpos IgG4	
4115	Alérgeno Candida Albicans (M5); Anticuerpos IgG	
4116	Alérgeno Merluza (F307); Anticuerpos IgG4	
4117	Alérgeno Alternaria alternata/ tenuis (m6); Anticuerpos IgG	
4118	Alérgeno Plumas de Canario (E201); Anticuerpos IgG	
4120	Alérgeno Caspa de Gato (E1); Anticuerpos IgG	
41200	Luteinizante Hormona (LH)	904107
4121	Alérgeno Parietaria Judaica (W21); Anticuerpos IgG	
4122	Alérgeno Pinus Strobus (T16); Anticuerpos IgG	
4123	Alérgeno Clara de Huevo (F1); Anticuerpos IgG	
4124	Alérgeno Látex (K82); Anticuerpos IgG	



4125	Alérgeno Botrytis cinerea (m7); Anticuerpos IgG	
4126	Alérgeno Cladosporium Herbarum (M2); Anticuerpos IgG	
4127	Alérgeno Helminthosporium Halodes (M8); Anticuerpos IgG	
4128	Alérgeno Mucor Racemosus (M4); Anticuerpos IgG	
4131	Alérgeno Atún (f40); Anticuerpos IgG	
4132	Alérgeno Langosta (F304); Anticuerpos IgG	
4133	Alérgeno Sardina (F308); Anticuerpos IgG	
4134	Alérgeno Plumas de Paloma (E215); Anticuerpos IgG	
4135	Alérgeno Amoxicilina (c6); Anticuerpos IgG	
4136	Alérgeno Amoxicilina (C6); Anticuerpos IgG4	
4137	Alérgeno Dolichovespula Arenaria (Avispon) (f5); Anticuerpos IgG	
4139	Alérgeno Fresa (F44); Anticuerpos IgG	
4140	Alérgeno Banana (f92); Anticuerpos IgG	
4142	Alérgeno Tomate (F25); Anticuerpos IgG	
4143	Alérgeno Leche de Cabra (F300); Anticuerpos IgG	
4144	Alérgeno Centeno (F5); Anticuerpos IgG	
4145	Alérgeno Cebada (F6); Anticuerpos IgG	
4146	Alérgeno Avena (f7); Anticuerpos IgG	
4147	Alérgeno Huevo (f245); Anticuerpos IgG	
4148	Alérgeno Nuez de Brasil (F18); Anticuerpos IgG	
4149	Alérgeno Naranja (F33); Anticuerpos IgG	
4150	Alérgeno Soja (F14); Anticuerpos IgG	
41500	Paratohormona Intacta (PTH Intacta)	904912
41502	Proteína Relacionada con la Paratohormona (PTH- rP)	903070
4151	Alérgeno Kiwi (F84); Anticuerpos IgG	
4154	Alérgeno Bacalao (f3); Anticuerpos IgG	
4155	Alérgeno Lenteja (F235); Anticuerpos IgG	
4156	Alérgeno Penicillium Frequentans (M209); Anticuerpos IgG	
4158	Alérgeno Cladosporium Herbarum (M2); Anticuerpos IgG4	
4159	Alérgeno Cupresus Arizonica (T222); Anticuerpos IgG	
4160	Alérgeno Loro (plumas) (e213); Anticuerpos IgG	
4161	Alérgeno Excremento de Pollo (e218); Anticuerpos IgG	
4162	Alérgeno Chenopodium Album (W10); Anticuerpos IgG4	
4164	Alérgeno Langosta (F304); Anticuerpos IgG4	
4165	Alérgeno Anisakis (p4); Anticuerpos IgG4	
4166	Alérgeno Ananas cumosis (Piña) (f210) Alimentos; Anticuerpos IgG	
4167	Alérgeno Staphylococcal Enterotoxin A (M80); Anticuerpos IgG	
4168	Alérgeno Staphylococcal Enterotoxin B (M81); Anticuerpos IgG	
4169	Alérgeno Staphylococcal Enterotoxin C (M223); Anticuerpos IgG	
4171	Alérgeno Staphylococcal Enterotoxin A (M80); Anticuerpos IgG4	
4172	Alérgeno Staphylococcal Enterotoxin B (M81); Anticuerpos IgG4	
4173	Alérgeno Staphylococcal Enterotoxin C (M223); Anticuerpos IgG4	
4174	Alérgeno Staphylococcal Entero TSST (M226); Anticuerpos IgG4	
4175	Alérgeno Proteínas Séricas de Paloma (GE93); Anticuerpos IgG	
4178	Alérgeno Panel (12 Alimentos); Anticuerpos IgG	
4179	Alérgeno Carne de Vaca (F27) Alimentos; Anticuerpos IgG	
4180	Alérgeno Grama de Olor (GG1); Anticuerpos IgG	
41805	Insulina Libre (Bioactiva), Suero	904705
4181	Alérgeno Carrizo (Gg7); Anticuerpos IgG	
4182	Alérgeno Rastreras (GG9); Anticuerpos IgG	
4183	Alérgeno Sorgo (GG10); Anticuerpos IgG	
4184	Alérgeno Avena sativa (Gg14); Anticuerpos IgG	
4185	Alérgeno Trigo (GG15); Anticuerpos IgG	
41850	Insulina, Pre y Post Glucosa	904702
4186	Alérgeno Cola Zorra (GG16); Anticuerpos IgG	
4188	Alérgeno Centeno Salvaje (GG70); Anticuerpos IgG	
4189	Alérgeno Alpiste (Gg71); Anticuerpos IgG	
41900	Insulina	904704
4191	Alérgeno Ambrosia Gigante (Gw3); Anticuerpos IgG	
4192	Alérgeno Falsa Ambrosia (Gw4); Anticuerpos IgG	
4193	Alérgeno Ajenjo (Gw5); Anticuerpos IgG	
4194	Alérgeno Margarita (Gw7); Anticuerpos IgG	
41961	Proinsulina Intacta en Plasma	904707
41962	IA2 Diabetes Mellitus Insulino Dependiente; Anticuerpos	906498
4197	Alérgeno Diente de León (Gw8); Anticuerpos IgG	
41971	Interleucina 2 (IL-2)	903070



4198	Alérgeno Ruda Dorada (Gw12); Anticuerpos IgG	
4199	Alérgeno Bardana (Gw13); Anticuerpos IgG	
4200	Alérgeno Amaranto (Gw14); Anticuerpos IgG	
42000	Osteocalcina en Suero	903035
4201	Alérgeno Armuelle/Bledo (Gw15); Anticuerpos IgG	
4202	Alérgeno Gilde (Gw16); Anticuerpos IgG	
4203	Alérgeno Mirabel (Gw17); Anticuerpos IgG	
4204	Alérgeno Ortiga (Gw20); Anticuerpos IgG	
4205	Alérgeno Arce (Gt1); Anticuerpos IgG	
4206	Alérgeno Betula verrucosa (Gt3); Anticuerpos IgG	
4207	Alérgeno Avellano (Gt4); Anticuerpos IgG	
4208	Alérgeno Haya (Gt5); Anticuerpos IgG	
4209	Alérgeno Sabina (Gt6); Anticuerpos IgG	
4210	Alérgeno Quercus Alba (Gt7); Anticuerpos IgG	
4211	Alérgeno Ulmus Americana (Gt8); Anticuerpos IgG	
4212	Alérgeno Nogal (Gt10); Anticuerpos IgG	
4213	Alérgeno Sauce (Gt12); Anticuerpos IgG	
4214	Alérgeno Alamo Negro (Gt14); Anticuerpos IgG	
4215	Alérgeno Fraxinus Americana (Gt15); Anticuerpos IgG	
4216	Alérgeno Cedro del Japón (Gt17); Anticuerpos IgG	
4217	Alérgeno Eucalyptus (Gt18); Anticuerpos IgG	
4218	Alérgeno Acacia Mimosa (t19); Anticuerpos IgG	
4219	Alérgeno Mesquite (Gt20); Anticuerpos IgG	
4220	Alérgeno Cayeputi (Gt21); Anticuerpos IgG	
4221	Alérgeno Nogal Pecan (Gt22); Anticuerpos IgG	
4222	Alérgeno Cupressus sempervirens (t23); Anticuerpos IgG	
4223	Alérgeno Morus Alba (Gt70); Anticuerpos IgG	
4224	Alérgeno Palmera Reina (Gt72); Anticuerpos IgG	
4227	Alérgeno Caspa de Caballo (Ge3); Anticuerpos IgG	
4229	Alérgeno Epitelio de Cobaya (Ge6); Anticuerpos IgG	
4230	Alérgeno Fusarium Moniliforme (Gm9); Anticuerpos IgG	
42300	Péptido C	904706
4231	Alérgeno Stemphylium Botryosum (Gm10); Anticuerpos IgG	
42310	Citrulina; Anticuerpos IgG	906466
4232	Alérgeno Aureobasidium pullulans (Gm12); Anticuerpos IgG	
4233	Alérgeno Epicoccum Purpurascens (Gm14); Anticuerpos IgG	
4234	Alérgeno Trichoderma Viride (Gm15); Anticuerpos IgG	
4235	Alérgeno Curvularia Lunata (Gm16); Anticuerpos IgG	
4237	Alérgeno Plumas de Oca (Ge70); Anticuerpos IgG	
4238	Alérgeno Epitelio de Ratón (Ge71); Anticuerpos IgG	
4239	Alérgeno Orina de Ratón (Ge72); Anticuerpos IgG	
4240	Alérgeno Epitelio de Rata (Ge73); Anticuerpos IgG	
42400	Progesterona	904510
4241	Alérgeno Proteínas Séricas de Rata (Ge75); Anticuerpos IgG	
4242	Alérgeno Proteínas Séricas de Ratón (Ge76); Anticuerpos IgG	
4243	Alérgeno Epitelio de Cabra (Ge80); Anticuerpos IgG	
4245	Alérgeno Epitelio de Conejo (Ge82); Anticuerpos IgG	
4246	Alérgeno Epitelio de Cerdo (Ge83); Anticuerpos IgG	
4247	Alérgeno Epitelio de Hamster (Ge84); Anticuerpos IgG	
4248	Alérgeno Plumas de Pato (Ge86); Anticuerpos IgG	
4249	Alérgeno Rata (Ge87); Anticuerpos IgG	
4250	Alérgeno Ratón (Ge88); Anticuerpos IgG	
42500	Prolactina	904108
4251	Alérgeno Plumas de Pavo (Ge89); Anticuerpos IgG	
42510	Macroprolactina en Suero	904405
4252	Alérgeno Dermatophagoides microceras (Gd3); Anticuerpos IgG	
4255	Alérgeno Insulina Humana (Gc73); Anticuerpos IgG	
4256	Alérgeno Ascaris (Gp1); Anticuerpos IgG	
4260	Alérgeno Glycyphagus Domesticus (Gd73); Anticuerpos IgG	
4261	Alérgeno Euroglyphus maynei (d74); Anticuerpos IgG	
4262	Alérgeno Semilla de Sésamo (Gf10); Anticuerpos IgG	
4263	Alérgeno Alforfón (Gf11); Anticuerpos IgG	
4264	Alérgeno Guisantes (Gf12); Anticuerpos IgG	
4265	Alérgeno Judia Blanca (Gf15); Anticuerpos IgG	
4266	Alérgeno Avellana (Gf17); Anticuerpos IgG	
4267	Alérgeno Almendra (Gf20); Anticuerpos IgG	



4268	Alérgeno Cangrejo de Mar (Gf23); Anticuerpos IgG	
4269	Alérgeno Carne de Cerdo (Gf26); Anticuerpos IgG	
4270	Alérgeno Zanahoria (Gf31); Anticuerpos IgG	
42700	Prolactina, Pool (3 Muestras)	904109
4271	Alérgeno Coco (Gf36); Anticuerpos IgG	
4272	Alérgeno Mejillón (Gf37); Anticuerpos IgG	
4273	Alérgeno Salmón (Gf41); Anticuerpos IgG	
4274	Alérgeno Levadura (Gf45); Anticuerpos IgG	
4275	Alérgeno Ajo (Gf47); Anticuerpos IgG	
4276	Alérgeno Cebolla (Gf48); Anticuerpos IgG	
4277	Alérgeno Manzana (Gf49); Anticuerpos IgG	
4278	Alérgeno Bogavante (Gf80); Anticuerpos IgG	
4279	ALÉRGENO QUESO (TIPO CHEDDAR) (GF81); ANTICUERPOS IGG	
4280	Alérgeno Apio (Gf85); Anticuerpos IgG	
42800	Renina Total, Concentración	904004
4281	ALÉRGENO PEREJIL (GF86); ANTICUERPOS IGG	
4282	Alérgeno Melón (Gf87); Anticuerpos IgG	
4283	Alérgeno Carne de Cordero (Gf88); Anticuerpos IgG	
4284	Alérgeno Mostaza (Gf89); Anticuerpos IgG	
4285	ALÉRGENO MALTA (GF90); ANTICUERPOS IGG	
42850	Renina Actividad Plasmática	904005
4286	ALÉRGENO MANGO (GF91); ANTICUERPOS IGG	
4287	Alérgeno Cacao (Gf93); Anticuerpos IgG	
4288	ALÉRGENO PERA (GF94); ANTICUERPOS IGG	
4289	ALÉRGENO MELOCOTÓN (GF95); ANTICUERPOS IGG	
4290	Alérgeno Avispón (Gi2); Anticuerpos IgG	
42900	Somatomedina C (IGF-1)	904101
4291	Alérgeno Blatta germanica (Gi6); Anticuerpos IgG	
4292	Alérgeno Hormiga Roja (Gi70); Anticuerpos IgG	
4294	ALÉRGENO GUSANO DE SANGRE (GI73); ANTICUERPOS IGG	
4295	Alérgeno Trogoderma Angustum (Gi76); Anticuerpos IgG	
42950	Proteína Transportadora de la Somatomedina C (IGFBP3)	904710
4297	Alérgeno Ispaghula (Gk72); Anticuerpos IgG	
4299	Alérgeno Óxido de Etileno (Gk78); Anticuerpos IgG	
4300	Alérgeno Formaldehído (Gk80); Anticuerpos IgG	
43000	Somatostatina	904708
4302	ALÉRGENO FICUS SPP (GK81); ANTICUERPOS IGG	
4303	Alérgeno Semilla de Algodón (Gk83); Anticuerpos IgG	
4304	Alérgeno Semilla de Girasol (Gk84); Anticuerpos IgG	
4307	Alérgeno Alfa Amilasa (Gk87); Anticuerpos IgG	
4308	Alérgeno Caspa de Perro (Ge5); Anticuerpos IgG	
4309	Alérgeno Centeno (Gg12); Anticuerpos IgG	
4310	ALÉRGENO HENO BLANCO (GG13); ANTICUERPOS IGG	
43100	Testosterona Libre	904601
4311	Alérgeno Platanus Acerifolia (Gt11); Anticuerpos IgG	
4313	Alérgeno Patata (Gf35); Anticuerpos IgG	
4314	ALÉRGENO PARIETARIA (GW19); ANTICUERPOS IGG	
4315	Alérgeno Acedera (Gw18); Anticuerpos IgG	
4316	Alérgeno Aspergillus niger (Gm207); Anticuerpos IgG	
4317	ALÉRGENO MÚLTIPLE GGX1 (GG3; GG4; GG5; GG6; GG8); ANTICUERPOS IGG	
4318	ALÉRGENO MÚLTIPLE GGX2 (GG2; GG5; GG6; GG8; GG10; GG17); ANTICUERPOS IGG	
4319	ALÉRGENO MÚLTIPLE GGX3 (GG1; GG5; GG6; GG12; GG13); ANTICUERPOS IGG	
4320	ALÉRGENO MÚLTIPLE GGX4 (GG1; GG5; GG7; GG12; GG13); ANTICUERPOS IGG	
43200	Testosterona Total	904602
4322	ALÉRGENO MÚLTIPLE GWX1 (GW1; GW6; GW9; GW10; GW11); ANTICUERPOS IGG	
4323	ALÉRGENO MÚLTIPLE GWX2 (GW2; GW6; GW9; GW10; GW15); ANTICUERPOS IGG	
4324	ALÉRGENO MÚLTIPLE GWX3 (GW6; GW9; GW10; GW12; GW20); ANTICUERPOS IGG	
4325	ALÉRGENO MÚLTIPLE GWX5 (GW1; GW6; GW7; GW8; GW12); ANTICUERPOS IGG	
4326	Alérgeno Múltiple Gwx6 (Gw9, Gw10, Gw11, Gw18); Anticuerpos IgG	
4327	ALÉRGENO MÚLTIPLE GWX7 (GW7; GW8; GW9; GW10; GW12); ANTICUERPOS IGG	
4328	ALÉRGENO MÚLTIPLE GTX1 (GT1; GT3; GT7; GT8; GT10); ANTICUERPOS IGG	
4329	ALÉRGENO MÚLTIPLE GTX5 (GT2; GT4; GT8; GT12; GT14); ANTICUERPOS IGG	
4330	ALÉRGENO MÚLTIPLE GTX6 (GT1; GT3; GT5; GT7; GT10); ANTICUERPOS IGG	
43300	Tiroglobulina (TG)	904920
4331	ALÉRGENO MÚLTIPLE GTX7 (GT9; GT12; GT16; GT18; GT19; GT21); ANTICUERPOS IGG	
4332	ALÉRGENO MÚLTIPLE GTX8 (GT1; GT3; GT4; GT7; GT11); ANTICUERPOS IGG	



