

## LISTADO DE EXÁMENES

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
<b>17 OHP (17 - Hidroxiprogesterona)</b> Plazo de entrega : 1 día Hábil	3029	303029	No requiere preparacion. La muestra debe ser tomada antes de las 10:00 AM horas. En recién nacidos no es necesario respetar la hora de la toma de muestra.
<b>Ácaro test</b> Plazo de entrega: 1 día Hábil	6056	306056	No requiere preparación.
<b>Acido láctico en sangre</b> Plazo de entrega: 1 día Hábil	2004	302004	Requiere ayuno de 8 horas y reposo de al menos 30 minutos antes de la recolección de la muestra.
<b>Ácido úrico en orina 24 hrs.</b> Plazo de entrega: En el día	9004	309004	Retirar instructivo de Toma de Muestras.
<b>Acido úrico en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2005	302005	Requiere ayuno.
<b>Typhi (H y O) y Paratyphi (A y B), reacciones de Aglutinacion</b> Plazo de entrega: En el día	6039	306039	Requiere ayuno.
<b>Albumina en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2060	302060	Requiere ayuno.
<b>Indice albumina/globulina</b> Plazo de entrega: En el día	2059	302059	Requiere ayuno.
<b>Aldosterona en sangre</b> Plazo de entrega: 5 días hábiles	3002	303002	En ayuno. Paciente deberá permanecer sentado al menos 15 minutos antes de la toma de muestra.
<b>Alfa feto proteina en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	5003	305003	No requiere preparación.
<b>Amilasa en orina</b> Plazo de entrega: En el día	9006	309006	Retirar instructivo de Toma de Muestra.
<b>Amilasa en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2008	302008	Requiere ayuno.
<b>Amonio en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2010	302010	Requiere ayuno de 6 horas y no haber realizado ejercicio fisico antes de la recolección de la muestra.
<b>Anti DNA (por inmunofluorescencia), deteccion de anticuerpos</b> Plazo de entrega: 1 dia habil	5005	305005	No requiere preparación.
<b>Anti DNAsa B, deteccion de anticuerpos</b> Plazo de entrega: 1 dia	5005A	305005	No requiere preparación.
<b>Anti fosfolipidos (cardiolipina), deteccion de anticuerpos</b> Plazo de entrega: 1 día Hábil	9120	302051	Requiere ayuno.
<b>ACA (ac. anti centrometro)</b> Plazo de entrega: 1 día Hábil	5005D	305005	No requiere preparación.
<b>ANCA (ac. anti citoplasma de neutrofilos)</b> Plazo de entrega: 1 día Hábil	5082	305082	No requiere preparación.
<b>Anti coagulante lupico, deteccion de anticuerpos</b> Plazo de entrega: Hasta 5 dias habiles	1007	301007	Requiere ayuno o ingesta de un desayuno liviano.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
Anti HTLV I y II, detección de anticuerpos Plazo de entrega: 2 días hábiles	6069T	306069	No requiere preparación.
ASO (ac. anti estreptolisina) Plazo de entrega: 1 día hábil	5008	305008	Preferentemente en ayuno.
CEA (antígeno carcino embrionario) en sangre Plazo de entrega: En el día	5009	305009	No requiere preparación.
PSA (antígeno prostático) específico Plazo de entrega: En el día	5070B	305070	Se recomienda abstinencia sexual de 48 horas antes de la recolección de la muestra.
HBsAg (antígeno de superficie de virus B) Plazo de entrega: 2 días	6077	306070	No requiere preparación.
Anticuerpos anti Mitocondriales Plazo de entrega: 2 días hábiles	5005A	305005	No requiere preparación.
Ac. anti músculo liso Plazo de entrega: 2 días hábiles	5005C	305005	No requiere preparación.
ANA (ac. anti nucleares) Plazo de entrega: 1 día Hábil	5005	305005	No requiere preparación.
Azúcares reductoras en deposición más pH Plazo de entrega: En el día	8001/8006	0308001/006	Retirar instructivo de Toma de Muestra.
Baciloscopia Ziehl Nielsen Plazo de entrega: 1 día hábil	6002	306002	Retirar instructivo de Muestra.
Benzodiazepinas en orina Plazo de entrega: 1 día hábil.	S/C	sin código	No requiere preparación. Es requisito traer Orden Médica y Documento de Identidad (carnet o pasaporte).
Beta 2 microglobulina Plazo de entrega: En el día	5010	305010	No requiere preparación.
Bilirrubina total Plazo de entrega: En el día	2012	302012	Requiere Ayuno.
Bilirrubina total y directa Plazo de entrega: En el día	2013	302013	Requiere Ayuno.
CA 125 Plazo de entrega: 1 día hábil	5170	305170	No requiere preparación.
Calcio en orina (cuantitativo) Plazo de entrega: En el día	9008	309008	Retirar instructivo de Toma de Muestra.
Calcio en sangre Plazo de entrega: En el día	2015	302015	No requiere preparación.
Calculo urinario (examen físico y químico) Plazo de entrega: 2 días hábiles	9009	309009	Enviar el cálculo urinario en envase limpio y seco.
Opiáceos en orina Plazo de entrega: 1 día hábil	9054	sin código	No requiere preparación. Es requisito traer Orden Médica y Documento de Identidad (carnet o pasaporte).
Cannabinoides en orina Plazo de entrega: 1 día Hábil	9051	sin código	No requiere preparación. Es requisito traer Orden Médica y Documento de Identidad (carnet o pasaporte).
