



Actualizado 09/28/2021 11:48 a.m.

MUESTRA	CÓDIGO	NOMBRE	MÉTODO	ACREDITADO
BIOQUIMICA				
S - SUERO	ALBUMINA	ALBÚMINA CONCENTRACION	VERDE DE BROMOCRESOL	✓
S - SUERO	AMI	ALFA AMILASA	(SUBSTRATO 2-COLORO- 4-NITROFENIL MALTOTRIÓSIDO)	✓
S - SUERO	BD	BILIRRUBINA DIRECTA	(2-4 Y 2-5 DICLOROANILINA DIAZOADA)	✓
S - SUERO	BDI	BILIRRUBINA DIRECTA E INDIRECTA		✓
S - SUERO	BI	BILIRRUBINA INDIRECTA	(PARÁMETRO CALCULADO CON LA BILIRRUBINA TOTAL Y LA DIRECTA)	✓
S - SUERO	BT	BILIRRUBINA TOTAL	(2-4 Y 2-5 DICLOROANILINA DIAZOADA)	✓
S - SUERO	CA	CALCIO	(ARSENAZO III)	✓
-	CACORR	CALCIO TOTAL CORREGIDO		✓
S - SUERO	CL	COLORURO	(POTENCIOMETRÍA INDIRECTA)	✓
S - SUERO	COLIN	COLINESTERASA	(SUSTRATO BUTIRILTIOCOLINA)	✓
S - SUERO	CPK	CREATINA QUINASA (CK)	MÉTODOS UV. ACTIVADOR: N-ACETIL-CISTEINA (NAC)	✓
S - SUERO	CREA	CREATININA	(PICRATO ALCALINO. REACCIÓN CINÉTICA)	✓
S - SUERO	FAL	FOSFATASA ALCALINA	(SUBSTRATO 4-NITROFENILFOSFATO CON TAMPÓN AMP 2-AMINO-2-METIL- 1-PROPANOL)	✓
S - SUERO	FE	HIERRO	(FERENE S)	✓
-	FG	FILTRADO GLOMERULAR ESTIMADO	(MDRD-4 IDMS)	✓
S - SUERO	GGT	GAMMA- GLUTAMILTRANSFERASA (G-GT)	(SUBSTRATO GAMMA-GLUTAMIL- 3-CARBOXI-4-NITROANILIDA CON CONCENTRACIÓN > 4 MMOL)	✓
S - SUERO	GLU	GLUCOSA	(HEXOQUINASA)	✓
S - SUERO	GOT	ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/GOT)	(TAMPÓN TRIS. CONCENTRACIÓN DE ASPARTATO > 100 MM)	✓

S - SUERO	GPT	ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/GPT)	(TAMPÓN TRIS. CONCENTRACIÓN DE ALANINA > 225 MM)	✓
S - SUERO	K	IÓN POTASIO	(POTENCIOMETRÍA INDIRECTA)	✓
S - SUERO	LDH	LACTATO DESHIDROGENASA (LDH)	(LACTATO A PIRUVATO)	✓
S - SUERO	MAG	MAGNESIO	(ENZIMÁTICO. ISOCITRATO DESHIDROGENASA)	✓
S - SUERO	NA	IÓN SODIO	(POTENCIOMETRÍA INDIRECTA)	✓
S - SUERO	P	FOSFATO	(FOSFOMOLIBDATO A 340 NM)	✓
-	PT	PROTEÍNAS SÉRICAS	(BIURET PUNTO FINAL)	✓
-	PT_PRO	PROTEINAS TOTALES (PROT.)		✓
-	U	UREA	(UREASA, CINÉTICA, UV)	✓
-	URI	URATO	(URICASA /PEROXIDASA)	✓
BIOQUIMICA- DIABETES				
-	HBA1C	HEMOGLOBINA A1C (CALC)	(CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA DE ALTA RESOLUCIÓN - IFCC)	✓
ST - SANGRE VENOSA TOTAL	HBA1CDCCT	HEMOGLOBINA A1C	(CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA DE ALTA RESOLUCIÓN - DCCT)	✓
-	HG	HEMOGLOBINA GLICOSILADA		✓
S - SUERO	INSULINA	INSULINA BASAL	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
HEMATOLOGIA				
-	FS	FROTIS SANGUÍNEO	(TINCIÓN - MICROSCOPÍA ÓPTICA)	✓
-	PLACITRA	RECUESTO DE PLAQUETAS EN TUBO DE CITRATO*	(IMPEDANCIA / COLORIMETRÍA / DISPERSIÓN POLARIZADA MULTIANGULAR)	✓
STE - SANGRE TOTAL VENOSA CON EDTA	SBLANCA	SERIE BLANCA		✓
STE - SANGRE TOTAL VENOSA CON EDTA	SROJA	SERIE ROJA		✓
STE - SANGRE TOTAL VENOSA CON EDTA	STROMBO	SERIE TROMBOCÍTICA		✓
COAGULACION				
-	AT_III	ANTITROMBINA III	(CROMOGÉNICO)	✓
-	CONTTPA	TROMBOPLASTINA PARCIAL, TIEMPO DE /CONTROL	(COAGULOMÉTRICO)	✓
-	FIB	FIBRINÓGENO	(COAGULOMÉTRICO)	✓
PC - PLASMA CITRATO	FIBPT	FIBRINÓGENO DERIVADO	(TURBIDIMETRÍA)	✓