4333	ALÉRGENO MÚLTIPLE GTX9 (GT2; GT3; GT4; GT7; GT12); ANTICUERPOS IGG	
4334	ALÉRGENO MÚLTIPLE GEX1 (GE1; GE3; GE4; GE5); ANTICUERPOS IGG	
4335	ALÉRGENO MÚLTIPLE GEX70 (GE6; GE82; GE84; GE87; GE88); ANTICUERPOS IGG	
4336	ALÉRGENO MÚLTIPLE GEX71 (GE70; GE85; GE86; GE89); ANTICUERPOS IGG	
4337	ALÉRGENO MÚLTIPLE GHX2 (GH2; GHD1; GHD2; GH16); ANTICUERPOS IGG	
4338	ALÉRGENO MÚLTIPLE GFX5 (GF1; GF2; GF3; GF4; GF13; GF14); ANTICUERPOS IGG	
4339	ALÉRGENO MÚLTIPLE GFX70 (GRF272; GRF274; GRF273; GRF275); ANTICUERPOS IGG	
4340	ALÉRGENO MÚLTIPLE GFX71 (GRF265; GRF266; GRF267; GRF268); ANTICUERPOS IGG	
43400	T4 Libre (Tiroxina Libre)	904921
4346	Alérgeno Múltiple Gfx2 (Gf3, Gf24, Gf37, Gf40, Gf41), Anticuerpos IgG	
4347	ALÉRGENO MÚLTIPLE GFX3 (GF4; GF7; GF8; GF10; GF11); ANTICUERPOS IGG	
4348	ALÉRGENO MÚLTIPLE GFX1 (GF13; GF17; GF18; GF20; GF36); ANTICUERPOS IGG	
4349	Alérgeno Euroglyphus maynei (D74), Anticuerpos IgG4	
4350	Alérgeno Epitelios de Caballo (e3) (caspa), Anticuerpos IgG4	
43500	T4 Total (Tiroxina Total)	904922
43501	T4 Normalizado (T4N)	904926
4351	Alérgeno Cobaya (E6) (epitelio), Anticuerpos IgG4	
4352	Alérgeno Periquito (E78) (plumas), Anticuerpos IgG4	
4353	Alérgeno Bacalao (f3), Anticuerpos IgG4	
4354	Alérgeno Trigo (F4), Anticuerpos IgG4	
4355	Alérgeno Centeno (F5), Anticuerpos IgG4	
4356	Alérgeno Cebada (F6), Anticuerpos IgG4	
4357	Alérgeno Maíz (F8), Anticuerpos IgG4	
4358	Alérgeno Cacahuete (Maní) (f13), Anticuerpos IgG4	
4359	Alérgeno Avellana (f17), Anticuerpos IgG4	
4360	Alérgeno Cangrejo de Mar (f23), Anticuerpos IgG4	
43600	T3 Libre (Triyodotironina Libre)	904924
43601	T3 Reverso (RT3)	904927
4361	Alérgeno Tomate (F25), Anticuerpos IgG4	
4362	Alérgeno Cerdo (F26), Anticuerpos IgG4	
4363	Alérgeno Ternera (F27); Anticuerpos IgG4	
4364	Alérgeno Naranja (F33), Anticuerpos IgG4	
4365	Alérgeno Patata (F35), Anticuerpos IgG4	
4366	Alérgeno Coco (F36), Anticuerpos IgG4	
4367	Alérgeno Mejillón (F37), Anticuerpos IgG4	
4368	Alérgeno Atún (f40), Anticuerpos IgG4	
4369	ALÉRGENO SALMÓN (F41); ANTICUERPOS IGG4	
4370	Alérgeno Manzana (F49), Anticuerpos IgG4	
4371	Alérgeno Bogavante (f80), Anticuerpos IgG4	
4372	ALÉRGENO POLLO (F83); ANTICUERPOS IGG4	
4373	Alérgeno Melón (F87), Anticuerpos IgG4	
4374	Alérgeno Mostaza (F89), Anticuerpos IgG4	
4375	Alérgeno Banana (f92), Anticuerpos IgG4	
4376	Alérgeno Melocotón (F95), Anticuerpos IgG4	
4377	Alérgeno Múltiple Fx2 (f3, G4f24, G4f37, G4f40, G4f41), Anticuerpos IgG4	
4378	Alérgeno Múltiple Fx3 (f4, G4f7, G4f8, G4f10, G4f11), Anticuerpos IgG4	
4379	Alérgeno Múltiple Fx71 (Rf265, G4Rf266, G4Rf267, G4Rf268), Anticuerpos IgG4	
4380	Alérgeno Carrizo (g7), Anticuerpos IgG4	
43800	T3 Total (Triyodotironina Total)	904925
4381	Alérgeno Múltiple Gx1 (g3, G4g4, G4g5, G4g6, G4g8), Anticuerpos IgG4	
4382	Alérgeno Múltiple Gx3 (g1, G4g5, G4g6, G4g12, G4g13), Anticuerpos IgG4	
4383	Alérgeno Múltiple Gx4 (g1, G4g5, G4g7, G4g12, G4g13), Anticuerpos IgG4	
4384	Alérgeno Múltiple Hx2 (h2, G4d1, G4d2, G4i6), Anticuerpos IgG4	
4385	Alérgeno Avispón (i5), Anticuerpos IgG4	
4386	Alérgeno Blatta germanica (i6) Insectos, Anticuerpos IgG4	
4387	Alérgeno Aedes communis (i71), Anticuerpos IgG4	
4388	Alérgeno Isocianato TDI (K75), Anticuerpos IgG4	
4389	Alérgeno Isocianato Mdi (K76), Anticuerpos IgG4	
4390	Alérgeno Látex (K82), Anticuerpos IgG4	
43900	T3 Captación Índice - Internacional	904923
4391	Alérgeno Girasol (semilla) (K84), Anticuerpos IgG4	
4392	Alérgeno Alfa Amilasa (k87), Anticuerpos IgG4	
4394	Alérgeno Candida albicans (m5), Anticuerpos IgG4	
4395	Alérgeno Curvularia Lunata M16), Anticuerpos IgG4	
4396	Alérgeno Múltiple Mx1 (m1, G4m2, G4m3, G4m6), Anticuerpos IgG4	
4397	Alérgeno Ascaris (p1), Anticuerpos IgG4	



43995	Inhibina B	904404
43996	Inhibina A	904403
4401	Alérgeno Blomia tropicalis (d201), Anticuerpos IgG4	
4402	Alérgeno Ovoalbúmina (F232), Anticuerpos IgG4	
4403	Alérgeno Ovomucoide (F233), Anticuerpos IgG4	
4404	Alérgeno Huevo (F245), Anticuerpos IgG4	
4406	Alérgeno Aspergillus niger (m207), Anticuerpos IgG4	
4407	Alérgeno Penicillium Frequentans (Rm209), Anticuerpos IgG4	
4409	Alérgeno Arce (t1), Anticuerpos IgG4	
4410	Alérgeno Betula verrucosa (t3), Anticuerpos IgG4	
4411	Alérgeno Avellano (t4), Anticuerpos IgG4	
4412	ALÉRGENO ROBLE (T7); ANTICUERPOS IGG4	
4413	Alérgeno Fraxinus Americana (T15), Anticuerpos IgG4	
4414	Alérgeno Múltiple Tx1 (T1, G4t3, G4t7, G4t8, G4t10), Anticuerpos IgG4	
4415	ALÉRGENO SALSOLA (W11); ANTICUERPOS IGG4	
4416	Alérgeno Acedera (w18), Anticuerpos IgG4	
4417	ALÉRGENO QUESO (CAMB.;BRIE;GORG.;ROOF) (F82); ANTICUERPOS IGG	
4418	Alérgeno Excremento de Periquito (E77), Anticuerpos IgG4	
4419	Alérgeno Isocianato HDI (K77), Anticuerpos IgG4	
4420	Alérgeno Anhídrido Ftálico (k79), Anticuerpos IgG4	
4421	Alérgeno Orina de Rata (E74), Anticuerpos IgG4	
4422	ALÉRGENO PLUMAS DE POLLO (E85); ANTICUERPOS IGG4	
4423	Alérgeno Botrytis cinerea (m7), Anticuerpos IgG4	
4424	Alérgeno Helminthosporium Halodes (M8), Anticuerpos IgG4	
4425	Alérgeno Mucor Racemosus (M4), Anticuerpos IgG4	
4426	Alérgeno Rhizopus Nigricans (M11), Anticuerpos IgG4	
4427	Alérgeno Avena (f7), Anticuerpos IgG4	
4428	Alérgeno Kiwi (F84), Anticuerpos IgG4	
4429	Alérgeno Sorgo (G10), Anticuerpos IgG4	
4430	Alérgeno Avena sativa (g14), Anticuerpos IgG4	
4431	Alérgeno Trigo (G15), Anticuerpos IgG4	
4432	Alérgeno Cola Zorra (G16), Anticuerpos IgG4	
4434	Alérgeno Centeno Salvaje (G70), Anticuerpos IgG4	
4435	Alérgeno Alpiste (g71), Anticuerpos IgG4	
4436	Alérgeno Ambrosia Gigante (w3), Anticuerpos IgG4	
4437	Alérgeno Falsa Ambrosia (W4), Anticuerpos IgG4	
4438	Alérgeno Ajenjo (w5), Anticuerpos IgG4	
4439	Alérgeno Margarita (W7), Anticuerpos IgG4	
4440	Alérgeno Diente León (w8), Anticuerpos IgG4	
4441	ALÉRGENO RUDA DORADA (W12); ANTICUERPOS IGG4	
4442	Alérgeno Bardana (w13), Anticuerpos IgG4	
4443	Alérgeno Amaranto (w14), Anticuerpos IgG4	
4444	Alérgeno Gilde (W16), Anticuerpos IgG4	
4445	Alérgeno Mirabel (W17), Anticuerpos IgG4	
4446	Alérgeno Ortiga (W20), Anticuerpos IgG4	
4447	Alérgeno Haya (T5), Anticuerpos IgG4	
4448	ALÉRGENO SABINA (T6); ANTICUERPOS IGG4	
4449	Alérgeno Ulmus Americana (T8), Anticuerpos IgG4	
4450	Alérgeno Sauce (T12), Anticuerpos IgG4	
4452	Alérgeno Cedro del Japón (t17), Anticuerpos IgG4	
4453	Alérgeno Eucalyptus (T18), Anticuerpos IgG4	
4454	Alérgeno Mesquite (T20), Anticuerpos IgG4	
4455	Alérgeno Cayeputi (T21), Anticuerpos IgG4	
4456	Alérgeno Nogal Pecan (T22), Anticuerpos IgG4	
4457	Alérgeno Morus Alba (T70), Anticuerpos IgG4	
4458	Alérgeno Palmera Reina (T72), Anticuerpos IgG4	
4460	Alérgeno Caspa de Vaca (E4), Anticuerpos IgG4	
4461	Alérgeno Fusarium Moniliforme (M9), Anticuerpos IgG4	
4462	Alérgeno Stemphylium Botryosum (M10), Anticuerpos IgG4	
4463	Alérgeno Aureobasidium pullulans (m12), Anticuerpos IgG4	
4464	Alérgeno Epicoccum Purpurascens (M14), Anticuerpos IgG4	
4465	Alérgeno Trichoderma Viride (M15), Anticuerpos IgG4	
4467	Alérgeno Plumaz de Oca (E70), Anticuerpos IgG4	
4468	Alérgeno Epitelio de Ratón (E71), Anticuerpos IgG4	
4469	Alérgeno Orina de Ratón (E72), Anticuerpos IgG4	
4470	Alérgeno Epitelio de Rata (E73), Anticuerpos IgG4	