PTH (hormona paratiroidea) intacta Plazo de entrega: 1 día hábil	3018	303018	Requiere ayuno de 8 horas antes de la recolección de la muestra.
Caroteno en sangre Plazo de entrega: 1 día hábil	S/C	302018	Ayuno de 8 horas. No ingerir alcohol 24 horas antes.
Caroteno post sobrecarga, en sangre Plazo de entrega: 1 día hábil	2018	302018	Retirar instructivo en Toma de Muestra o Descargar instructivo

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
<b>Catecolaminas diferenciales en orina</b> Plazo de entrega: 7 días hábiles	S/C	303005	<a href="#">Retirar instructivo en Toma de Muestra o Descargar instructivo</a>
<b>Celulas de lupus (1 muestra)</b> Plazo de entrega: 1 día habil	1010A	301010	No requiere preparación.
<b>Ceruloplasmina</b> Plazo de entrega: 1 día habil	S/C	302019	Preferentemente en ayuno.
<b>Cuerpos cetonicos en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2001	302001	No requiere preparación.
<b>TSH (hormona tiroestimulante) neonatal</b> Plazo de entrega: 5 días habiles	S/C	303024	Recien Nacido con mas de 40 horas de vida.En recien nacidos con peso bajo 1500 gr. debera tomarse la muestra entre el segundo y sexto día y repetirse a los 30 días de nacido.
<b>Anti citomegalovirus, deteccion de IgG</b> Plazo de entrega: 1 día habil	5007C	PT.	No requiere preparación.
<b>Anti citomegalovirus, deteccion de IgM</b> Plazo de entrega: 1 día habil	5007D	PT.	No requiere preparación.
<b>Citrato en orina</b> Plazo de entrega: 3 días habiles			<a href="#">Retirar instructivo en Toma de Muestra o Descargar instructivo</a>
<b>CK total</b> Plazo de entrega: En el día	1026	302026	No requiere preparación.
<b>CK - MB</b> Plazo de entrega: En el día	1025	302025	No requiere preparación.
<b>Cocaína en orina</b> Plazo de entrega: 1 día habil y 10 días habiles para muestras que requieren confirmacion.	9052	PT.	No requiere preparación. Es requisito traer Orden Médica y Documento de Identidad (carnet o pasaporte).
<b>Colesterol HDL</b> Plazo de entrega: En el día	2068	302068	Requiere ayuno.
<b>Colesterol LDL directo</b> Plazo de entrega: En el día	2068A	302068	Requiere ayuno de 12 horas y abstencion de alcohol el día previo al examen.
<b>Colesterol total</b> Plazo de entrega: En el día	2067	302067	Requiere Ayuno
<b>C3 complemento (cuantificacion)</b> Plazo de entrega: 1 día habil	5012B	305012	Requiere ayuno.
<b>C4 complemento (cuantificacion)</b> Plazo de entrega: 1 día habil	5012C	305012	Requiere ayuno.
<b>Pruebas cutaneas para dermatitis de contacto</b> Plazo de entrega: En el día	5048	0305048 x 2	No encontrarse en terapia con corticoides, ni antihistaminicos cin días antes de realizarse el examen.
<b>Coombs directo</b> Plazo de entrega: En el día	1014	301014	No requiere preparación.
<b>Coombs indirecto</b> Plazo de entrega: En el día	1015	301015	No requiere preparación.
<b>Coprocultivo (en mayores de 2 años)</b> Plazo de entrega: 3 días hábiles	6007	306007	<a href="#">Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo</a>
<b>Cortisol en sangre</b> Plazo de entrega: 1 día habil	3006	303006	Requiere ayuno de 10 a 12 horas y reposo de al menos 30 minutos antes de la recoleccion de la muestra. La muestra debe recolectarse antes de las 09:00 AM hrs.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
<b>Cortisol post dexametasona en sangre</b> Plazo de entrega: 1 día habil	S/C		<u>Retirar instructivo en Toma de Muestras</u>
<b>Cortisol, ritmo de 2 muestras en sangre</b> Plazo de entrega: 1 día habil	205	0303006(2)	<u>Retirar instructivo en Toma de Muestras</u>
<b>Creatinina en orina</b> Plazo de entrega: En el día	9010A	309010	<u>Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo</u>
<b>Creatinina en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2023	302023	Requiere ayuno.
<b>Clearance de creatinina</b> Plazo de entrega: En el día	2024	302024	<u>Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo</u>
<b>Crioaglutininas</b> Plazo de entrega: 1 día habil	5035	305035	No requiere preparación.
<b>Crioglobulinas</b> Plazo de entrega: 3 días hábiles	5014	305014	No requiere preparación.
<b>Cuerpos cetonicos en orina</b> Plazo de entrega: En el día	S/C	309011	No requiere preparación.
<b>Anti Jo-1, detección de anticuerpos</b> Plazo de entrega: 2 días hábiles	5004F	305004	Requiere ayuno.
<b>DHEA sulfato</b> Plazo de entrega: 1 día habil	3008	303008	Requiere ayuno.
<b>Dimero D</b> Plazo de entrega: En el día	2000	PT.	No requiere preparación.
<b>Electroforesis de proteínas de alta resolución en orina</b> Plazo de entrega: 4 días hábiles.	9060	PT	Retirar instructivo, en la Unidad de Toma de Muestras
<b>Cloro (Cl) en orina</b> Plazo de entrega: En el día	9012C	309012	Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Cloro (Cl) en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2032C	302032	No requiere preparación.
<b>Potasio (K) en orina</b> Plazo de entrega: En el día	9012P	309012	Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Potasio (K) en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2032P	302032	No requiere preparación.