4471	Alérgeno Proteínas Séricas de Rata (e75), Anticuerpos IgG4	
4472	Alérgeno Proteínas Séricas de Ratón (E75), Anticuerpos IgG4	
4473	Alérgeno Epitelio de Cabra (E80), Anticuerpos IgG4	
4474	Alérgeno Epitelio de Oveja (E81), Anticuerpos IgG4	
4475	Alérgeno Epitelio de Conejo (e82), Anticuerpos IgG4	
4476	Alérgeno Epitelio de Cerdo (E83), Anticuerpos IgG4	
4477	Alérgeno Epitelio de Hamster (E84), Anticuerpos IgG4	
4478	ALÉRGENO PLUMAS DE PATO (E86); ANTICUERPOS IGG4	
4479	ALÉRGENO RATA (E87); ANTICUERPOS IGG4	
4480	ALÉRGENO RATÓN (E88); ANTICUERPOS IGG4	
4481	ALÉRGENO PLUMAS DE PAVO (E89); ANTICUERPOS IGG4	
4484	Alérgeno Insulina Humana (C73), Anticuerpos IgG4	
4486	Alérgeno Glycyphagus domesticus (d73), Anticuerpos IgG4	
4487	Alérgeno Semilla de Sésamo(F10), Anticuerpos IgG4	
4488	Alérgeno Alforfón (f11), Anticuerpos IgG4	
4489	Alérgeno Guisantes (F12), Anticuerpos IgG4	
4490	Alérgeno Judía Blanca (F15), Anticuerpos IgG4	
4491	Alérgeno Zanahoria (F31), Anticuerpos IgG4	
4492	Alérgeno Ajo (f47), Anticuerpos IgG4	
4493	Alérgeno Cebolla (F48), Anticuerpos IgG4	
4494	ALÉRGENO QUESO (TIPO CHEDDAR) (F81); ANTICUERPOS IGG4	
4495	Alérgeno Apio (F85), Anticuerpos IgG4	
4496	Alérgeno Perejil (F86), Anticuerpos IgG4	
4497	Alérgeno Carne de Cordero (F88), Anticuerpos IgG4	
4498	Alérgeno Malta (F90), Anticuerpos IgG4	
4499	Alérgeno Mango (F91), Anticuerpos IgG4	
4500	Alérgeno Pera (F94), Anticuerpos IgG4	
45000	Cromogranina A en Suero	906627
4501	Alérgeno Aguacate (f96), Anticuerpos IgG4	
4502	Alérgeno Hormiga Roja (I70), Anticuerpos IgG4	
4504	Alérgeno Gusano de sangre (I73), Anticuerpos IgG4	
4505	Alérgeno Trogoderma Angustum (I76), Anticuerpos IgG4	
4507	Alérgeno Ispaghula (K72), Anticuerpos IgG4	
4510	Alérgeno Óxido de Etileno (k78), Anticuerpos IgG4	
45100	Alfa Feto Proteína (AFP)	906602
45101	Alfa Feto Proteína (AFP) en Muestra Biológica	906602
45102	Gonadotropina Coriónica Humana Hormona (B-HCG) en LCR	906625
4511	Alérgeno Formaldehído (K80), Anticuerpos IgG4	
4512	Alérgeno Ficus spp (K81), Anticuerpos IgG4	
4513	Alérgeno Semilla de Algodón (K83), Anticuerpos IgG4	
45150	Antígeno Carcinoembrionario (CEA)	906603
4516	Alérgeno Múltiple wx1 (W1, W6, W9, W10, W11), Anticuerpos IgG4	
4517	Alérgeno Múltiple wx2 (W2, W6, W9, W10, w15), Anticuerpos IgG4	
4518	Alérgeno Múltiple wx3 (w6, w9, w10, w12, W20), Anticuerpos IgG4	
4519	Alérgeno Múltiple wx5 (w1, w6, w7, w8, w12), Anticuerpos IgG4	
4520	Alérgeno Múltiple wx6 (w9, w10, w11, w18), Anticuerpos IgG4	
45200	Ca 125 Antígeno (Marcador Tumoral Ovario)	906605
4521	Alérgeno Múltiple wx7 (w7, w8, w9, w10, w12), Anticuerpos IgG4	
4522	Alérgeno Múltiple Tx5 (t2, t4, t8, t12, t14), Anticuerpos IgG4	
4523	Alérgeno Múltiple Tx6 (t1, t3, t5, t7, t10), Anticuerpos IgG4	
4524	Alérgeno Múltiple Tx7 (t9, t12, t16, t18, t19, t21), Anticuerpos IgG4	
4525	Alérgeno Múltiple tx8 (t1, t3, t4, t7, t11), Anticuerpos IgG4	
45250	Ca 15.3 Antígeno (Marcador Tumoral de Mama)	906604
4526	Alérgeno Múltiple tx9 (t2, t3, t4, t7, t12), Anticuerpos IgG4	
4527	Alérgeno Múltiple Ex1 (e1, e3, e4, e5), Anticuerpos IgG4	
4528	Alérgeno Múltiple Ex70 (e6, e82, e84, e87, e88), Anticuerpos IgG4	
4529	Alérgeno Múltiple Ex71 (e70, e85, e86, e89), Anticuerpos IgG4	
4530	Alérgeno Múltiple fx70 (Rf272, Rf274, Rf273, Rf275), Anticuerpos IgG4	
45300	Ca 19.9 Antígeno (Marcador Tumoral)	906606
45301	Ca 19.9 Antígeno (Marcador Tumoral) en Líquidos Corporales	906606
45303	Ca 27-29 Antígeno (Marcador Tumoral)	
45304	Ca 72-4 (Marcador Tumoral)	
4534	Alérgeno Periplaneta Americana (I206), Anticuerpos IgG4	
4535	Alérgeno Tilo de Hoja Pequeña (T208), Anticuerpos IgG4	
4536	Francisella Tularensis (tularemia), Anticuerpos	
4537	Leptospira, Anticuerpos Totales (Inmunocromatografía)	906029



4540	DNP (desoxiribonucleoproteína), Anticuerpos	906498
45450	Antígeno Prostático Específico (PSA)	906610
45550	Antígeno Prostático Específico Libre (PSA Libre)	906611
4568	Etosuximida, Niveles Séricos	905208
4570	Índice Androgénico Libre	
4579	2,5 Hexanodiona Total	905758
45800	Enolasa Neuronal Específica	906622
4582	Acetona en Orina	905758
4587	Ácidos Grasos (Omega 3-Omega 6) en Sangre, Perfil Completo	908350
4590	Diclorometano en Sangre Total	905758
4591	Índice Omega 3	
4593	Alcohol Metílico en Orina	905708
4594	Metileticetona (2-Butanona)	905758
4596	N-Metilformamida	905758
4597	Ortocresol en Orina	905758
4598	Paranitrofenol en Orina	905744
4602	Aminoácidos Cuantificación en Plasma (LC-MS/MS)	908338
4605	Triptófano	908350
4608	Ácido 2-Tiotiazolin 4-Carboxílico (TTCA)	908350
4610	Ácido Gamma Aminobutírico (GABA); Orina de 24 Horas	
46100	Ácido 5 Hidroxi-Indolacético en Orina de 24 Horas	903103
46101	Ácido Tricloroacético en Orina	
4611	Ácido Homogentísico en Orina de 24 horas	903108
4613	Ácido Acetilsalicílico	905755
4614	Alfa Caroteno	903006
4615	Alprazolam (Trankimazin)	905801
4620	Beta Caroteno	903006
46200	Ácido 5-Aminolevulínico en Orina de 24 Horas	903104
4621	Bromazepam	905801
4622	Ceftriaxona, Suero	905801
46280	Ácido Homovanílico en Orina de 24 horas (HPLC)	903109
46300	Ácido Úrico en Orina de 24 horas	903802
46305	Ácido Úrico en Orina Parcial	903877
4632	Flunitrazepam	905801
4635	Hemoglobinas Anormales (Estudio de Talasemias)	906858
4638	Histidina 3 Metil en Plasma	908350
4639	Histidina 3 Metil (Orina)	908350
46400	Acido Vanilmandélico (VMA) en Orina de 24 horas	903113
4643	Lorazepam, Niveles Sericos	905801
4644	Maprotilina Niveles Séricos	905801
46451	Ácido Metilmalónico, Niveles Séricos	908350
46453	Ácido Láctico en LCR	903111
46454	Ácido Mandélico + Ácido Fenilgloxílico	
46500	Microalbuminuria en Orina de 24 Horas	903027
46505	Microalbuminuria en Orina, 12 horas	
46530	Aldosterona en Orina de 24 horas	904802
4654	Sulfonilureas, Antidiabéticos Orales en Suero	905801
4656	Tioridazina	905801
46600	Amilasa en Orina Parcial	903871
46601	Amilasa en Orina de 24 Horas	903806
4661	Anfetaminas Cuantitativas en Orina, Prueba Confirmatoria	905301
46615	Cistina Cuantitativa en Orina de 24 Horas	908314
46617	Aminoácidos por Cloruro Férrico, Prueba Cualitativa	908310
46618	Aminoácidos por Dinitrofenilhidracina, Prueba Cualitativa	908311
46619	Aminoácidos por Nitroprusiato de Sodio, Prueba Cualitativa	908312
46621	Aminoácidos por Nitrosonaftol, Prueba Cualitativa	908313
46624	Adiponectina	904709
4663	Benzodiazepinas Cuantitativas en Orina, Prueba Confirmatoria (Con Cromatograma)	905305
46650	Arsénico en Orina de 24 Horas	905709
4667	Lacosamida, Niveles Séricos	905801
46670	Beta 2 Microglobulina en Orina Parcial	906620
4669	Metilfenidato (Rubifen)	905801
46700	Calcio en Orina de 24 Horas	903811
46705	Calcio en Orina Parcial	903873
4682	Aspergillus niger, Precipitinas	906102
4683	Precipitinas a Aves (Excremento de Periquito)	



4684	Precipitinas a Aves (Excremento Paloma)	
4685	Bromuros, Niveles en Orina	905801
46852	Catecolaminas Libres Fraccionadas en Orina Parcial (HPLC)	
4686	Bromuros, Niveles Séricos	905801
4688	Hemoglobinas (Electroforesis), Sangre Total - Internacional	906858
4689	Inmunoglobulina A (IgA), Deficiencia Selectiva	906827
4695	Fosfolípidos, Suero	
46970	Citoquímico Líquido Ascítico	903849
4700	Alérgeno Romero (F248) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
47000	Citoquímico Líquido Cefalorraquídeo (LCR)	903850
47003	Citoquímico Líquido Peritoneal	903851
47004	Citoquímico Líquido Pleural	903852
4702	Virus Fiebre Nilo Occidental, Anticuerpos IgM	
4706	17 Beta Estradiol, Saliva	904506
4707	Ácido Hialurónico	
47100	Citoquímico Líquido Sinovial	903853
4715	Ascaris Lumbricoides (Ascariasis), Anticuerpos IgG	
4720	Brucella en LCR, Anticuerpos IgM	906012
47200	Citoquímico Otro Líquidos Corporales	903506
4725	Dehidroepiandrosterona (DHEA) Saliva	904808
4727	Dehidroepiandrosterona Sulfato (DHEAS), Saliva	904809
4728	Dengue Virus, Antígeno NS1 (EIA)	906305
47300	Cloro en Orina de 24 Horas	903814
47305	Cloro en Orina Parcial	903880
4734	Estrobalance - Metabolismo Estrógenos	
4735	Factor VIII Antigénico	902018
4737	Fosfatidilserina, Anticuerpos IgA	906498
4738	Fosfatidilserina, Anticuerpos	906498
4740	Gamma Interferón (EIA)	906848
47400	Cobre en Orina de 24 Horas	905736
4744	Herpes Virus Tipo I en LCR, Anticuerpos IgM	906229
4745	Herpes Virus Tipo 6, Anticuerpos IgM	
47500	Coproporfirinas en orina de 24 Horas	903422
4752	Legionella pneumophila, Anticuerpos IgG	906028
4754	Lipoproteína Baja Densidad Oxidada (LDL-Oxidada), Anticuerpos	906498
4759	Nucleosomas, Anticuerpos	906498
47600	Cortisol Libre en Orina de 24 horas	904807
4765	Progesterona en Saliva	904510
47700	Creatinina en Orina de 24 horas	903824
47705	Creatinina en Orina Parcial	903876
4772	Rotavirus, Anticuerpos IgG	
4774	Saccharomyces cerevisiae, Anticuerpos	
4776	SCC Antígeno (Carcinoma de Células Escamosas)	903070
4778	Strongyloides stercoralis, Anticuerpos IgG	
4780	Testosterona Libre en Saliva	904601
47800	Cuerpos cetónicos, Orina	903826
4781	Varicela zoster Virus, Anticuerpos IgG e IgM	
4783	Dietilamida del Ácido Lisérgico (LSD)	905759
47850	Pirilinks (Deoxipiridinolina) (DPD)	903011
47851	Pirilinks (Deoxipiridinolina) (DPD) en Orina de 24 Horas	903011
47855	11 Deoxicortisol, Niveles Séricos	904810
4787	Ácido 5-Aminolevulínico en Orina	903104
4788	Ácido Cítrico en Plasma Seminal	
4790	Amlasa en Saliva	903805
47902	Fenilalanina y Tirosina, Cuantificación en Plasma( LC/MS/MS)	908350
4793	Elastasa en Plasma	904720
48000	Fósforo en Orina de 24 Horas	903836
48005	Fósforo en Orina Parcial	903875
4803	Melanina en Orina Parcial	
4809	Antimonio en Orina Parcial	
4810	Bismuto en Sangre Total	905736
48101	Glucosa en Orina Parcial (Glucosuria)	903840
4811	Capacidad Latente de Fijación de Hierro (UIBC)	903812
4812	Cobalto en Suero	905736
4813	Cobre Eritrocitario	905736
4815	Cromo en Agua de Diálisis	905736



4816	Estaño en Orina Parcial	905736
4817	Magnesio Eritrocitario	903854
4818	Manganeso en Orina Parcial	905736
4819	Plomo en Agua de Diálisis	905736
48200	Hemosiderina en Orina Parcial (Tinción)	903428
4823	Zinc Eritrocitario	903608
48240	Magnesio en Orina de 24 Horas	903855
48241	Magnesio en Orina Parcial	903879
4826	Fosfatasa Acida Tartrato Resistente	
48260	Mercurio en Orina de 24 horas	905731
48261	Mercurio Inorgánico Total en Orina (Inicio de Jornada)	905731
4828	Glutamato Deshidrogenasa (GLDH)	903441
4829	Ácido Cítrico en Suero	
48300	Microalbuminuria en Orina Parcial	903026
4836	Barbitúricos Cuantitativos en Orina, Prueba Confirmatoria	905203
4842	Opiáceos en Orina Cuantitativos, Prueba Confirmatoria con Cromatograma	905739
4846	Metahemoglobina - Internacional	902118
4848	Malondialdehído (MDA) en Plasma	908350
48500	Mioglobina en Orina Parcial	903031
4851	Beta 2 Glicoproteína I, Anticuerpos IgG e IgM	906801
4855	Esteatorrea (Grasa en Heces)	907006
4858	Echinococcus granulosus (Hidatidosis), Anticuerpos	906110
4859	Fasciola Hepática (Distomatosis), Anticuerpos	
48600	Nitrogeno Ureico en Orina de 24 horas	903857
4861	Prueba de Waaler Rose	906911
48700	Osmolaridad en Orina (Punto de Congelación)	903033
48800	Oxalatos (Ácido Oxálico) en Orina de 24 Horas	903036
48810	Oxalatos (Ácido Oxálico) en Orina Parcial	903036
48900	Plomo en Orina de 24 horas	905736
49000	Uroporfirinas en Orina de 24 Horas	903038
49001	Porfirinas Fraccionadas, Plasma	903057
49100	Porfobilinógeno Cualitativo en Orina Parcial	903040
49120	Porfobilinógeno en Orina de 24 Horas	903041
49200	Potasio en Orina de 24 horas	903860
49205	Potasio en Orina Parcial	903878
49300	Bence Jones Proteínas (Precipitación por Calor)	907103
49302	Proteína P Ribosomal, Anticuerpos IgG	906450
49303	Proteína Epididimal Humana 4 (HE4) - Monitoreo Cáncer de Ovario	906628
49351	Proteínas en Orina Parcial (proteinuria)	903874
49400	Proteínas en Orina de 24 Horas	903862
4944	Metales, Nutrientes y Tóxicos en Cabello, Estudio Perfil	
49500	Sodio en Orina de 24 Horas	903865
49505	Sodio en Orina Parcial	903872
49573	Glucosaminoglucanos - Mucopolisacaridosis, Cualitativos (Electroforesis)	908342
49600	Urobilinógeno Cualitativo en Orina Parcial	907107
4965	Gangliósidos Sulfátidos: GM1,GM2,GM3,GM4,GD1A,GD1B,GD2,GD3,GT1A,GT1B,GQ1B) en LCR, Anticuerpos IgM	906489
4972	SRP (Partículas de Reconocimiento de Señal) Anticuerpos	906498
4974	Alérgeno Múltiple TX10 (T2, T3, T4, T15) (Aliso Abedul Alamo Negro Fresno) Polenos Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
4975	Alérgeno Múltiple FX26 (f1 f2 f13 f17) (Clara de Huevo, Leche de Vaca, Cacahuete Mostaza) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
4976	Alérgeno Múltiple FX29 (f33; f208; f209; f302) (Naranja; Limón; Pomelo; Mandarina); Anticuerpos IgE	906834
4977	Alérgeno Namb a1 Ambrosia Artemisiifolia Recombinate - W230, Anticuerpos IgE	906834
4978	Alérgeno Perca/ Corvina (F415) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
4981	Alérgeno Nphi p4 Hierba Timotea Recombinante (G208) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
4982	Alérgeno Rmal d 1 pr-10 Manzana (f434) Alimentos; Anticuerpos IgE	906834
4983	Alérgeno rMal d 3 LTP Manzana (F435) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
4984	Alérgeno Rfel d 4 (recombinante lipocalina gato-epitelios y proteínas animales) E228; Anticuerpos IgE	906834
4985	Alérgeno rTri a 14 LTP Trigo (F433) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
4986	Alérgeno Espelta (F124) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
4987	Alérgeno Recombinante; rcor a 14 Avellana (F439); Anticuerpos IgE	906834
4988	Alérgeno Múltiple FX30 (F84 F91 F92 F96 f293), (Kiwi; Mango Plátano; Aguacate; Papaya); Anticuerpos IgE	906834
4991	Alérgeno nOle e7 LTP (t227), Anticuerpos IgE	906834
4992	Alérgeno Pargo Rojo (F381), Anticuerpos IgE	906834
4993	Alérgeno Pasto Salado (g203) Polenos Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834



4994	Alérgeno Pez Espada ( <i>Xiphias gladius</i> ) (F312) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
4995	Alérgeno Role E9 (BetaGluconasa) T240; Anticuerpos IgE	906834
4996	Alérgeno Rumex Crispus (Romaza) (W23) Polenos de Malezas, Anticuerpos IgE	906834
4998	Alérgeno Ncan F3 Albúmina Sérica - Perro (Recombinante ) E221r; Anticuerpos IgE	906834
4999	Alérgeno Ncor 9 Avellana F440 (recombinante ); Anticuerpos IgE	906834
5000	Alérgeno nFel D2 (Recombinante albúmina sérica gato) (E220) - Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
50005	Microsomales de Hígado y Riñón (LKM1), Autoanticuerpos	906484
5001	Alérgeno rcan f1 Canis Familiaris - Perro e101r (Recombinante), Anticuerpos IgE	906834
5002	Alérgeno rcan f2 Canis Familiaris - Perro (recombinante ) E102r, Anticuerpos IgE	906834
5003	Alérgeno rpla Platanus Acerifolia - Plátano t241r (recombinante); Anticuerpos IgE	906834
5004	Alérgeno rVes v1 Fofalipasa A1 Vespula Vulgaris (i211) Anticuerpos IgE	906834
5006	Alérgeno rber e1 Nuez de Brasil (F354), Anticuerpos IgE	906834
5009	Apolipoproteína C3	903070
50114	Adenovirus, Anticuerpos IgM	906203
50116	Adenovirus, Antígeno (IFI)	906301
50118	Antígenos Solubles Hepáticos (M2, LKM1, LC1-SLA, SP100, GP210, PML, Ro52, BPO, F- Actina), Anticuerpos	906490
5012	RNA Polimerasa I, Anticuerpos	906498
50123	Panel Viral Respiratorio - Virus Sincitial, Adenovirus e Influenza A y B, Parainfluenza 1,2,3 (IFI)	
5021	Antígeno Nuclear de Proliferación Nuclear (PCNA); Anticuerpos	906613
5023	Bordetella Parapertussis, Anticuerpos IgG	
5024	Bordetella Parapertussis, Anticuerpos IgM	
5028	Borrelia burgdorferi (Enfermedad de Lyme) en LCR, Anticuerpos IgM	906009
5032	Células Endoteliales, Anticuerpos IgG	906498
5033	Chlamydia pneumoniae (TWAR), Anticuerpos IgA	906016
5034	Chlamydia psittaci, Anticuerpos IgA	
5035	Chlamydia psittaci, Anticuerpos IgG	
5036	Chlamydia trachomatis, Anticuerpos IgG - Internacional	906019
5037	Coxiella burnetti (Fiebre Q) Fase I - II, Anticuerpos IgA	
5044	Coxsackie B Serotipos 1- 6, Anticuerpos IgM	906210
50500	Chikungunya Virus, Anticuerpos IgG e IgM (EIA)	
5054	Entamoeba histolytica, Anticuerpos IgG	906113
5057	Epidermis, Anticuerpos	906498
50600	DNA-n, Anticuerpos IgG (IFI)	906417
5062	Epstein Barr Virus Antígeno Nuclear (EBNA), Anticuerpos IgG (IFI)	906213
5064	Epstein Barr Virus Antígeno Nuclear (EBNA), Anticuerpos IgM (IFI)	906216
5067	Legionella pneumophila, Anticuerpos IgA	906028
50722	Purkinje Células Citoplasmáticas (Yo), Autoanticuerpos	906410
50724	Ovario, Anticuerpos IgG	906498
50726	Mi-2, Anticuerpos Anti- Sintetasa	906498
5073	Listeria monocytogenes - Tipo1, Anticuerpos IgM	
50730	Bloqueadores Anticuerpos (Anticuerpos Contra Leucocitos Paternos)	
5075	Mi-1 / Mi-2 Anticuerpos	906498
5076	Músculo Cardíaco, Anticuerpos	906498
5079	Mycoplasma pneumoniae, Anticuerpos IgA	906033
5092	Ri (ANNA2) Anticuerpos, LCR	906498
5093	Ri (ANNA-2) Anticuerpos, Suero	906498
5094	Rickettsia conorii (Fiebre Botonosa), Anticuerpos IgG	906140
5095	Rickettsia conorii (Fiebre Botonosa), Anticuerpos IgM	906141
5096	Rickettsia conorii (Fiebre Botonosa), Anticuerpos IgA	
5097	Rickettsia typhi mooseri, Anticuerpos IgG	906140
5098	Saccharomyces cerevisiae (ASCAS), Anticuerpos IgM	
5102	Treponema pallidum en LCR, Anticuerpos IgG (IFI)	906040
5109	Neuronales Receptor AMPAR, Anticuerpos (Inmunohistoquímica)	906498
5115	Cristales en Líquido Sinovial	903505
51195	Mitocondriales (AMA - M2), Anticuerpos IgG	906434
5144	Plata en Orina	905736
51700	Antinucleares (ANA) - Hep2, Anticuerpos	906440
5194	N-Acetil Beta D-Glucosaminidasa (NAG) en Orina	908349
5199	RhD, Tipificación Molecular	908420
5201	Alfa 1 Microglobulina (Concentración) en Orina	903070
5207	Cadenas Livianas Libres Kappa/Lambda en Suero	
5208	Cadenas Livianas Libres Kappa/Lambda en Orina	
5210	Inmunoglobulina A (IgA) en Líquido Cefalorraquídeo	906827
5212	Inmunoglobulina G1 (IgG1)	906830



5213	Inmunoglobulina G2 (IgG2)	906830
5214	Inmunoglobulina G3 (IgG3)	906830
5215	Inmunoglobulina M (IgM) en Orina	906832
5216	Inmunoglobulina M (IgM) en LCR	906832
5217	Inmunoglobulinas G, A, M (IgG, IgA, IgM) en Orina	
5218	Inmunoglobulinas G, M, A (IgG, IgM, IgA) en LCR	
5219	Mioglobina en Orina de 24 horas	903031
5222	Proteína Amiloide A (SAA)	903070
5223	Transferrina Deficitaria en Carbohidratos (CDT)	903070
52310	Mieloperoxidasa (MPO), Anticuerpos	906485
52320	Proteinasas 3 (PR3), Autoanticuerpos	906486
52400	Citoplasma de Neutrófilos (ANCAS), Anticuerpos	906415
52401	Músculo Estriado, Anticuerpos Totales	906435
52402	Adrenales Anticuerpos Totales	906405
52403	Neuronales: Hu, Yo, Ri, Fífisina, CV2, MA2, MGT-30, AGNA, Recoverina, Anticuerpos en LCR	906487
52404	Neuronales: Hu, Yo, Ri, Fífisina, CV2, MA2, MGT-30, AGNA, Recoverina, Anticuerpos en Suero	906487
52405	Hu (ANNA-1), Anticuerpos IgG	906498
52410	Creatina en Suero	903822
52500	Histonas, Anticuerpos	906424
52512	Hexosaminidasa A, B y Total en Suero	908332
52990	Acetilcolina Receptores, Anticuerpos Bloqueadores	906401
52991	Acetilcolina Receptores, Anticuerpos Fijadores	906468
53100	Antiestreptolisina O Cuantitativa (ASTOS)	906001
53101	Deoxirribonucleasa B (DNasa B), Anticuerpos	906416
53300	Nucleares Extractables Totales, Anticuerpos (EIA)	906406
53301	Entamoeba histolytica, Anticuerpos	906113
53512	Alérgeno Aspergillus niger (m207), Anticuerpos IgE	906834
53520	Paracoccidioides brasiliensis, Anticuerpos	906123
53521	Aspergillus Galactomanano Antígeno	906333
53585	Beta 2 Glicoproteína I, Anticuerpos IgG (EIA)	906481
53586	Beta 2 Glicoproteína I, Anticuerpos IgM (EIA)	906482
53587	Beta 2 Glicoproteína I, Anticuerpos IgA	906480
53588	Glicoproteína Asociada a la Mielina (MAG), Anticuerpos IgM	906498
53681	Babesia microti, Anticuerpos IgG e IgM	
53685	Borrelia burgdorferi (Enfermedad de Lyme), Anticuerpos IgG	906008
53686	Borrelia burgdorferi (Enfermedad de Lyme), Anticuerpos IgM	906009
53690	Bartonella (Rochalimaea) henselae, Anticuerpos IgG	906045
53691	Bartonella (Rochalimaea) henselae, Anticuerpos IgM	906046
5374	Ca 125 Antígeno (Marcador Tumoral Ovario) en LCR	906605
5375	Cotina (Metabolito de la Nicotina), Niveles Séricos	908350
5376	Cotina (Metabolito de la Nicotina) en Orina	908350
5377	CYFRA 21.1 (Marcador Tumoral de Pulmón)	
53791	Brucella, Anticuerpos IgM	906012
53792	Brucella Anticuerpos - Rosa de Bengala	906012
53793	Brucella, Anticuerpos IgG	906012
53794	Rickettsia rickettsii, Anticuerpos IgG	906140
53795	Rickettsia rickettsii, Anticuerpos IgM	906141
53796	Coxiella burnetii Fase 1 y 2, Anticuerpos IgG	906048
5382	Interleuquina 1 Beta (IL1 Beta)	906852
5384	Interleuquina 6 (IL-6), Niveles Séricos	906853
5385	Péptido C en Orina de 24 Horas	904706
5386	Proteína S100	903070
5387	Antígeno Tisular Polipeptídico (TPA)	903070
5389	17 Hidroxiprogesterona (Lactantes)	904509
5392	AMP Cíclico en Plasma	908350
5393	Angiotensina en Plasma	904001
5394	Ca 50, Antígeno (Marcador Tumoral)	
53955	Candida Albicans, Anticuerpos IgA	906104
53956	Candida Albicans, Anticuerpos IgM	906106
53957	Candida Albicans, Anticuerpos IgG	906105
5398	Eritropoyetina, Anticuerpos	906498
5401	Ghrelin, Suero	
5406	Melatonina en Saliva	
54100	Cardiolipina, Anticuerpos IgA	906407
5411	Procolageno Tipo III	
5412	Prostaglandina E2 en Plasma	905801



5413	Acetilcolina Receptores, Anticuerpos	906496
5414	Radio Aldosterona/Renina Actividad en Plasma (RIA)	
5415	Renina Actividad (Posicion Ortostática) en Plasma	904005
5418	T4 Total (Tiroxina Total) en Orina de 24 Horas	904922
54200	Cardiolipina, Anticuerpos IgG	906408
54250	Fosfolípidos sin Cardiolipina, Anticuerpos IgG (EIA)	906422
54255	Fosfolípidos sin Cardiolipina, Anticuerpos IgM (EIA)	906423
54300	Cardiolipina, Anticuerpos IgM	906409
54350	Células Parietales, Anticuerpos Totales	906411
54355	Centromero, Anticuerpos (IFI)	906413
54455	Trypanosoma cruzi (Chagas), Anticuerpos IgG (IFI)	906131
54458	Esquistosomiasis, Anticuerpos Totales	
54459	Trypanosoma cruzi (Chagas), Anticuerpos (CMIA)	906131
54465	Chlamydia psittaci, Anticuerpos IgG e IgM	
54470	Chlamydia trachomatis, Anticuerpos IgG	906019
54475	Chlamydia trachomatis, Anticuerpos IgA	906018
54476	Chlamydia pneumoniae, Anticuerpos IgG e IgM	906016
54800	Cisticercosis (Taenia solium), Anticuerpos IgG	906107
54805	Dengue, Anticuerpos IgG (Inmunocromatografía)	906207
54810	Dengue, Anticuerpos IgM, (EIA)	906208
54815	Dengue Anticuerpos IgM e IgG ( Inmunocromatografía)	906209
54900	Citomegalovirus, Anticuerpos IgG	906205
54910	Citomegalovirus en LCR, Anticuerpos IgG	906205
54911	Citomegalovirus Aidez, Anticuerpos IgG	906269
5502	Factor XII (C46T-F12) Tamizaje (PCR)	908424
55040	Citomegalovirus, Anticuerpos IgM	906206
55050	Citomegalovirus en LCR, Anticuerpos IgM	906206
55391	Coccidias (Isospora, Cryptosporidium, Cyclospora), Coloración Acido Alcohol Resistente Modificada	901102
55549	C1q Anticuerpos	906806
55550	Complemento C1Q	906806
55555	Inhibidor C1 Esterasa, Funcional	906823
55560	Inhibidor C1 Esterasa, Concentración	906823
55700	C3 Fracción Complemento, Concentración	906906
55900	C4 Fracción Complemento, Concentración	906908
56000	Complemento Hemolítico 50 (CH-50)	906904
56100	Coombs Directo Cualitativo	911010
56101	Coombs Indirecto Cualitativo	911003
56120	Coombs Directo Fraccionado IgG, C3b/C3d	911007
56140	Irregulares Anticuerpos Detección	911004
56200	Coombs Indirecto Cuantitativo (Aglutinación en Columna)	911001
56500	Crioglobulinas	906917
56700	Cryptococcus neoformans en LCR, Antígeno	906314
56900	Epstein Barr Virus Antígeno de Cápside (VCA), Anticuerpos IgG	906212
57100	Epstein Barr Virus Antígeno Temprano, Anticuerpos IgG (IFI)	906214
57150	Epstein Barr Virus Antígeno Temprano, Anticuerpos IgA (IFI)	906217
57200	Epstein Barr Virus Antígeno de Cápside (VCA), Anticuerpos IgM	906215
57520	Espermatozoides, Anticuerpos	906419
57580	Factor Intrínseco, Anticuerpos	906813
57684	Endomisiales, Anticuerpos IgA	906471
57686	Endomisiales, Anticuerpos IgG	906472
57687	Endomisiales, Anticuerpos IgM	906473
57700	Factor Reumatoideo Cuantitativo	906910
57752	Epstein Barr Virus Antígeno Temprano, Anticuerpos IgM (IFI)	
57753	Epstein Barr Virus Antígeno de Cápside (VCA) en LCR, Anticuerpos IgG	906212
57754	Epstein Barr Virus Antígeno de Cápside (VCA) en LCR, Anticuerpos IgM	906215
5792	Holo-Transcobalamina	908420
5793	PAPP-A y Beta-HCG Libre, Índice de Riesgo Prenatal Primer Trimestre - Internacional	903049
58000	Haptoglobina	903021
58050	Helicobacter pylori, Anticuerpos IgA	906022
58051	Helicobacter pylori en Materia Fecal, Antígeno	906256
58052	Helicobacter pylori, Cultivo	901220
58053	Prueba de Aliento (Urea C13) - Helicobacter Pylori - TauKit	903043
58070	Helicobacter pylori, Anticuerpos IgG	906023
58080	Helicobacter pylori, Anticuerpos IgM	906024
58200	Hepatitis A (HAV), Anticuerpos IgM	906218
58300	Hepatitis A, Anticuerpos IgG (HAVAB-IgG)	906219