<b>Sodio (Na) en orina</b> Plazo de entrega: En el día	9012S	309012	Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Sodio (Na) en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	9012S	302032	No requiere preparación.
<b>Sodio (Na), potasio (K) y cloro (Cl) en orina</b> Plazo de entrega: En el día	9012	0309012 X3	Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Sodio (Na), potasio (K) y cloro (Cl) en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2032	0302032 X 3	No requiere preparación.
<b>Hidatidosis, detección de IgG</b> Plazo de entrega: 3 días hábiles	6069C	306061	No requiere preparación.
<b>Eosinofilos en secreción nasal</b> Plazo de entrega: En el día	8013Z	308013	No requiere preparación.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
<b>Espermograma</b> Plazo de entrega: 1 día hábil	8029	308029	La muestra debe ingresar al Laboratorio antes de las 10:00 AM. Para la recolección de la muestra, retire instructivo en Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Estradiol</b> Plazo de entrega: 1 día hábil	3030	303030	No requiere preparación.
<b>Factor reumatoideo por latex</b> Plazo de entrega: En el día	5019	305019	Se sugiere ayuno de 8 horas.
<b>Factor VIII</b> Plazo de entrega: Hasta 3 días hábiles	S/C		Requiere ayuno.
<b>Factor Von Willebrand cofactor ristocetina</b> Plazo de entrega: Hasta 5 días hábiles	S/C		Requiere ayuno.
<b>Factor Von Willebrand antigenico</b> Plazo de entrega: Hasta 5 días hábiles	S/C		Requiere ayuno.
<b>Ferremia, capacidad de fijacion fierro</b> Plazo de entrega: En el día	1029	301029	Requiere ayuno.
<b>Ferritina</b> Plazo de entrega: 1 día hábil	1026	301026	Requiere ayuno.
<b>Fibrinogeno</b> Plazo de entrega: En el día	1021	301021	No requiere preparación.
<b>Folato serico</b> Plazo de entrega: 1 día hábil	1002	301002	Requiere ayuno.
<b>Fosfatasas alcalinas totales</b> Plazo de entrega: En el día	2040	302040	Requiere ayuno.
<b>Fosforo en orina</b> Plazo de entrega: En el día	9015	309015	Retirar instructivo en la Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Fosforo en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2042	302042	Requiere ayuno.
<b>GGT (gamma glutamil transferasa)</b> Plazo de entrega: En el día	2045	302045	Requiere ayuno.
<b>Gases en sangre arterial</b> Plazo de entrega: En el día	2046	302046	No requiere preparación
<b>Gases en sangre venosa</b> Plazo de entrega: En el día	S/C	302046	No requiere preparación
<b>Glucosa en orina (cuantitativa)</b> Plazo de entrega: En el día	9016	309016	Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Glucosa en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2047	302047	Requiere ayuno.
<b>Glucosa, test de tolerancia (4 muestras)</b> Plazo de entrega: En el día	20488	302048	Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Gonococo, cultivo</b> Plazo de entrega: 2 días (informe preliminar) 7 días (informe final)			Depende del tipo de muestra. Consultar en Unidad de Toma de Muestra
<b>Test de Graham</b> Plazo de entrega: En el día	6051	306051	Retirar material para la toma de muestra e instructivo a paciente.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
<b>Tincion de gram</b> Plazo de entrega: En el día	6005	306005	No requiere preparacion.
<b>Grasas neutras en deposicion, 1 muestra (test de sudan III)</b> Plazo de entrega: 2 días hábiles	8003	308003	Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Grupo ABO y factor Rh</b> Plazo de entrega: En el día	1034	301034	No requiere preparacion.
<b>Hematocrito en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	1036	301036	No requiere preparacion.
<b>Hemoglobina</b> Plazo de entrega: En el día	1038	301038	No requiere preparacion.
<b>HbA1C (hemoglobina glicosilada)</b> Plazo de entrega: En el día	1041	301041	Requiere ayuno.
<b>Hemograma y VHS</b> Plazo de entrega: En el día	1045	301045	No requiere preparaci3n.
<b>Anti virus C (Hepatitis C) anticuerpos</b> Plazo de entrega: 1 día Hábil.	6081	PT	No requiere preparaci3n.
<b>Hongos, cultivo</b> Plazo de entrega: Hasta 30 días	6117	306017	Depende del tipo de muestra. Si el examen se solicita en muestra de cuero cabelludo,piel o uñas, retirar instructivo a paciente en la Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>hGH (hormona del crecimiento)</b> Plazo de entrega: 1 día habil	3007	303007	Requiere ayuno de 10 a 12 horas y reposo de al menos 30 minutos antes de la recoleccion de la muestra. No ingerir medicamentos antes de la recoleccion de la muestra.
<b>TSH (hormona tiroestimulante)</b> Plazo de entrega: En el día	3024	303024	No requiere preparaci3n.
<b>FSH (hormona foliculo estimulante)</b> Plazo de entrega: En el día	3015	303015	No requiere preparacion.
<b>LH (hormona luteo estimulante)</b> Plazo de entrega: En el día	3016	303016	No requiere preparacion.
<b>Virus Sarampion, deteccion de IgG</b> Plazo de entrega: 2 días hábiles	6068G	306068	No requiere preparaci3n.
<b>Anti core de virus B (HBc), deteccion de IgM</b> Plazo de entrega: En el día	6077	306077	No requiere preparacion.
<b>Mycoplasma pneumoniae, determinacion de IgM</b> Plazo de entrega: 2 dias habiles	6037	306037	No requiere preparacion.