58400	Hepatitis B, Anticore IgM	906220
58500	Hepatitis B, Anticore (Anti-HBc), Anticuerpos Totales	906221
58600	Hepatitis B (Anti-HBe), Anticuerpos Contra el Antígeno E	906222
58700	Hepatitis B (Anti-HBs), Anticuerpos de Superficie	906223
58711	Hepatitis B (HBsAg), Antígeno de Superficie, Prueba de Neutralización	906332
58800	Hepatitis B (HBe), Antígeno e	906318
58900	Hepatitis B (HBsAg), Antígeno de Superficie	906317
58950	Hepatitis B, DNA Carga Viral (PCR)	908806
58951	Hepatitis B, DNA Detector	908866
59000	Hepatitis C (HCV), Anticuerpos	906225
59050	Hepatitis C, RNA Carga Viral	908807
59090	Hepatitis D, Anticuerpos IgM	906227
59120	Hepatitis D, Antígeno Delta	906319
59121	Hepatitis E, Anticuerpos IgM	906267
59122	Hepatitis E, Anticuerpos IgG	906266
59130	HER-2/NEU, Oncogen en Suero	
59252	Herpes Virus Tipo 6, Anticuerpos IgG e IgM	
59254	Herpes Virus Tipo 6, Anticuerpos IgG	
59255	Alfa Hidroxibutírico Deshidrogenasa	903424
59300	Herpes Virus Tipo I, Anticuerpos IgG (EIA)	906228
59400	Herpes Virus Tipo I, Anticuerpos IgM (EIA)	906229
59500	Herpes Virus Tipo II, Anticuerpos IgG (EIA)	906230
59600	Herpes Virus Tipo II, Anticuerpos IgM (EIA)	906231
59700	Histoplasma capsulatum, Anticuerpos	906118
59790	HLA B5 (B51/B52) (PCR)	906503
60059	Alérgeno Látex Hevea braziliensis (k82), Anticuerpos IgE	906834
60070	Alérgeno Dermatophagoides Farinae (d2), Anticuerpos IgE	906834
60071	Alérgeno Blomia tropicalis (d201), Anticuerpos IgE	906834
60073	Alérgeno Mejillón (f37), Anticuerpos IgE	906834
60074	Alérgeno Atún (f40), Anticuerpos IgE	906834
60075	Alérgeno Salmón (f41), Anticuerpos IgE	906834
60200	HTLV I - II, Anticuerpos	906232
60600	Inmunofijación en Suero	906825
60602	Inmunofijación de proteínas en LCR	906825
6082	Leptospira spp, Anticuerpos IgG	906029
6089	Beta 2 Microglobulina en Orina de 24 Horas	906620
60900	Inmunoglobulina A (IgA)	906827
6092	Proteína C Reactiva, Líquidos Corporales	906913
6093	Viscosidad Cinemática en Suero	902123
60930	Inmunoglobulina D (IgD)	906833
6094	Nitrazepam Niveles Séricos	905801
6097	Trypanosoma cruzi (Chagas), Anticuerpos IgG - Internacional	906131
6100	Legionella pneumophila, Anticuerpos IgG, IgM e IgA	906028
61000	Inmunoglobulina E Total (IgE)	906836
6102	Complemento, Vía Alterna (AH50)	
6112	Ciclosporina, Niveles Sanguíneos - Internacional	905502
6113	Tacrolimus, Niveles Sanguíneos - Internacional	905503
6117	Ácidos Grasos (Omega 3-Omega 6), Niveles Séricos	908350
6120	AMP Cíclico en Orina Parcial	908350
61200	Inmunoglobulina G (IgG)	906829
6121	Aspergillus flavus, Precipitinas	906102
61215	Inmunoglobulina G (IgG), Subclases	906830
61216	Inmunoglobulina G4 (IgG4)	906830
6124	Calprotectina, Niveles Séricos	906851
6136	Porfobilinógeno en Orina de 24 Horas - Internacional	903041
61400	Inmunoglobulina M (IgM)	906832
6145	Aspergillus terreus, Precipitinas	906102
6149	Herpes Virus Tipo I en LCR, Anticuerpos IgG	906228
6150	Herpes Virus Tipo II en LCR, Anticuerpos IgM	906231
61506	Cadenas Livianas Totales Kappa/Lambda en Suero	906837
61507	Cadenas Livianas Totales Kappa/Lambda en Orina	906837
6151	Herpes Virus Tipo II en LCR, Anticuerpos IgG	906230
61510	Lamotrigina, Niveles Séricos	905801
6154	Carbamatos en Orina	905718
6157	Aldosterona en Suero (RIA)	904801
61670	Amilasa Pancreática	903805



6168	Beta-HCG Libre y AFP, Índice de Riesgo Prenatal Segundo Trimestre	903050
61685	Insulina, Anticuerpos	906425
61687	Islotes Langerhans (células Beta), Anticuerpo	906426
61688	Ácido Glutámico Decarboxilasa GAD, Anticuerpos	906483
61689	Polipéptido Pancreático	903070
6169	Virus Sincitial Respiratorio, Antígeno (IFI)	906329
61690	Péptido Intestinal Vasoactivo	904721
61692	Isohemaglutininas	911037
61694	Fosfatasa Alcalina, Isoenzimas	903017
61695	Deshidrogenasa Láctica (LDH), Isoenzimas	903829
61700	Leflunomida, Suero	905801
61710	DNA Desnaturalizado Cadena Sencilla, Anticuerpos	906404
6177	Aldolasa - Internacional	903402
61775	Jo-1, Anticuerpos IgG	906429
61776	PM-SCL (PM1) Anticuerpos	906447
61786	Legionella pneumophila en Orina Parcial, Antígeno	906322
6179	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH) (4 Muestras) y Estradiol (2 Muestras), Pre y Post GnRH	
61802	Leishmania, Estudio Directo	901326
61810	Leptospira, Anticuerpos IgG (Inmunocromatografía)	906029
61816	Leptospira, Anticuerpos IgM (EIA)	906030
61820	Leptospira Anticuerpos IgM (Inmunocromatografía)	
61880	Linfocitos T (CD45, CD3, CD4, CD8, Relación CD4/CD8), Recuento	906744
61900	Linfocitos T, Subpoblación CD4	906714
61950	Linfocitos T, Subpoblación CD8+	906720
6208	17 Beta Estradiol, Suero - Internacional	904506
62250	Linfocitos B (CD19, CD20), Recuento	906711
6227	Opiáceos Cualitativos en Orina, Tamizaje - Internacional	905740
62290	Linfocitos NK: CD45+, CD3+, CD16+/CD56+, Recuento	906738
62320	Glomerular Membrana Basal (GMB), Anticuerpos	906431
62395	Parotiditis Anticuerpos IgM	906258
6249	Anfetaminas y Metanfetaminas Cualitativas en Orina, Prueba Tamizaje - Internacional	905727
6256	Cocaína Cualitativo en Orina, Prueba Tamizaje - Internacional	905726
6262	17 Hidroxiprogesterona (RIA)	904509
6264	Zinc Protoporfirina Eritrocítica (ZPP)	903433
62750	Músculo liso (ASMA), Anticuerpos IgG	906438
6281	Inmunoglobulina G (IgG) en LCR	906829
6286	Deoxipiridinolina Libre - Internacional	903011
62900	Mycoplasma pneumoniae, Anticuerpos IgM	906036
62902	Streptococcus pneumoniae, Anticuerpos IgG	906052
62903	Mycoplasma hominis, DNA Detector (PCR)	908855
6292	Lipasa en Orina - Internacional	903847
6296	Epstein Barr Virus (VCA), Anticuerpos IgG - Internacional	906212
63000	Parvovirus B19, Anticuerpos IgG e IgM	906259
63010	Parvovirus B19, Anticuerpos IgM	906259
63130	Plaquetarios, Anticuerpos IgG e IgM	906444
63151	Pneumocystis jiroveci, Antígeno	906325
63176	Poliovirus, Anticuerpos Totales	906239
63200	Proteína C Reactiva Cuantitativa (Inmunoturbidimetría)	906913
63210	Proteína C Reactiva de Alta Sensibilidad	906913
6327	Proteína Plasmática Asociada al Embarazo (PAPPA-A) - Internacional	903048
63300	Proteína C Reactiva, Cualitativa (Latex)	906914
6332	Acido Vanilmandélico en Orina Parcial	903113
63428	Haemophilus Influenzae Tipo B, Anticuerpos IgG	906498
63500	Proteus OX19 (Weil-Felix) Anticuerpos - Seroaglutinación	906304
6374	Toxoplasma Avidéz, Anticuerpos IgG - Internacional	906134
6375	Fluoruro en Orina Parcial	
63997	Alérgeno Carne de Conejo (f213), Anticuerpos IgE	906834
63998	Alérgeno Carne de Pavo (f284), Anticuerpos IgE	906834
63999	Alérgeno Mora (f211), Anticuerpos IgE	906834
64000	Alérgeno Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Anticuerpos IgE	906834
64001	Alérgeno Yema de Huevo (f75), Anticuerpos IgE	906834
64003	Alérgeno Leche de Vaca (f2), Anticuerpos IgE	906834
64004	Alérgeno Pasto Junquillo Común (g7), Anticuerpos IgE	906834
64005	Alérgeno Trigo (F4), Anticuerpos IgE	906834
64008	Alérgeno Cacao (Chocolate) (f93), Anticuerpos IgE	906834



64011	Alérgeno Carne de Cerdo (f26), Anticuerpos IgE	906834
64012	Alérgeno Carne de Pollo (f83), Anticuerpos IgE	906834
64013	Alérgeno Naranja (f33), Anticuerpos IgE	906834
64014	Alérgeno Tomate (f25), Anticuerpos IgE	906834
64016	Alérgeno Polvo Casero (Hollister Stier) (h2), Anticuerpos IgE	906834
64017	Alérgeno Clara de Huevo (f1), Anticuerpos IgE	906834
64018	Alérgeno Cladosporium Herbarum (m2), Anticuerpos IgE	906834
64019	Alérgeno Aspergillus fumigatus (m3), Anticuerpos IgE	906834
64022	Alérgeno Caspa de Gato (e1), Anticuerpos IgE	906834
64023	Alérgeno Lana de Oveja (k20), Anticuerpos IgE	906834
64024	Alérgeno Caseína (f78), Anticuerpos IgE	906834
64025	Alérgeno Queso (Tipo Cheddar) (f81), Anticuerpos IgE	906834
64026	Alérgeno Cacahuete (Maní) (f13), Anticuerpos IgE	906834
64028	Alérgeno Leche Hervida (f231), Anticuerpos IgE	906834
64029	Alérgeno nGal d 4 (K208) Lisozima Huevo, Anticuerpos IgE	906834
64032	Alérgeno Fresa (f44), Anticuerpos IgE	906834
64033	Alérgeno Nuez de Brasil (f18), Anticuerpos IgE	906834
64035	Alérgeno Zanahoria (f31), Anticuerpos IgE	906834
64036	Alérgeno Cucaracha Americana (i206), Anticuerpos IgE	906834
64037	Alérgeno Epitelio de Conejo (e82), Anticuerpos IgE	906834
64038	Alérgeno Coco (f36), Anticuerpos IgE	906834
64039	Alérgeno Cebolla (f48), Anticuerpos IgE	906834
64040	Alérgeno Amoxicilina (c6), Anticuerpos IgE	906834
64041	Alérgeno Ampicilina (c5), Anticuerpos IgE	906834
64042	Alérgeno Penicilina G (c1), Anticuerpo IgE	906834
64043	Alérgeno Penicilina V (c2), Anticuerpos IgE	906834
64044	Alérgeno Alternaria alternata/tenuis (m6), Anticuerpos IgE	906834
64045	Alérgeno Limón (f208), Anticuerpos IgE	906834
64046	Alérgeno Mandarina (f302), Anticuerpos IgE	906834
64047	Alérgeno Camarón / Gamba (f24), Anticuerpos IgE	906834
64048	Alérgeno Bacalao (f3), Anticuerpos IgE	906834
64049	Alérgeno Arenque (f205) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64050	Alérgeno Soya (f14), Anticuerpos IgE	906834
64051	Alérgeno Caballa (f206), Anticuerpos IgE	906834
64052	Alérgeno Piña (f210), Anticuerpos IgE	906834
64053	Alérgeno Banano (f92), Anticuerpos IgE	906834
64054	Alérgeno Múltiple FX2 (f3, f24, f37, f40, f41) (Bacalao, Gamba, Mejillón, Atún, Salmón) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64055	Alérgeno Plumas de Periquito (e78), Anticuerpos IgE	906834
64056	Alérgeno Mosquito Aedes comunis (i71), Anticuerpos IgE	906834
64057	Alérgeno Plumas de Paloma (e215), Anticuerpos IgE	906834
64060	Alérgeno Phleum Pratense (G6) (Timothy Grass) Pólenes Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
64063	Alérgeno Maíz (f8), Anticuerpos IgE	906834
64064	Alérgeno Ajo (f47), Anticuerpos IgE	906834
64066	Alérgeno Apis mellifera (i1) (Abeja) Insectos, Anticuerpos IgE	906834
64067	Alérgeno Poiistes spp, (Veneno de Avispa) (i4), Anticuerpos IgE	906834
64068	Alérgeno Solenopsis invicta (i70) (Hormiga Roja), Anticuerpos IgE	906834
64070	Alérgeno Ngly m 5 Betaconglucina Soja (f431) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64071	Alérgeno Gly m6 Glicinina Proteína similar a la Leguminosa (F432), Anticuerpos IgE	906834
64072	Alérgeno Recombinante Glycine Max (rGly m4) (f353), Anticuerpos IgE	906834
64074	Alérgeno Lupulo (F324) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64075	Alérgeno Hordeum vulgare (Cebada) Grama (g201), Anticuerpos IgE	906834
64076	Alérgeno Alfa Lactoalbúmina (f76), Anticuerpos IgE	906834
64077	Alérgeno Betalactoglobulina (f77), Anticuerpos IgE	906834
64078	Alérgeno Albúmina Suero Bovino (BSA)(e204), Anticuerpos IgE	906834
64079	Alérgeno Ovoalbúmina (f232), Anticuerpos IgE	906834
64080	Alérgeno Ovomucoide (f233), Anticuerpos IgE	906834
64081	Alérgeno Huevo (f245), Anticuerpos IgE	906834
64082	Alérgeno Papa (f35), Anticuerpos IgE	906834
64083	Alérgeno Uva (f259), Anticuerpos IgE	906834
64084	Alérgeno Caspa de Perro (e5), Anticuerpos IgE	906834
64086	Alérgeno Betula verrucosa (Abedul) (t3), Anticuerpos IgE	906834
64087	Alérgeno Corylus Avellana (Avellano) (t4), Anticuerpos IgE	906834
64088	Alérgeno Roble Encina (t7), Anticuerpos IgE	906834
64089	Alérgeno Platanus acerifolia (t11), Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834



64090	Alérgeno Múltiple TX8 (t1; t3; t4; t7; t11) (Arce; Abedul; Avellano; Roble; Plátano) Polenos; Arboles y Arbustos; Anticuerpos IgE	906834
64091	Alérgeno Ambrosia del Oeste (Gw2), Anticuerpos IgG	
64092	Alérgeno Ambrosia psilostachya (w2), Anticuerpos IgE	906834
64094	Alérgeno a Sorghum halepense (Grana Johnson) (g10), Anticuerpos IgE	906834
64095	RNP, Anticuerpos IgG	906453
64096	Alérgeno Grana Terciopelo (g13), Anticuerpos IgE	906834
64097	Alérgeno Paspalum notatum (G17) Pólenes Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
64098	Alérgeno Bromus inermis (G11) Pólenes Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
64099	Alérgeno Manzana (f49), Anticuerpos IgE	906834
64100	Alérgeno Mango (f91) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64101	Alérgeno Papaya (f293), Anticuerpos IgE	906834
64104	Alérgeno Ambrosia Común (w1), Anticuerpos IgE	906834
64106	Alérgeno Fluido Seminal (o70), Anticuerpos IgE	906834
64107	Alérgeno Múltiple Tx1 (t1, t3, t7, t8, t10) (Arce, Abedul, Roble, Olmo, Noga) Polenos Arboles, Anticuerpos IgE	906834
64108	Alérgeno Múltiple Tx3 (t6; t7; t8; t14; t20) (Sabina; Roble; Olmo; Álamo negro; Mezquite) Polen Arboles; Anticuerpos IgE	906834
64109	Alérgeno Múltiple TX4 (t7,t8,t11,t12,t14) Pólenes Arboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
64111	Alérgeno Múltiple Wx1(w1, w6, w9, w10, w11) (Ambrosia común, Artemisia, Llantén, Ceñigo, Salsola) Polenos Plantas, Anticuerpos IgE	906834
64112	Alérgeno Múltiple Wx2 (w2, w6, w9, w10, w15) (Ambrosia del oeste, Artemisia, Llantén, Ceñigo, Armuelle) Polenos Plantas, Anticuerpos IgE	906834
64113	Alérgeno Múltiple WX3 (w6, w9, w10, w12, w20) (Artemisia, Llantén, Ceñigo, Ruda dorada, Ortiga) Plantas, Anticuerpos IgE	906834
64114	Alérgeno Cedro (t212), Anticuerpos IgE	906834
64115	Alérgeno Ciprés de Arizona (t222), Anticuerpos IgE	906834
64116	Alérgeno Pino radiata (t213) Pólenes Arboles, Anticuerpos IgE	906834
64117	Alérgeno Sauce (t12), Anticuerpos IgE	906834
64118	Alérgeno Diente de León (w8), Anticuerpos IgE	906834
64119	Alérgeno Polen de Girasol (w204), Anticuerpos IgE	906834
64120	Alérgeno Matricaria Chamomilla- Manzanilla (W206) Polen Plantas, Anticuerpos IgE	906834
64121	Alérgeno Ortiga (w20), Anticuerpos IgE	906834
64122	Alérgeno Parietaria judaica (w21), Anticuerpos IgG4	
64124	Alérgeno Eucalyptus (t18), Anticuerpos IgE	906834
64125	Alérgeno Café (f221), Anticuerpos IgE	906834
64127	Alérgeno Euroglyphus maynei (d74), Anticuerpos IgE	906834
64128	Alérgeno Glycyphagus domesticus (d73), Anticuerpos IgE	906834
64129	Alérgeno Lepidoglyphus destructor (d71), Anticuerpos IgE	906834
64130	Alérgeno Tyrophagus putrescentiae (d72), Anticuerpos IgE	906834
64131	Alérgeno Alfa Amilasa (k87), Anticuerpos IgE	906834
64132	Alérgeno Artemisa vulgaris (w6) Polenos de Plantas, Anticuerpos IgE	906834
64133	Alérgeno Ácaro siro (d70), Anticuerpos IgE	906834
64134	Alérgeno Parietaria (P.Judaica) (w21), Anticuerpos IgE	906834
64136	Alérgeno Acacia longifolia (t19) Pólenes Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
64137	Alérgeno Maracuya (Rf294), Anticuerpos IgE	906834
64138	Alérgeno Mucor Racemosus (M4), Anticuerpos IgE	906834
64139	Alérgeno Cangrejo de Mar (f23), Anticuerpos IgE	906834
64140	Alérgeno Sardina (Pilchard) (f308), Anticuerpos IgE	906834
64141	Alérgeno Pulpo (f59), Anticuerpos IgE	906834
64142	Alérgeno Gluten (f79), Anticuerpos IgE	906834
64145	Alérgeno Lenteja (f235), Anticuerpos IgE	906834
64147	Alérgeno Tábano (i204), Anticuerpos IgE	906834
64148	Alérgeno Ostra (f290), Anticuerpos IgE	906834
64150	Alérgeno Tartrazina (Colorante Amarillo para Alimentos) (c717), Anticuerpos IgE	906834
64151	Alérgeno Extracto Cochinilla (F340), Anticuerpos IgE	906834
64153	Alérgeno Goma Dulce (f297), Anticuerpos IgE	906834
64154	Alérgeno Goma Guar Guar (f246), Anticuerpos IgE	906834
64155	Alérgeno Ajonjolí (Sésamo) (f10), Anticuerpos IgE	906834
64156	Alérgeno Almeja (f207), Anticuerpos IgE	906834
64157	Alérgeno Pimentón - Capsicum annum (f218), Anticuerpos IgE	906834
64158	Alérgeno Pimienta Negra (f280), Anticuerpos IgE	906834
64159	Alérgeno Canela (f220), Anticuerpos IgE	906834
64160	Alérgeno Remolacha (f319), Anticuerpo IgE	906834
64161	Alérgeno Frijol Blanco (f15), Anticuerpos IgE	906834
64162	Alérgeno Frijol Rojo (f287), Anticuerpos IgE	906834
64165	Alérgeno Mostaza (f89), Anticuerpos IgE	906834



64166	Alérgeno Repollo (f216), Anticuerpos IgE	906834
64167	Alérgeno Guayaba (f292), Anticuerpos IgE	906834
64168	Alérgeno Veneno Abejorro (i205), Anticuerpos IgE	906834
64169	Alérgeno Festuca de Pradera (G4), Anticuerpos IgE	906834
64170	Alérgeno Palma Real (t72), Anticuerpos IgE	906834
64171	Alérgeno Juglans californica (t10) Polenos Árboles y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
64173	Alérgeno Acetaminofén (Paracetamol c209) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
64174	Alérgeno Dipirona/Metamizol (c294), Anticuerpos IgE	906834
64175	Alérgeno Ibuprofeno (c286), Anticuerpos IgE	906834
64176	Alérgeno Piroxicam (C304) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
64177	Alérgeno Diclofenaco (Voltaren) (C281) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
64178	Alérgeno Sulfametoxazol(c223), Anticuerpos IgE	906834
64180	Alérgeno Patilla (Sandía) (f329), Anticuerpos IgE	906834
64181	Alérgeno Pera (F94), Anticuerpos IgE	906834
64182	Alérgeno Indometacina Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
64183	Alérgeno Caspa de Vaca (e4), Anticuerpos IgE	906834
64184	Alérgeno Plumas de Pato (e86), Anticuerpos IgE	906834
64185	Alérgeno Kiwi (f84), Anticuerpos IgE	906834
64186	Alérgeno Pluma de Pollo (e85), Anticuerpos IgE	906834
64187	Alérgeno Epitelio Cabra (e80), Anticuerpos IgE	906834
64188	Alérgeno Cefalexina (C309), Anticuerpos IgE	906834
64189	Alérgeno Formaldehído / Formol (k80), Anticuerpos IgE	906834
64190	Alérgeno Isocianato HDI (k77) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
64191	Alérgeno Óxido de Etileno (k78) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
64193	Alérgeno Almendra (f20), Anticuerpos IgE	906834
64194	Alérgeno Avellana (f17), Anticuerpos IgE	906834
64195	Alérgeno Pistacho (f203), Anticuerpos IgE	906834
64196	Alérgeno Nuez Macadamia (f345), Anticuerpos IgE	906834
64197	Alérgeno Avena (f7), Anticuerpos IgE	906834
64198	Alérgeno Arveja (f12), Anticuerpos IgE	906834
64199	Alérgeno Habichuela (f315), Anticuerpos IgE	906834
64200	Rubéola, Anticuerpos IgG	906241
64201	Alérgeno Espinaca (f214), Anticuerpos IgE	906834
64202	Alérgeno Calabaza / Ahuyama (f225), Anticuerpos IgE	906834
64204	Alérgeno Anhídrido Ftálico (k79) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
64205	Alérgeno Anhídrido Maleico (K210) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
64208	Alérgeno Aguacate (f96), Anticuerpos IgE	906834
64209	Alérgeno Ácido Acetilsalicílico (c217), Anticuerpos IgE	906834
6421	Renina Total, Concentración (IRMA)	904004
64210	Alérgeno Naproxeno (c283), Anticuerpos IgE	906834
64213	Alérgeno Azitromicina, Anticuerpos IgE	906834
64214	Alérgeno Clindamicina (C306) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
64215	Alérgeno Ciprofloxacina (C307) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
64216	Alérgeno Lactosa (c312), Anticuerpos IgE	906834
64219	Alérgeno Eritromicina (C212) Medicamentos, Anticuerpos IgE	906834
64220	Alérgeno Rk215 - rHev b 1 (MBP Recombinate-Proteína de Fusión), Anticuerpos IgE	906834
64221	Alérgeno Rk217 - rHev b 3 (MBP Recombinate-Proteína de Fusión), Anticuerpos IgE	906834
64222	Alérgeno rHev b 6,02 - Hevea Brasilensis Recombinante (Rk220), Anticuerpos IgE	906834
64224	Alérgeno Rk221 - rHev b 8 (MBP Recombinate-Proteína de Fusión); Anticuerpos IgE	906834
64225	Alérgeno Apio (f85), Anticuerpos IgE	906834
64228	Alérgeno Lenguado (f337), Anticuerpo IgE	906834
64230	Alérgeno MBP (Maltose Binding Protein) Ro213, Anticuerpos IgE	906834
64232	Alérgeno Múltiple Tx7 (t9, t12, t16, t18, t19, t21) (Olivo, Sauce, Pino, Eucalipto, Acacia, Cayepur) Polenos y Arbustos, Anticuerpos IgE	906834
64233	Alérgeno Dactylis glomerata (g3) (Orchard Grass) Pólenos Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
64235	Alérgeno Lolium perenne (g5), Anticuerpos IgE	906834
64237	Alérgeno Poa Pratensis (g8) (Poa de los Prados) Pólenos Gramíneas, Anticuerpos IgE	906834
64238	Alérgeno Amaranthus retroflexus (w14) Polenos Plantas, Anticuerpos IgE	906834
6424	Porfirinas Fraccionadas Cuantitativas en Orina de 24 horas - Internacional	903038
64240	Alérgeno nDer p10 Tropomiosina (d205), Anticuerpos IgE	906834
64241	Alérgeno Tropomiosina Recombinante de Gamba (F351), Anticuerpos IgE	906834
64243	Alérgeno Dermatophagoides microceras (d3), Anticuerpos IgE	906834
64245	Alérgeno Algodón (o1) Otros Alérgenos; Anticuerpos IgE	906834
64247	Alérgeno Caspa de Caballo (e3), Epitelios y Proteínas Animales, Anticuerpos IgE	906834
64248	Alérgeno Enterotoxina A Staphylococcus (M80) Mohos, Anticuerpos IgE	906834
64249	Alérgeno Enterotoxina B Staphylococcus (m81) Mohos, Anticuerpos IgE	906834



64251	Alérgeno Levadura ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ) (f45), Anticuerpos IgE	906834
64253	Alérgeno Brócoli (f260), Anticuerpos IgE	906834
64254	Alérgeno Enterotoxina C <i>Staphylococcus</i> (M223) Mohos, Anticuerpos IgE	906834
64255	Alérgeno Claritromicina, Anticuerpos IgE	906834
64256	Alérgeno Centeno (f5) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64260	Alérgeno Cilantro (Rf317) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64300	Alérgeno Arroz (f9), Anticuerpos IgE	906834
64310	Alérgeno Isocianato TDI (k75) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
64311	Alérgeno Isocianato MDI (k76) Ocupacionales, Anticuerpos IgE	906834
64340	Alérgeno <i>Agrostis stolonifera</i> (g9) Polenos Gramineas, Anticuerpos IgE	906834
64341	Alérgeno <i>Ascaris</i> (p1), Anticuerpos IgE	906834
64342	Alérgeno Calamar (f258), Anticuerpos IgE	906834
64344	Alérgeno Coliflor (f291), Anticuerpos IgE	906834
64345	Alérgeno Durazno (Melocotón) (f95), Anticuerpos IgE	906834
64346	Alérgeno Epitelio Conejillo de Indias/ Cobayo (e6), Anticuerpos IgE	906834
64347	Alérgeno Múltiple FX1 (f13, f17, f18, f20, f36) (Cacahuete, Avellana, Nuez de Brasil, Almendra, Coco) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64348	Alérgeno Múltiple FX13 (f12, f15, f31, f35) (Guisante, Alubia, Zanahoria, Patata) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64349	Alérgeno Múltiple Fx14 (f216, f214, f218, f25) (Tomate, Espinaca, Col, Pimentón dulce) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64351	Alérgeno Múltiple fx20 (f4, f5, f6, f9) (Trigo, Centeno, Cebada, Arroz), Anticuerpos IgE	906834
64353	Alérgeno Múltiple Gx4 (g1, g5, g7, g12, g13) (Gramas de olor, Ballico, Carrizo, Centeno, Heno blanco) Polenos Gramineas, Anticuerpos IgE	906834
64354	Alérgeno Múltiple RX1 (g6, w6, w9, w21, t3) (Hierba timotea, Artemisia, Llantén, Parietaria, Abedul) Otros Alergenos, Anticuerpos IgE	906834
64355	Alérgeno Múltiple TX9 (t2; t3; t4; t7; t12) (Aliso gris; Abedul; Avellano; Roble; Sauce) Polenos; Arboles y arbustos; Anticuerpos IgE	906834
64356	Alérgeno <i>Penicillium Chrysogenum</i> ( <i>Penicillium notatum</i> ) (m1), Anticuerpos IgE	906834
64357	Alérgeno <i>Penicillium notatum</i> (m1), Anticuerpos IgG	
64358	Alérgeno Pino strobilus - Pino Canadiense (t16), Anticuerpos IgE	906834
64359	Alérgeno Polen de Pasto ( <i>Cynodon dactylon</i> - Bermuda) (g2), Anticuerpos IgE	906834
64361	Alérgeno Pomelo- Toronja (f209) Alimentos, Anticuerpos IgE	906834
64365	Manganeso en Sangre Total	905736
64369	Renina Actividad (Posición Supina) en Plasma	904005
64400	Rubeola, Anticuerpos IgM	906243
64490	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCAS), Anticuerpos IgA e IgG	
64500	<i>Salmonella paratyphi</i> A, Antígeno H Anticuerpos - Seroaglutinación	906304
64600	<i>Salmonella paratyphi</i> B, Antígeno H Anticuerpos - Seroaglutinación	906304
64700	<i>Salmonella typhi</i> H Anticuerpos - seroaglutinación	906304
6478	Sexo Fetal (SRY) en Sangre Total Materna, Tamizaje	908443
64800	<i>Salmonella typhi</i> O Anticuerpos - Seroaglutinación	906304
6484	<i>Bartonella quintana</i> , Anticuerpos IgM	906047
6490	<i>Chlamydia pneumoniae</i> (TWAR), Anticuerpos IgM	906016
64900	Sarampión, Anticuerpos IgG	906245
64940	Sarampión, Anticuerpos IgM	906246
64970	SCL-70, Anticuerpos IgG (EIA)	906455
6498	Ataxia Espinocerebelosa Tipo 6 (SCA6) - Gen CACNA1A Tamizaje (Análisis de Fragmentos)	908444
64980	Sm, Anticuerpos IgG	906456
64988	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCAS), Anticuerpos IgA	906138
64989	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCAS), Anticuerpos IgG	906139
6502	Papiloma Humano Virus (VPH), Alto Riesgo	908890
6513	Prostaglandina E2 en Orina de 24 Horas	905801
6514	Inmunoglobulina E Total (IgE) en Moco Nasal	906836
6523	Alcohol Etílico - Internacional	905705
6540	Neuronales Receptor AMPA, Anticuerpos	906498
6541	Neuronales Anti Receptor AMPA en LCR; Anticuerpos	906498
6542	Adrenocorticotrófica, Hormona (ACTH) - Internacional	904103
6543	Perfil Hormonal Básico - Hombre	
6547	<i>Bartonella quintana</i> , Anticuerpos IgG	906047
6548	<i>Micropolyspora faeni</i> , Precipitinas	
65521	Tirotropina Receptores TRAb, Anticuerpos	906492
65526	Microsomales (TPO), Anticuerpos Tiroideos	906458
65530	Tiroglobulina (Antitiroideos), Anticuerpos	906463
65593	<i>Toxocara canis</i> , Anticuerpos IgG	906255
6563	Levofloxacina, Niveles Séricos	905801
65650	<i>Toxoplasma gondii</i> , Anticuerpos IgA	906126