<b>Virus Epstein Barr, deteccion de IgM</b> Plazo de entrega: 1 día habil			No requiere preparacion.
<b>Virus Sarampion, deteccion de IgM</b> Plazo de entrega: 2 dias habiles	6068M	306068	No requiere preparacion.
<b>Adenovirus (por inmunofluorescencia)</b> Plazo de entrega: 1 día habil	6070	306070	No requiere preparacion.
<b>Virus influenza Ay B, deteccion por inmunofluorescencia</b> Plazo de entrega: 1 día habil	6070A/B	306070	No requiere preparacion.
<b>Virus respiratorio sincial, deteccion por inmunofluorescencia</b> Plazo de entrega: 1 día habil	6270	306270	No requiere preparacion.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
<b>IgA, cuantificación</b> Plazo de entrega: 1 día hábil	5027A	305027	No requiere preparacion.
<b>IgG, cuantificación</b> Plazo de entrega: 1 día hábil	5027G	305027	No requiere preparacion.
<b>IgM, cuantificación</b> Plazo de entrega: 1 día hábil	5027M	305027	No requiere preparacion.
<b>Insulina</b> Plazo de entrega: En el día	3017	303017	Requiere ayuno de 8 horas antes de la recoleccion de la muestra.
<b>IgE total, cuantificación</b> Plazo de entrega: 1 día habil	5028	305028	No requiere preparacion.
<b>LDH (deshidrogenasa lactica)</b> Plazo de entrega: En el día	2030	302030	No requiere preparacion.
<b>Leucocitos fecales</b> Plazo de entrega: En el día	8005	308005	Retirar instructivo IP-028 en Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Lipasa</b> Plazo de entrega: En el día	2053	302053	No requiere preparacion.
<b>Litio (Li), niveles plasmaticos</b> Plazo de entrega: En el día	2055	302055	Requiere ayuno. Informar dosis, fecha y hora de última ingesta.
<b>Magnesio (Mg) en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2056	302056	No requiere preparacion.
<b>Micologico directo</b> Plazo de entrega: En el día	6004A	306004	No encontrarse tomando antimicoticos orales durante 15 dias ni topicos por un semana antes de la toma de la muestra. No ponerse cremas ni talco en zona donde se va tomar la muestra.
<b>Mycoplasma pneumoniae, determinacion de IgG</b> Plazo de entrega: 2 dias habiles	6037A	306037	No requiere preparacion.
<b>Microalbuminuria</b> Plazo de entrega: En el día	9013	309013	Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Mononucleosis (monotest)</b> Plazo de entrega: En el día	6036	306036	Requiere en ayuno.
<b>Nitrogeno ureico (BUN) en sangre</b> Plazo de entrega: En el día	2057	302057	No requiere preparación.
<b>Nitrogeno ureico en orina</b> Plazo de entrega: En el día	S/C	309020	Retirar instructivo en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
<b>Acido valproico, niveles plasmaticos</b> Plazo de entrega: 1 día habil	2032	302035	El paciente debe haber recibido tratamiento por al menos 2 a 4 dias para asegurar que se ha alcanzado el estado de equilibrio . Informar fecha, hora y dosis de última ingesta.
<b>Carbamazepina, niveles plasmaticos</b> Plazo de entrega: 1 día habil	2035	302035	Requiere ayuno. Tiempo habitual de toma de muestra: Antes de la próxima dosis. Informar fecha, hora y dosis de última ingesta.
<b>Ciclosporina, niveles plasmaticos</b> Plazo de entrega: 1 día habil	S/C	302035	La muestra debe recolectarse justo antes de la ingesta del medicamento. Recordar que el medicamento debe ser ingerido en vaso de vidrio (no plástico) ojala siempre con el mismo tipo de liquido. Informar fecha, hora y dosis de última ingesta.
<b>Digoxina, niveles plasmaticos</b> Plazo de entrega: 1 día habil	2035D	302035	Requiere ayuno. Informar fecha, hora y dosis de última ingesta.
<b>Fenitoina, niveles plasmaticos</b> Plazo de entrega: 1 día habil	2035E	302035	Requiere ayuno. Informar fecha, hora y dosis de última ingesta.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
Fenobarbital, niveles plasmáticos Plazo de entrega: 1 día hábil	2035F	302035	Requiere ayuno. Informar fecha, hora y dosis de última ingesta.
Orina completa Plazo de entrega: En el día	9022	309022	Retirar instructivo a paciente IP-020 (hombre) o IP-021 (mujer) en la Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Orina, estudio de sedimento Plazo de entrega: En el día	9024	309024	Retirar instructivo a paciente IP-020 (hombre) o IP-021 (mujer) en la Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Grupos sanguíneos Plazo de entrega: En el día	1034	301034	No requiere preparación.
<b>Drogas de abuso en orina</b> Plazo de entrega: 1 día hábil. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	S/C	sin código	No requiere preparación. Es requisito traer Orden Médica y Documento de Identidad (carnet o pasaporte).
Parasitológico, 1 muestra (PAFS) Plazo de entrega: 1 día hábil	588	sin código	Retirar instructivo a paciente en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Parasitológico, 3 muestras (PAFS) Plazo de entrega: 2 días hábiles	6059	306059	Retirar instructivo a paciente en Toma de Muestras. Descargar instructivo »
Peptido C (muestra aislada) Plazo de entrega: 1 día hábil	9103	PT.	Requiere ayuno de 8 a 10 horas.
Virus Herpes simplex 1 y 2, detección Plazo de entrega: 1 día Hábil	6066/D-E-F-G	PT	Segun tipo de muestra e indicacion medica.
Perfil bioquímico Plazo de entrega: En el día	2075	302075	Requiere ayuno mínimo de 8 horas.
pH en deposición Plazo de entrega: En el día	8006	308006	Retirar instructivo a paciente en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
pH urinario Plazo de entrega: En el día	S/C	sin código	Retirar instructivo a paciente en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Glucosa pre y post prandial Plazo de entrega: En el día	2047/B	302047	Retirar instructivo a paciente en Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Progesterona total Plazo de entrega: 1 día hábil	3019	303019	No requiere preparación.
Prolactina Plazo de entrega: En el día	3020	303020	Requiere ayuno de 8 horas y reposo de 30 minutos antes de la recolección de la muestra. La muestra debe ser recolectada entre las 8 y 10 AM horas.
Proteína C reactiva Plazo de entrega: En el día	5031	305031	Preferentemente en ayuno.
<b>Proteína S</b> Plazo de entrega: 3 días hábiles	S/C	PT	Requiere ayuno de 4 horas.
Proteínas totales Plazo de entrega: En el día	648	0302060(1)	Requiere ayuno.
Electroforesis de proteínas en sangre Plazo de entrega: 1 día hábil. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	2061	PT	Requiere ayuno.



NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
TP (tiempo de protrombina) Plazo de entrega: 1 día hábil	1059	301059	Recomendable un ayuno de 4 horas.
Recuento de eritrocitos en sangre Plazo de entrega: En el día	1064	301064	No requiere preparacion.
Recuento de eosinofilos en sangre Plazo de entrega: En el día	1063	301063	No requiere preparacion.
Recuento de leucocitos en sangre Plazo de entrega: En el día	1065	301065	No requiere preparacion.
Recuento de plaquetas en sangre Plazo de entrega: En el día	1067	301067	No requiere preparacion.
Recuento de reticulocitos en sangre Plazo de entrega: En el día	1068	301068	No requiere preparacion.
Renina plasmatica Plazo de entrega: 5 dias habiles	3021	PT	Requiere ayuno de 8 horas y consumo de sal habitual. En ausencia de indicacion medica especifica se realiza la toma de muestra simplificada, para lo cual el paciente debera permanecer sentado por 15 minutos antes de la puncion venosa.
Virus Rubeola, deteccion de IgG Plazo de entrega: 1 dia habil	6069A	PT	No requiere preparacion.
Virus Rubeola, deteccion de IgM Plazo de entrega: 1 dia habil	6069B	PT	No requiere preparacion.
Tiempo de sangría Plazo de entrega: En el día	1072	301072	No ingerir drogas antiplaquetarias ( por ejemplo aspirina ) o antiinflamatorios no esteroidales durante los 7 dias previos al examen.
hCG total (gonadotropina corionica humana total) Plazo de entrega: En el día	3014	303014	No requiere preparacion.
Subclases IgG (IgG1, IgG2, IgG3, IgG4), estudio por inmunodifusion radial Plazo de entrega: 3 dias habiles	S/C	PT	Preferentemente en ayuno.
Test pack embarazo Plazo de entrega: En el día	9014	309014	Retirar instrucciones en la Unidad de Toma de Muestra.
Testosterona total Plazo de entrega: 1 día hábil	3022	303022	No requiere preparacion. Se recomienda recolectar la muestra antes de las 11:00 AM hrs.
T4 (tetrayodotironina) Plazo de entrega: 1 día hábil	3027	303027	Requiere ayuno.
Tiroglobulina Plazo de entrega: 1 día hábil	3025	303025	Requiere ayuno.
Toxoplasma, deteccion de IgM Plazo de entrega: 1 dia habil	6069F	PT	Requiere ayuno.
Toxoplasma, deteccion de IgG Plazo de entrega: 1 dia habil	6069E	PT	Requiere ayuno.
GOT (transaminasa oxaloacetica) Plazo de entrega: En el día	2063	302063	Requiere ayuno.
GPT (transaminasa piruvica) Plazo de entrega: En el día	2063A	302063	Requiere ayuno.
Trigliceridos Plazo de entrega: En el día	2064	302064	Requiere ayuno de 12 horas y abstención en ingesta de alcohol 1 día antes de la recolección de la muestra.
Anti trypanosoma cruzi, deteccion de anticuerpos Plazo de entrega: 2 dias habiles	6061	PT	No requiere preparacion.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
T3 (triyodotironina) Plazo de entrega: 1 día hábil	3028	303028	Requiere ayuno.
TTPA (tiempo de tromboplastina) Plazo de entrega: En el día	1085	301085	Recomendable ayuno 4 horas
Urocultivo, recuento y estudio de sensibilidad Plazo de entrega: 2 días hábiles	6011	306011	Retirar instructivo IP024 en Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
VDRL en Líquido cefalorraquídeo (LCR) Plazo de entrega: 2 días hábiles	S/C		Según indicación médica. La recolección de la muestra corresponde a un procedimiento médico.
VHS (velocidad de sedimentación) Plazo de entrega: En el día	1086	301086	No requiere preparación.
Anti VIH (por MEIA), detección de anticuerpos Plazo de entrega: 2 días hábiles.	6069	306069	No requiere preparación.
Anti virus A (hepatitis A), detección de IgM Plazo de entrega: En el día	6074A	PT	Requiere ayuno.
Anti virus B (HBsAg mas anticore total), detección de anticuerpos Plazo de entrega: 1 día	6077	PT	Requiere ayuno.