65660	Toxoplasma Avidex, Anticuerpos IgG	906134
65661	Rubeola Avidex, Anticuerpos IgG	906268
65700	Toxoplasma gondii, Anticuerpos IgG	906127
65845	Toxoplasma gondii en LCR, Anticuerpos IgG	906127
65850	Toxoplasma gondii, Anticuerpos IgM	906129
6586	Precipitinas a Aves (Suero de Gallina)	
6587	Precipitinas a Aves (Suero de Paloma)	
6591	Selenio en Agua Diálisis	905736
65910	Toxoplasma gondii en LCR, Anticuerpos IgM	906129
66050	Treponema pallidum, Anticuerpos IgM (IFI)	906041
66051	Treponema pallidum, Anticuerpos IgG (IFI)	906040
66052	Treponema pallidum en LCR, Anticuerpos IgM (IFI)	906041
66054	Treponema pallidum Anticuerpos Totales, Prueba Treponémica (TP-HA)	906039
6611	Estireno en Sangre Total	
6613	Alérgeno Gamba (F24), Anticuerpos IgG4	
66200	Varicela zoster Virus, Anticuerpos IgG	906247
6624	Beta 2 Microglobulina LCR	906620
6625	Bismuto en Orina	905736
66250	Varicela zoster Virus, Anticuerpos IgM	906248
6626	Carbamazepina Libre	905206
66280	Reagina Plasmática Rápida (RPR)	906915
6630	Hantavirus, Anticuerpos IgM	
66300	Serología (VDRL) en LCR	906915
6632	Hemopexina	903064
6633	Inmunoglobulina A Secretora, Lagrime	906827
6650	Crecimiento Hormona (GH), Pre y Post Insulina Test de Hipoglicemia (2 muestras)	904208
66501	Blastomyces, Anticuerpos Totales	906103
6654	Folículo Estimulante Hormona (FSH) - Luteinizante Hormona (LH) Pre y Post GnRH (4 Muestras) y Testosterona Total Pre y Post GnRH (3 Muestras)	
66600	VIH 1 y 2, Combo Antígeno-Anticuerpo	906249
66655	VIH 1 en Plasma, RNA Carga Viral	908832
66700	VIH 1 y VIH 2, Prueba Confirmatoria (WB)	906250
6671	Arsénico Inorgánico y Metabolitos Metilados, Orina( Final de la Jornada)	905709
6674	17 Hidroxiprogesterona, Pre y Post (2 Muestras Remitidas)	
66754	Papiloma Humano Virus (VPH) Tipificación, DNA - Internacional	908890
66755	Papilomavirus, Anticuerpos IgG (EIA)	906498
6676	Amilasa, Líquido Biológico	903805
6680	Borrelia burgdorferi (Enfermedad de Lyme), Anticuerpos IgM (WB)	906009
6681	Borrelia burgdorferi (Enfermedad de Lyme), Anticuerpos IgG (WB)	906008
6682	Propéptido C-Terminal del Procolágeno Tipo I	
6695	Alérgeno rApi m 2 - Apis mellifera (i214) Insectos, Anticuerpos IgE	906834
6696	Alérgeno rApi m 3 Fosfatasa Ácida - Apis mellifera (i215), Anticuerpos IgE	906834
6697	Alérgeno rApi m 10 Icarapin - Apis mellifera (i217), Anticuerpos IgE	906834
6698	Inmunoglobulina E (IgE) en Lagrime	906836
6699	Inmunoglobulina E (IgE) en Saliva	906836
66991	Piridinolinas - Crosslinks	903037
67200	Adenosín Deaminasa (ADA), Líquidos Corporales	903401
6723	Dengue, Anticuerpos IgG e IgM	906209
6726	Helicobacter pylori, Anticuerpos IgA, IgG e IgM	906025
6727	Mycoplasma pneumoniae, Anticuerpos IgA, IgG e IgM	906035
6734	Salmonella typhi y paratyphi, Anticuerpos	
6737	Borrelia burgdorferi (Enfermedad de Lyme) en LCR; Anticuerpos IgG	906008
6738	Tétano y Difteria Toxoide Anticuerpos IgG - Panel	
67410	Hongos Pruebas de Sensibilidad para Levaduras (Antifungigrama)	901004
6746	Folículo Estimulante Hormona (FSH) Basal - Luteinizante Hormona (LH) y Estradiol, Pre y Post GnRH (2 Muestras)	
6748	Deshidrogenasa Láctica - LDH Total, Líquido Biológico	903828
67500	Cepa Identificación y Antibiograma	901002
67510	Beta Hidroxibutirato	
6756	Hepatitis D Virus (VHD), Anticuerpos Totales	906226
6757	Citoplasma de Neutrófilos (ANCAS), Anticuerpos IgA	906415
6759	Mitocondriales (M2), Anticuerpos	906433
6767	Linfocitos T, Subpoblación CD3	906712
6771	Cloro en LCR	903813
6773	Índice HOMA, Suero	
6782	Amonio en Orina de 24 Horas	903602



6786	Mycobacterium tuberculosis DNA Detector/Resistencia a Rifampicina e Isoniacida	908885
67950	Baciloscopia, Coloración Ácido Alcohol Resistente	901101
68000	Coloración de Gram	901107
6804	Alcaloides Cualitativos en Orina, Prueba Tamizaje	905703
6821	Alérgeno Rk224 - rHev b 11 (MBP Recombinate-Proteína de Fusión); Anticuerpos IgE	906834
6828	Extendido de Sangre Periférica por Hematólogo	902206
6839	Estudio de Coloración Básica en Espécimen con Múltiple Muestreo (2 o más Fragmentos de Tejido)	898221
6841	Estudio de coloración básica en espécimen con resección de márgenes	898241
6843	Estudio Anatomopatológico Básico en Citología por Aspiración con Aguja de Cualquier Tejido u Órgano (BACAF)	898003
68500	Cultivo de Materia Fecal (Coproactivo)	901206
68503	Campylobacter jejuni, Anticuerpos IgG	906014
68505	Calprotectina, Materia Fecal	906851
6853	Platino en Suero	
6859	Estudio Anatomopatológico de Marcación Inmunohistoquímica Básica (Un Marcador)	898807
6861	Estudio Anatomopatológico de Marcación Inmunohistoquímica Básica (Sin Lectura)	898807
6865	Estudio Anatomopatológico de Marcación Inmunohistoquímica HER2	898812
68650	Cultivo de Orina (Urocultivo) (ID+AB)	901236
69050	Cultivo Gérmenes Anaerobios (Identificación)	901218
69061	Rastreo Streptococcus agalactiae	901210
69080	Cryptococcus neoformans, Tinta China	901109
69093	Cultivo Gérmenes Aerobios (ID+AB)	901217
69100	Examen Directo en Fresco de cualquier muestra	901304
6919	Estradiol (E2), Pre y Post HCG (2 Muestras)	904401
69300	Hemocultivo Gérmenes Aerobios (ID+AB), Cada Muestra	901221
69500	Hemocultivo Gérmenes Anaerobios (ID+AB), Cada Muestra	901223
69610	Hemocultivo para Hongos	901225
6962	Curva de Glicemia Gestacional (Glucosa - 2 Horas Confirmatoria)	903886
6972	Estradiol (E2), Pre y Post GnRH (5 Muestras)	
70000	Micosis Profundas, Cultivo para hongos	901212
70100	Micosis Superficiales, Cultivo	901213
70200	KOH Preparación (hongos)	901305
7023	Cobre en Plasma	905736
70400	Cultivo de Microorganismos Aerobios en Médula Ósea (Mielocultivo)	901215
7042	Prueba, Tzanck	898017
7089	Lipasa en Líquido Biológico	903847
70900	Mycobacterium tuberculosis, Cultivo (Muestra Biológica)	901230
70902	Cryptococcus neoformans Cultivo	901208
70920	Mycobacterium leprae, DNA Detector	908875
7112	Cortisol libre Orina/ Creatinina en Orina Ocasional	
7118	Hepatitis C, Anticuerpos IgM (EIA)	906225
71200	Neisseria gonorrhoeae, Cultivo	901232
71201	Neisseria gonorrhoeae, DNA Detector (RT- PCR)	908889
71400	Listeria, Anticuerpos	
7156	SARS CoV2(COVID- 19)(PCR)	908856
7174	Litio, orina 24 horas	905312
7178	Toxoplasma gondii en LCR, Anticuerpos IgA	906126
7180	Alérgeno Dermatophagoides pteronissinus rDer p23 (d209) Ácaros; Anticuerpos IgE	906834
71801	Mycobacterium tuberculosis, Pruebas de Sensibilidad Primera Línea	901007
7184	Aminoácidos Perfil Completo, Suero (LC- Tandem Mass)	908338
7187	Alérgeno Aceite de Palma; Elaeis guineensis(t223); Anticuerpos IgE	906834
72010	Streptococcus pneumoniae Antígeno, Muestra Biológica	906331
7270	Estudio Anatomopatológico de Marcación Inmunohistoquímica - Receptores Hormonales en Biopsia	898812
7271	Estudio Anatomopatológico de Marcación Inmunohistoquímica Básica en Espécimen de Reconocimiento	898807
7469	Leptospira Serotipificación en Suero	901311
86000	Estudio de Coloración Básica en Espécimen de Reconocimiento	898201
86752	Estudio Anatomopatológico por Tinción Histoquímica en Espécimen con Resección de Márgenes	898808
87100	Estudio Anatomopatológico Básico en Citología de Líquido Corporal o Secreción	898002
40750	Tiroestimulante Hormona - TSH Neonatal en Sangre de Cordón Umbilical o de Talón	904902
7492	Tamizaje Básico Neonatal	908350



## 2. OBLIGACIONES DE LAS PARTES:

### 2.1. OBLIGACIONES ESPECÍFICAS DEL CONTRATISTA:

- a) Cumplir con el objeto y especificaciones técnicas del contrato en el plazo convenido.
- b) Mantener el precio de los exámenes de laboratorio clínico estipulados en el contrato, durante la ejecución del mismo.
- c) Al remitir las Muestras: su procesamiento y entrega de resultados con la oportunidad y servicio acordado. La atención del paciente, la obtención y manejo de la muestra, son responsabilidad de la entidad remitente; Synlab prestará la asesoría directa para su personal durante esta fase.
- d) Adicionalmente recolectará, procesará las muestras y emitirá un resultado de acuerdo con la solicitud de las pruebas que requiere cada paciente.
- e) Algunas Pruebas Especiales e Inmunología: de acuerdo con la programación de montaje de la prueba y hora de toma de la muestra.
- f) Software para registro de datos; Pensando en Agilizar el proceso de remisión de muestras Synlab cuenta con una herramienta informática denominada Pre-registro WEB, para que nuestros clientes realicen el registro de pacientes y exámenes de manera previa al ingreso en nuestro Sistema de Información.
- g) Servicio de Recolección y Transporte de muestras: Laboratorio Synlab ofrece el servicio de recolección de muestras con una mensajería capacitada en el manejo y transporte de muestras, la cual cuenta con equipos de refrigeración y almacenamiento especializado, cumpliendo con las normas de Bioseguridad requeridas.
- h) Dotación: Synlab está en capacidad de hacer reposición mensual de los siguientes insumos para tomade muestra, de acuerdo con lo consumido cada mes:
  - i) Tubos primarios para toma de muestra (el almacenamiento debe estar en temperatura de 4°C a 25°C puede estar en la nevera, deben estar en posición vertical).
    - Tubos de polipropileno
    - Medio de transporte para cultivos.
    - Tubos conservantes para Urocultivo
    - Tubos conservantes para Uroanálisis
  - j) Entregar los materiales de Laboratorio clínico con fecha de vencimiento mínimo de dos (02) años, posteriores a la fecha de entrega a la entidad.
  - k) Hacer entrega de los materiales de laboratorio clínico de la E.S.E como domicilio contractual en la Av Simón Bolívar #17-40 Barrio el Jorge en óptimas condiciones el cual debe presentarse debidamente embalados, en empaques bien cerrados que asegure su buena conservación durante el transporte, almacenamiento y manejo, dando cumplimiento a las normas de calidad y de buenas prácticas de manufacturas.
  - l) En caso de que estos insumos no sean entregados al Laboratorio de la E.S.E., en óptimas condiciones de calidad, embalaje y transporte, estos serán devueltos por la supervisión del contrato y todos los costos de envío y contra envío correrán por cuenta del contratista.
  - m) Acreditar el pago de los aportes al Sistema de Seguridad Social Integral (Salud, Pensión, Riesgos laborales) y parafiscales si a ellos hubiere lugar.
  - n) El contratista será responsable ante las autoridades de los actos u omisiones que en el ejercicio de las actividades que, dentro del desarrollo del contrato, se cumplan,



cuando con ellos se cause perjuicio a la administración o a terceros, debidamente comprobados e imputables al contratista.

- o) Las demás que se requieran para el cabal cumplimiento del objeto contractual.