Anti virus C (hepatitis C), detección de IgG Plazo de entrega: 2 días hábiles	6081	PT	Requiere ayuno.
Resistencia a la proteína C activada Plazo de entrega: Hasta 5 días	S/C		Requiere ayuno.
Estudio de lípidos Plazo de entrega: En el día	2034	302034	Requiere ayuno de 12 horas y abstención de alcohol el día previo al examen.
Insulina, curva de 5 muestras Plazo de entrega: En el día	3031	303031	Requiere ayuno de 8 horas antes de la recolección de la muestra. Durante todo el examen el paciente debe permanecer en reposo, sin fumar y sin ingerir alimentos.
Anfetamina - metanfetamina en orina Plazo de entrega: 1 día hábil y 10 días hábiles para muestras que requieren confirmación. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	9053	PT	No requiere preparación.
EMA (ac. anti endomisio) Plazo de entrega: 3 días hábiles	5081	305081	No requiere preparación.
Drogas de abuso en pelo Plazo de entrega: Mínimo 20 días hábiles. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	S/C	PT	No requiere preparación. Es requisito traer Orden Médica y Documento de Identidad (carnet o pasaporte). Consultar al 354 8636 por lugares de Toma de Muestra.
Virus varicela zoster, detección por inmunofluorescencia Plazo de entrega: 1 día Hábil	S/C		No requiere preparación.
Virus Parvovirus, detección de IgM Plazo de entrega: 2 días hábiles	8102	PT	No requiere preparación.
Virus Epstein Barr, detección de IgG Plazo de entrega: 1 día hábil	S/C		No requiere preparación.
IGF-1 (somatomedina) Plazo de entrega: 1 día hábil	3047	PT	No requiere preparación.
Teofilina plasmática Plazo de entrega: 1 hora	S/C	302035	No requiere preparación. Informa fecha, hora y dosis de última ingesta.
Colinesterasa Plazo de entrega: 1 hora	2021	302021	No requiere preparación.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
Factor V Leiden, estudio de la resistencia a la proteína C activada por PCR Plazo de entrega: Hasta 5 días hábiles	S/C	sin código	No requiere preparación.
Mycoplasma/Ureaplasma, cultivo Plazo de entrega: 2 días hábiles	S/C		No requiere preparación.
Anti membrana basal glomerular (MBG), detección de anticuerpos Plazo de entrega: 2 horas	S/C		Requiere ayuno.
Vitamina B12 Plazo de entrega: 1 día hábil	1087	PT	Requiere ayuno.
Troponina I Plazo de entrega: 1 día hábil	2027	PT	No requiere preparación.
Tiroxina libre (FT4)(T4L) Plazo de entrega: 1 día hábil	2026	303026	Requiere ayuno.
Anti LKM 1, detección de anticuerpos Plazo de entrega: Hasta 7 días	S/C		Requiere ayuno.
Flujo vaginal, estudio Plazo de entrega: Hasta 7 días hábiles	918	308044	Retirar instructivo IP009 en Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Pruebas hepáticas Plazo de entrega: En el día	2076	302076	Requiere ayuno.
Transferrina Plazo de entrega: 1 día hábil	1082	301082	Preferentemente en ayuno.
Estudio de paternidad Plazo de entrega: 15 días hábiles. Resultado sólo disponible en Unidad de Toma de Muestra.	200	PT	Retirar instructivo IP004 en Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Índice androgénico Plazo de entrega: 1 día hábil	3046A	303046	No requiere preparación.
SHBG (sex hormone binding globulin) Plazo de entrega: 1 día hábil	3046	303046	No requiere preparación.
IGFBP-3 (proteína transportadora de somatomedina) Plazo de entrega: 1 día hábil	3048	PT	No requiere preparación.
Calcio ionizado en sangre con medición de pH Plazo de entrega: 1 hora	S/C		No requiere preparación.
Coprocultivo (en menores de 2 años) Plazo de entrega: Informe definitivo a los 3 días	6007	306007	Retirar instructivo IP002 en Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
E. coli enterohemorrágico, búsqueda en deposición Plazo de entrega: 3 días hábiles	S/C	sin código	Retirar instrucciones en la Unidad de Toma de Muestra o llamar al 354 8636.
Unión de factor VIII a factor Von Willebrand, estudio Plazo de entrega: 5 días hábiles	S/C	sin código	Requiere ayuno o ingesta de un desayuno liviano.
PSA (antígeno prostático) fracción libre Plazo de entrega: En el día	5070	305070	Se recomienda abstinencia sexual de 48 horas antes de la recolección de la muestra.
Homocisteína plasmática total Plazo de entrega: En el día	S/C	sin código	Requiere ayuno de 12 horas.
Bordetella pertusis, IgG - IgM Plazo de entrega: 1 día hábil	609G/H	PT	No requiere preparación.
Renina plasmática basal y post cualquier indicación médica Plazo de entrega: 5 días hábiles	S/C	PT	Requiere ayuno de 8 horas.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
Insulina basal y postprandial Plazo de entrega: En el día	3017/3017B	0303017 X 2	Requiere ayuno de 8 horas antes de la recolección de la muestra.
Pool de prolactina Plazo de entrega: En el día	S/C	0303020 X 3	Requiere ayuno de 8 horas y reposo de 30 minutos antes de la recolección de la muestra. Las muestras deben ser recolectadas entre las 8 y 10 A.M.
Gram por citocentrifugación Plazo de entrega: 1 hora	6005	306005	No requiere preparación.
Anti La (SSB), detección de anticuerpos Plazo de entrega: 2 días hábiles	5004A	305004	Requiere ayuno.
Anti RNP, detección de anticuerpos Plazo de entrega: 2 días hábiles	5004B	305004	Requiere ayuno.
Anti Ro (SS-A), detección de anticuerpos Plazo de entrega: 2 días hábiles	5004C	305004	Requiere ayuno.
Anti SM, detección de anticuerpos Plazo de entrega: 2 días hábiles	5004D	305004	Requiere ayuno.
Anti DNA (método de FARR), detección de anticuerpos Plazo de entrega: 7 días hábiles	5005B	5005	Requiere ayuno de 8 horas
hGH (hormona del crecimiento) con sobrecarga de glucosa (5 muestras) Plazo de entrega: 1 día hábil	3007A	303007	Requiere ayuno y descanso de 30 minutos previo a la toma de la muestra basal. En preescolares basta un ayuno de 4 hrs.
Glucosa, test de tolerancia (2 muestras) Plazo de entrega: En el día	2048	302048	Retirar instructivo IP023 en la Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Metanefrinas urinarias diferenciadas por HPLC Plazo de entrega: 7 días hábiles	S/C		Retirar instructivo IP016 en Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Catecolaminas plasmáticas (adrenalina y noradrenalina) Plazo de entrega: 7 días hábiles	S/C		Requiere ayuno de 12 horas. No fumar, no tomar café ni té. Se debe permanecer en reposo y tranquilo en posición supina, al menos 30 minutos previos a la toma de muestra, con la vía venosa ya colocada.
Anti B2GP1 (beta 2 glicoproteína), detección de IgG e IgM Plazo de entrega: Hasta 7 días hábiles	S/C		Requiere ayuno.
Anti Bartonella henselae, detección de IgG Plazo de entrega: 2 días hábiles	S/C		No requiere preparación.
VIH, carga viral Plazo de entrega: 7 días hábiles. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	6169	306169	No requiere preparación.
Insulina, curva de 2 muestras Plazo de entrega: En el día	3017/3017B	0303017 X 2	Requiere ayuno de 8 horas antes de la recolección de la muestra. Durante todo el examen el paciente debe permanecer en reposo, sin fumar y sin ingerir alimentos.
Grasas neutras en deposición, (test de sudan III) Plazo de entrega: En el día	8003	308003	Retirar instructivo a paciente IP-011 en la Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Insulina, curva de 3 muestras Plazo de entrega: En el día	3031	303031	Requiere ayuno de 8 horas antes de la recolección de la muestra. Durante todo el examen el paciente debe permanecer en reposo, sin fumar y sin ingerir alimentos.
Von Willebrand, estudio completo Plazo de entrega: Hasta 5 días hábiles	S/C		Requiere ayuno.
Celulas de lupus ( 1 muestra)	4040	304040	No requiere preparación

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
Plazo de entrega: 1 día hábil	1010	301010	No requiere preparación.
Celulas de lupus (II muestra) Plazo de entrega: 1 día hábil	1010B	301010	No requiere preparación.
Treponema pallidum, detección de IgG Plazo de entrega: 2 días hábiles	S/C		Preferentemente en ayuno.
Treponema pallidum, detección de IgM Plazo de entrega: 2 días hábiles	S/C		Preferentemente en ayuno.
Estudio de trombofilia Plazo de entrega: Hasta 7 días hábiles	S/C		Requiere ayuno.
Hemorragia oculta en deposición, Test Guayaco (3 muestras) Plazo de entrega: En el día	8004	PT	Retirar instructivo IP022 en Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
ACTH (Hormona adrenocorticotrofina) Plazo de entrega: 1 día hábil	3001	PT	Requiere reposo de al menos 30 minutos antes de la recolección de la muestra. La muestra debe recolectarse antes de las 10:00 AM hrs.
Androstenediona Plazo de entrega: 1 día hábil	3003	303003	No requiere preparación. La muestra debe recolectarse antes de las 11:00 AM hrs.
Inhibidor de C1, cuantificación y actividad funcional Plazo de entrega: 10 días hábiles	5021	PT	Preferentemente en ayuno.
hGH (hormona del crecimiento) pre y post ejercicio Plazo de entrega: 1 día hábil	3007A	PT	Requiere ayuno de 10 a 12 horas y reposo de al menos 30 minutos antes de la recolección de la muestra basal (pre ejercicio). No ingerir medicamentos antes de la recolección de la muestra. Luego de la extracción de la muestra basal, se debe realizar ejercicio continuo por 20 minutos, antes de la extracción de la segunda muestra (post ejercicio).
hGH (hormona del crecimiento) post clonidina (4 muestras) Plazo de entrega: 1 día hábil	3007B	PT	Solicitar instrucciones y hora al 354 3284 Unidad de Toma de Muestra de Marcoleta.
Renina plasmática postural (2 muestras) Plazo de entrega: 5 días hábiles	S/C		Requiere ayuno de 8 horas y reposo previo de 30 minutos (sentado) antes de la toma de muestra.
Aldosterona en sangre Plazo de entrega: 6 días hábiles	S/C	sin código	No requiere preparación
Insulina, post cualquier indicación Plazo de entrega: En el día	S/C	303017	Según indicación médica.
Esteatocrito Plazo de entrega: En el día	8005A		Retirar instructivo IP028 en Unidad de Toma de Muestras o Descargar instructivo »
Cortisol post ACTH (2 muestras) en sangre Plazo de entrega: 1 día hábil	S/C		Requiere ayuno de 10 a 12 horas y reposo de al menos 30 minutos antes de la recolección de la muestra basal. La muestra debe recolectarse antes de las 09:00 AM hrs.