## **2.2. Obligaciones generales del Contratista**

- a) Desarrollar y cumplir el objeto del Contrato, en las condiciones de calidad, oportunidad, y obligaciones definidas en el presente Contrato.
- b) El contratista se compromete a responder por todos y cada uno de los insumos, suministros, herramientas, dotación, implementación, inventarios y/o materiales que le sean puestos a su disposición para la prestación de servicios realizados, por lo que los mismos quedarán a cargo del coordinador, administrador o contratista y este responderá con ellos, autorizando que el valor del mismo sea descontado automáticamente de los honorarios pactados en caso de pérdida o extravío injustificado, de acuerdo con el deber de cuidado y diligencia inmerso en el contrato.
- c) Cumplir las normas legales vigentes, frente al sistema de seguridad social y parafiscales en lo referente al pago de aportes al Sistema de Seguridad Social Integral, por lo tanto se deberá acreditar durante la ejecución del objeto contractual, el pago de los aportes frente al régimen de seguridad social integral, en los términos y condiciones establecidas en las leyes, normas sobre la materia y demás normas complementarias.
- d) Constituir las pólizas exigidas por la empresa si hubiera lugar a ello.
- e) Cumplir con diligencia, eficiencia e imparcialidad al servicio que le sea encomendado y abstenerse de cualquier acto u omisión que cause la suspensión o perturbación del servicio o que implique abuso o ejercicio indebido de las actividades que se realicen.
- f) Tratar con respeto, imparcialidad y rectitud a las personas con que tenga relación con motivo del servicio.
- g) Desarrollar sus actividades en forma eficiente, oportuna y a cabalidad para el logro de los objetivos propuestos por el supervisor.
- h) Presentar los informes que le sean solicitados, en forma oportuna y dentro de los términos solicitados por el Supervisor para tal efecto.
- i) Garantizar la confidencialidad y privacidad de la información que por razón del contrato deba manejar.
- j) No acceder a peticiones o amenazas de quienes actúen por fuera de la ley que tengan por finalidad obligar a realizar u omitir algún acto o hecho. En tales eventos, EL CONTRATISTA deberá informar inmediatamente al HOSPITAL y demás autoridades competentes sobre el acaecimiento de tales sucesos.
- k) Pagar los impuestos, tasas y tributos etc., a que hubiere lugar en razón del contrato, en los cuales el contratista tenga la calidad de sujeto pasivo.
- l) Deberá entregar la información que se genere con ocasión a la ejecución del presente objeto contractual.

## **2.3. Obligaciones del Hospital Luis Ablanque de la Plata E.S.E.**

- a) Ejercer el respectivo control en el cumplimiento del objeto del contrato y expedir el recibo de cumplimiento a satisfacción.
- b) Pagar el valor del contrato de acuerdo con los términos establecidos.
- c) Prestar su colaboración para el cumplimiento de las obligaciones del Contratista.



3. **PLAZO:** La duración del contrato será a partir de la suscripción del acta de inicio hasta el 31 de diciembre de 2026.
4. **LUGAR DE EJECUCIÓN Y DOMICILIO CONTRACTUAL:** Las actividades contractuales se desarrollarán en el hospital Luis Ablanque de la Plata y el domicilio contractual es el distrito de Buenaventura.
5. **VALOR DEL CONTRATO, SU JUSTIFICACIÓN Y FORMA DE PAGO:**
  - 5.1. **Valor:** El valor estimado del contrato es de **CIENTO CINCUENTA MILLONES DE PESOS M/CTE (\$150.000.000)**
  - 5.2. **Justificación del valor del contrato:** El valor estimado del contrato está sustentado en el promedio del gasto mensual del último año y de acuerdo con los precios soportados en el estudio de mercado.
  - 5.3. **Forma de pago:** La E.S.E Hospital Luis Ablanque de la Plata cancelará el valor del contrato que se genere como consecuencia del presente proceso de acuerdo con la ejecución mensual, previa presentación de la respectiva factura con cumplimiento de las normas tributarias, acreditación del cumplimiento a entera satisfacción expedida por el supervisor del contrato, la cual será pagada dentro de los sesenta (60) días calendario siguientes a su radicación. A la orden de pago se le realizarán los descuentos de Ley y el valor neto obtenido se pagará mediante los trámites administrativos establecidos por el Hospital, según procedimiento interno de pago de cuentas.

## 6. MODALIDAD DE SELECCIÓN DEL CONTRATISTA

De acuerdo a lo establecido en el Estatuto de contratación (Resolución No. GER-811 del 14 de octubre de 2024), la modalidad de selección del presente proceso de contratación será contratación directa por su cuantía:

*"Artículo 16. Contratación Directa: Es el procedimiento mediante el cual la Empresa Social del Estado HOSPITAL LUIS ABLANQUE DE LA PLATA E.S.E puede contratar directamente, para lo cual invitara de forma verbal o por escrito a cotizar la obra, bien o servicio requerido a personas naturales o jurídicas que estén en condiciones de ofertar de acuerdo con los requerimientos de la entidad, observando los precios del mercado, Este tipo de contratación puede ser:*

*Por la Cuantía:*

- a. **Mínima Cuantía:** Cuando se trate de contratos cuyo valor sea igual o inferior a 1.000 SMLMV, para los que se requerirá de una (1) sola propuesta:
- b. **Menor Cuantía:** Cuando se trate de celebrar contratos cuyo valor sea mayor a 1.000 salarios mínimos legales mensuales vigentes y menor o igual a 2.000 SMLV, se solicitará como mínimo de dos (2) propuestas.

Una vez examinadas las características y cuantía del objeto a contratar se colige que la modalidad de contratación a emplear para la presente contratación es Contratación directa de acuerdo con el artículo 16 del Estatuto de Contratación del Hospital.



### **6.1. Tipología Contractual.**

De conformidad con el objeto contractual, la tipología contractual será un contrato de prestación de servicios.

### **7. CRITERIOS PARA SELECCIONAR LA OFERTA MÁS FAVORABLE:**

Por tratarse de una contratación directa, no resulta procedente establecer, factores o criterios de selección, toda vez que no se realizara comparación de propuestas, sin embargo, la entidad verificara que la propuesta reúna las condiciones técnicas y de idoneidad del contratista.

### **8. CONTROL SEGUIMIENTO Y VIGILANCIA DEL CONTRATO.**

La supervisión del contrato estará a cargo de quien designe el agente especial Interventor de la Empresa Social del Estado E.S.E. Luis Ablanque de la Plata

### **9. ANALISIS DEL SECTOR**

En el presente asunto se pretende realizar la celebración de un contrato para contratar los SERVICIOS DE UN LABORATORIO CLINICO DE REFERENCIA PARA EL HOSPITAL LUIS ABLANQUE DE LA PLATA E.S.E., DE BUENAVENTURA, VALLE DEL CAUCA. Dicha actividad se ubica en el sector terciario o sector de servicios.

**Legal:** Teniendo en cuenta que con la contratación se busca el cumplimiento de los fines estatales es imperioso que las entidades públicas cuenten con instrumentos que les faculden lograr la selección adecuada de los contratistas que les permitirán la consecución de los mismos. Este proceso de contratación se adelantará bajo las reglas establecidas en el Estatuto, Manual y procedimientos de contratación aprobados por la institución, herramientas que permiten dicha selección idónea, por lo cual se tendrá en cuenta que los oferentes cumplan los requisitos mínimos, que demuestren la solidez integral de las personas jurídicas, naturales, individuales o conjuntas que se habiliten para participar activamente en el proceso contractual, brindando la certeza de su estabilidad, permanencia y sostenibilidad económica y financiera, requeridas del adjudicatario.

**Comercial:** En el presente proceso cuyo objeto es CONTRATAR LOS SERVICIOS DE UN LABORATORIO CLINICO DE REFERENCIA PARA EL HOSPITAL LUIS ABLANQUE DE LA PLATA E.S.E., DE BUENAVENTURA, VALLE DEL CAUCA., debe ser llevado a cabo con un contratista que cumpla con los requisitos determinados en la normatividad legal vigente para prestar los servicios ofertados.

**Financiero:** La Empresa Social del Estado Hospital Luis Ablanque de la Plata por tener autonomía financiera asignará la disponibilidad presupuestal correspondiente, para dar cumplimiento a la apropiación del servicio requerido.

**Organizacional:** La Empresa Social del Estado Hospital Luis Ablanque de la Plata considera como objetivo funcional de la entidad organizacional, el operar con un perfil de desempeño que obtenga, de manera progresiva, metas de EFICACIA y EFICIENCIA, hasta alcanzar un nivel óptimo de CALIDAD.

**Técnica:** Con respecto al análisis técnico, se detallarán las condiciones requeridas para el cabal cumplimiento del objeto contractual.



**Perspectiva de Riesgos:** Dentro del presente proceso de contratación se identificaron los riesgos, se clasificaron, evaluaron cada uno de los riesgos identificados, estableciendo el impacto de los mismos frente al logro de los objetivos del Proceso de Contratación y su probabilidad de ocurrencia. De acuerdo con lo establecido en el Manual de Contratación, el Hospital Luis Ablanque de la Plata debe incluir en los Estudios y documentos Previos del Proceso de Contratación los Riesgos que afecten la ejecución del contrato y que se identificaron en la matriz de riesgos, la cual se anexa al presente estudio previo y hace parte integral del mismo

**10. GARANTÍAS:** De conformidad con lo establecido en la resolución GER-811 del 14 de octubre de 2024, el CONTRATISTA constituirá a favor del HOSPITAL con una Compañía de Seguros o Entidad Bancaria, autorizada para funcionar en Colombia una garantía única que ampare los siguientes amparos:

AMPARO	PORCENTAJE	VIGENCIA
Cumplimiento del contrato	20% Valor del Contrato	Duración del contrato y seis (6) meses mas
Calidad del servicio	20% Valor del Contrato	Duración del contrato y seis (6) meses mas

Atentamente,

**JACKSULINE QUIÑONES QUIÑONES**  
Profesional Universitario - Laboratorio  
Hospital Luis Ablanque de la Plata E.S.E



N	Clase	Fuente	Etapas	Tipo	Descripción	Consecuencia de la ocurrencia del evento	Probabilidad	Impacto	Valoración	Categoría	¿A quién se le asigna?	Tratamiento/Control a ser implementado	Impacto después del tratamiento				¿Afecta la ejecución del contrato?	Responsable por implementar el tratamiento	Fecha estimada en que se inicia el tratamiento	Fecha estimada en que se completa el tratamiento	Monitoreo y revisión	
													Probabilidad	Impacto	Valoración	Categoría					¿Cómo se realiza el monitoreo?	Periodicidad
1	GENERAL	EXTERNO	CONTRATACION	OPERACIONALES	Rehusarse a suscribir el contrato	No realización del contrato	2	5	7	ALTO	CONTRATISTA	CONCILIACION	1	2	3	BAJO	SI	JURIDICA	INMEDIATAMENTE MANIFESTADA LA INCONFORMIDAD	HASTA LOGRAR EL ACUERDO	MINUTA CONTRACTUAL	POR EVENTO
2	GENERAL	EXTERNO	CONTRATACION	OPERACIONALES	No constitución de pólizas en debido termino	No ejecución del contrato	2	5	7	ALTO	CONTRATISTA	REQUERIR AL CONTRATISTA PARA QUE LAS CONSTITUYA O USO DE PÓLIZAS DE SERVIDAD DE LA OFERTA	1	2	3	BAJO	SI	SUPERVISOR - JURIDICA	YA IMPLEMENTADO, INMEDIATAMENTE DESPUES DE LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO	HASTA LOGRAR LA CONSTITUCIÓN DE LAS PÓLIZAS	CERTIFICADO DE APROBACIÓN DE GARANTÍAS	UNA VEZ POR CONTRATO
3	ESPECIFICO	EXTERNO	SELECCION	OPERACIONALES	Reclamos de terceros sobre la selección del oferente	Retraso en el perfeccionamiento del contrato. Mayores costos y plazos	1	2	3	MENOR	ENTIDAD	RESPUESTAS A RECLAMOS PRESENTADOS	1	1	2	BAJO	SI	EVALUADOR - JURIDICA	INMEDIATAMENTE SE RECIBA UN REQUERIMIENTO	HASTA SOLUCIONAR EL PROBLEMA	RECEPCION DE QUEJAS	CUANDO OCURRA EL EVENTO
4	GENERAL	EXTERNO	EJECUCIÓN	OPERACIONALES	Incumplimiento de las obligaciones contractuales	No suministro de productos contratados	3	5	8	EXTREMO	CONTRATISTA	EJERCER LA SUPERVISION (Aplicación de cláusulas)	2	2	4	BAJO	SI	SUPERVISOR	YA IMPLEMENTADO DESDE EL INICIO DEL CONTRATO	YA IMPLEMENTADO HASTA FINALIZAR EL CONTRATO	INFORMES DE SUPERVISION	MENSUAL
5	ESPECIFICO	EXTERNA	EJECUCION	ECONOMICO	Escases de los materiales	Inoportunidad en entrega de pedidos	3	4	7	Riesgo alto	Contratista	PRESENTAR ALTERNATIVA DE SUMINISTRO	1	2	3	Riesgo bajo	SI	CONTRATISTA	EN EL MOMENTO QUE OCURRA EL DESABASTECIMIENTO.	EN EL INGRESO DE PRODUCTO PLANTEADO COMO ALTERNATIVA	INFORME DE SUPERVISION	CUANDO OCURRA EL EVENTO.
6	ESPECIFICO	EXTERNO	EJECUCION	ECONOMICO	Fluctuación de precios	Sobrecostos. Presupuesto insuficiente	2	4	6	Alto	Contratista	ANALISIS DEL MERCADO. BUSCAR ALTERNATIVAS DE SUMINISTRO O ACUERDOS DE PRECIO.	1	2	3	Riesgo bajo	SI	ENTIDAD Y ENTIDAD	CUANDO DURANTE LA EJECUCION DEL CONTRATO, SE PRESENTAN SOBRECOSTOS	FIRMA DE MODIFICATORIO AL CONTRATO	INFORME DE SUPERVISION	CUANDO OCURRA EL EVENTO



7	GENERAL	EXTERNO	EJECUCION	FINANCIERO	Liquidez del oferente para garantizar la continuidad y cumplimiento del contrato	Mayores costos	2	3	5	Medio	CONTRATISTA	APLICACIÓN DE POLIZAS DE CUMPLIMIENTO	1	2	3	Menor	Si	SUPERVISOR Y Contratista	EN EL MOMENTO QUE SE PRESENTE INCUMPLIMIENTO	CUANDO SE REANUDA EL SUMINISTRO	INFORMES DE SUPERVISION.	MENSUAL
8	ESPECIFICO	EXTERNO	EJECUCION	REGULATORIO	Cambios en la normatividad	Regulación de precios	3	2	5	Medio	ENTIDAD Y CONTRATISTA	MODIFICACION O AL CONTRATO	3	2	5	Medio	No	ENTIDAD Y CONTRATISTA	ANUNCIO DE ENTES SOBRE REGULACION	FIRMA DE MODIFICATORIO AL CONTRATO	MODIFICATORIO AL CONTRATO	CUANDO OCURRA EL EVENTO.
9	GENERAL	EXTERNO	EJECUCION	SOCIAL	Protestas, Paro y Cierre de vias	No suministro de los materiales	4	4	8	Extremo	CONTRATISTA	GESTIÓN DE SUMINISTRO CON OTRAS ENTIDADES, TRANSPORTE AEREO DISPOSITIVOS MEDICOS	3	4	7	Alto	Si	Contratista	EN EL MOMENTO QUE SE PRESENTE EL EVENTO	CON LA TERMINACION DE PARO Y APERTURA DE VIAS.	COMUNICADOS OFICIALES	POR EVENTO