Panel respiratorio, por inmunofluorescencia Plazo de entrega: 1 día hábil	S/C	306070	Según tipo de muestra e indicación médica.
Cortisol post ACTH (2 muestras) en sangre Plazo de entrega: 1 día hábil	1614	0303006(2)	Requiere ayuno de 10 a 12 horas y reposo de al menos 30 minutos antes de la recolección de la muestra basal. La muestra debe recolectarse antes de las 09:00 AM hrs.
Anti transglutaminasa humana, detección de IgA Plazo de entrega: 1 día Hábil	5171		Requiere ayuno.
CA 19-9 (antígeno cancer gastrointestinal) Plazo de entrega: 1 día hábil	5170	305170	No requiere preparación.
Chlamydia trachomatis, Igl - IgM Plazo de entrega: 2 días hábiles	6034/6034A	PT	Depende del tipo de muestra.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
<b>Barbituricos en orina</b> Plazo de entrega: 1 día hábil. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	S/C		No requiere preparación. Es requisito traer Orden Médica y Documento de Identidad (carnet o pasaporte).
Anti virus Herpes simplex 1, detección de IgG Plazo de entrega: 3 días hábiles	6066D	PT	No requiere preparación.
Anti virus Herpes simplex 2, detección de IgG Plazo de entrega: 3 días hábiles	6066F	PT	No requiere preparación.
IgE específica, 36 alérgenos Plazo de entrega: 7 días hábiles. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	5029	305029	No encontrarse en tratamiento con antihistamínicos ni corticoides por al menos 5 días antes de la toma de muestra.
Cotina en sangre Plazo de entrega: 1 día hábil	9060	sin código	No requiere preparación.
T3 libre (triyodotironina libre) Plazo de entrega: 1 día hábil	3028A	303028	No requiere preparación.
TRAB (ac. anti receptor de TSH cuantitativo) Plazo de entrega: 10 días hábiles	S/C	sin código	No requiere preparación.
PRO-BNP (precursor de péptido natriurético cerebral) Plazo de entrega: 1 día hábil	S/C	sin código	No requiere preparación.
Anticuerpos anti TPO o anticuerpos antimicrosomales cuantitativo Plazo de entrega: En el día	5007A	305007	No requiere preparación.
Anti CCP (péptido citrulinado cíclico), detección de anticuerpos Plazo de entrega: Hasta 7 días	S/S	sin código	Requiere ayuno.
Anti tiroglobulina (cuantitativo), detección de anticuerpos Plazo de entrega: 1 día hábil	5007B	305007	No requiere preparación.
Estudio paternidad duo Plazo de entrega: 10 días hábiles. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	S/C	sin código	Retirar instructivo a paciente IP-004 en la Unidad de Toma de Muestras.
Estudio de paternidad trio Plazo de entrega: 10 días hábiles. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	S/C	sin código	Retirar instructivo a paciente IP-004 en la Unidad de Toma de Muestras.
Perfil ENA Plazo de entrega: 2 días hábiles	5004	305004	Requiere ayuno.
Cannabinoides en orina (test confirmatorio) Plazo de entrega: 1 día hábil. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	9051	PT	No requiere preparación. Es requisito traer Orden Médica y Documento de Identidad (carnet o pasaporte).
Toxacara canis, detección de IgG Plazo de entrega: 3 días hábiles	S/C	sin código	No requiere preparación.
Lamotrigina, niveles plasmáticos Plazo de entrega: 7 días hábiles	S/C	sin código	No requiere preparación.
Oxcarbazepina, niveles plasmáticos Plazo de entrega: 7 días hábiles	S/C	sin código	No requiere preparación.
Benzodiazepina en orina (test confirmatorio) Plazo de entrega: 1 día Hábil. Resultado solo disponible en la Unidad de Toma de Muestra.	S/C	sin código	No requiere preparación. Es requisito traer Orden Médica y Documento de Identidad (carnet o pasaporte).
Anticuerpos Anti-DNA Plazo de entrega: En el día	5005B	PT	No requiere preparación.
Inmunoglobulina E específica, Trigo Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparación.
Inmunoglobulina E específica, Palta		305029	No requiere preparación.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Plátano oriental Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Pollo Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Salmón Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Sesamo Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Tomate Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Nueces Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Ostras Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Dermatogorides nteronvssinus Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Huevo Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Jaivas Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Latex Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Leche Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Lentejas Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Soya Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Maní Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Dermatogorides farinae Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Caspa de perro Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Aspergillus Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Avellanas Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Atún Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Cacao Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Carne de cerdo Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E especifica, Carne de vacuno Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.

NOMBRE PRESTACIÓN	CÓDIGO INSI	CÓDIGO FONASA	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
Inmunoglobulina E específica, Caspa de gato Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E específica, mezcla de hierbas (Ambrosia elatior, Artemisa vulgaris, Plantago lanceolata, Chenopodium album, Salvia kali) Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E específica, mezcla de Pastos (Pasto ovillo, Festuca elatior, Ballica (Lolium perenne), Hierba timotea, Poa pratensis) Plazo de entrega: 3 días hábiles		305029	No requiere preparacion.
Inmunoglobulina E específica, Maíz Plazo de entrega: 3 días hábiles		5029	No requiere preparacion.
Antígeno CA 15-3 Plazo de entrega: 2 días hábiles	5170A	305170	No requiere preparación.
Influenza A Influenza B, Plazo de entrega: 1 día Hábil	6070A/B	306070	No requiere preparacion.
Cotínina en Orina Plazo de entrega: 1 día hábil	9060	Sin código	No requiere preparación.