-	INR	RATIO INTERNACIONAL NORMALIZADO (INR)	(PARÁMETRO CALCULADO)	✓
-	TP	PROTROMBINA		✓
S - SUERO	TP_	PROTROMBINA, ACTIVIDAD DE	(COAGULOMÉTRICO)	✓
-	TPS	PROTROMBINA, SEGUNDOS	(COAGULOMÉTRICO)	✓
-	TTPA	TROMBOPLASTINA PARCIAL, TIEMPO DE	(COAGULOMÉTRICO)	✓
ESTUDIO DE LÍPIDOS				
-	A1_B	COCIENTE APOA1/APOB	(PARÁMETRO CALCULADO)	✓
-	APOA1	APOLIPOPROTEÍNA A1	(INMUNONEFELOMETRÍA)	✓
-	APOB	APOLIPOPROTEÍNA B	(INMUNONEFELOMETRÍA)	✓
-	COCIENTE	COCIENTE COLESTEROL TOTAL/COLESTEROL HDL	(PARÁMETRO CALCULADO)	✓
S - SUERO	COL	COLESTEROL TOTAL	(COLESTEROL OXIDASA, ESTERASA, PEROXIDASA)	✓
S - SUERO	HDL	COLESTEROL HDL	(MÉTODO DIRECTO)	✓
S - SUERO	LDL	COLESTEROL LDL	(PARÁMETRO CALCULADO)	✓
S - SUERO	LDLD	LDL COLESTEROL DIRECTO	(MÉTODO DIRECTO)	✓
S - SUERO	LPA	LIPOPROTEÍNA(A)	(INMUNONEFELOMETRÍA)	✓
-	TG	TRIGLICERIDO TOTAL	(LIPASA/GLICEROL QUINASA, COLORIMÉTRICO)	✓
-	VLDL	VLDL	(PARÁMETRO CALCULADO)	✓
PRUEBAS REUMATICAS				
-	ASLO	ANTICUERPOS ANTI-ESTREPTOLISINA O	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
-	FR	FACTOR REUMATOIDE	(INMUNONEFELOMETRÍA)	✓
-	PCR	PROTEINA C REACTIVA	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
S - SUERO	PCRU	PROTEINA C REACTIVA (ULTRASENSIBLE)	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
-	PCRU_IDI	PROTEINA C REACTIVA (ULTRASENSIBLE) IDI	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
SEROLOGIA				
-	ACRUBEO	ANTICUERPOS FRENTE A RUBEOLA		✓
-	ACRUBEOG	ANTICUERPOS ANTI-RUBEOLA IGG	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	ACRUBEOM	ANTICUERPOS ANTI-RUBEOLA IGM	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HBCAC	ANTICUERPOS ANTI-HBC TOTALES	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HBCIGM	ANTICUERPOS ANTI-HBC IGM	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓

-	HBEAC	ANTICUERPOS ANTI-HBE	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HBEAG	ANTÍGENO EHB	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HBSAC	ANTI-HBS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HBSAG	ANTÍGENO SHB	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HBSAGN	ANTÍGENO SHB NUMÉRICO	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HIV	ANTICUERPOS ANTI-HIV-1/HIV-2 + ANTÍGENO P24	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HVA_IGM	HAVAB-IGM	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HVC	ANTICUERPOS ANTI-HC TOTALES	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	SIFILIS	SRM-ANTICUERPOS ANTI-TREPONEMA PALLIDUM ESPECÍFICOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TOXOG	ANTICUERPOS ANTI-TOXOPLASMA GONDII IGG	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TOXOM	ANTICUERPOS ANTI-TOXOPLASMA GONDII IGM	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
AUTOINMUNIDAD				
-	AATIR	AC. ANTITIROIDEOS		✓
-	ACB2GP1_G	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 IGG ANTICUERPOS	(INMUNOCAP)	✓
-	ACB2GP1_M	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 IGM ANTICUERPOS	(INMUNOCAP)	✓
-	ACCARDIG	ANTICUERPOS ANTI-CARDIOLIPINA IGG	(INMUNOCAP)	✓
-	ACCARDIM	ANTICUERPOS ANTI-CARDIOLIPINA IGM	(INMUNOCAP)	✓
-	ACDNANAT	AC. ANTI DNA DE CADENA DOBLE (UNICAP)	(INMUNOCAP)	✓
-	ACGLIADA	ANTICUERPOS ANTI-GLIADINA IGA	(INMUNOCAP)	✓
-	ACGLIADG	ANTICUERPOS ANTI-GLIADINA IGG	(INMUNOCAP)	✓
-	ACJO1	ANTICUERPOS ANTI-JO-1	(INMUNOCAP)	✓
-	ACLA	ANTICUERPOS ANTI-SSB (LA)	(INMUNOCAP)	✓
-	ACRNP	ANTICUERPOS ANTI-RNP	(INMUNOCAP)	✓
-	ACRO	ANTICUERPOS ANTI-SSA (RO)	(INMUNOCAP)	✓
-	ACROLA	AC ANTI-RO/LA (SS-A/SS-B)		✓

-	ACSCL70	ANTICUERPOS ANTI-ESCLERODERMIA (SCL-70)	(INMUNOCAP)	✓
-	ACSM	ANTICUERPOS ANTI-SM	(INMUNOCAP)	✓
-	ACTGA	ANTICUERPOS ANTI-TRANSGLUTAMINASA TISULAR IGA	(INMUNOCAP)	✓
-	ANAS	ANA CTD SCREEN	(INMUNOCAP)	✓
-	ANAUNICAP	AC. ANTI-NUCLEARES (UNICAP)	(INMUNOCAP)	✓
-	ANTI_MPO	ANTI-MPO	(INMUNOCAP)	✓
-	ANTI_PR3	ANTI-PR3	(INMUNOCAP)	✓
-	B2GP_IGG	ANTICUERPOS ANTI BETA 2 GLICOPROTEINA IGG	(INMUNOCAP)	✓
-	B2GP_IGM	ANTICUERPOS ANTI BETA 2 GLICOPROTEINA IGM	(INMUNOCAP)	✓
-	CCP	ANTICUERPOS ANTI-PÉPTIDO CÍCLICO CITRULINADO	(INMUNOCAP)	✓
-	SYMPH	SYMPHONI	(INMUNOCAP)	✓
HORMONAS TIROIDEAS				
-	ACTG	AC. ANTI-TIROGLOBULINA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	ACTPO	AC ANTI-PEROXIDASA TIROIDEA (TPO)	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	T3L	TRIYODOTIRONINA LIBRE (T3 L)	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	T4L	TIROXINA LIBRE (T4 L)	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TSH	HORMONA ESTIMULANTE DEL TIROIDES (TSH)	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
HORMONAS				
-	BHCG	GONADOTROPINA CORIÓNICA, HORMONA (β-HCG TOTAL)	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CORTISOLABS	CORTISOL SÉRICO	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	DHEA_S	DHEA-S	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	ESTRADIO	ESTRADIOL, 17-β	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	FSH	FOLÍCULO ESTIMULANTE, HORMONA (FSH)	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	LH	LUTEINIZANTE, HORMONA (LH)	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	LH_FSH	RELACIÓN LUTROPINA FOLITROPINA	(PARÁMETRO CALCULADO)	✓

-	PROGESTE	PROGESTERONA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PROLACTI	PROLACTINA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PTH	PARATHORMONA (MOLÉCULA INTACTA)	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	SHBG	GLOBULINA PORTADORA DE HORMONA SEXUAL	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TESTO	TESTOSTERONA TOTAL	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TESTOS_B	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	(PARÁMETRO CALCULADO: ISSAM)	✓
-	TESTOS_BP	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE %	(PARÁMETRO CALCULADO: ISSAM)	✓
-	TESTOS_L	TESTOSTERONA LIBRE	(PARÁMETRO CALCULADO: ISSAM)	✓
-	TESTOS_LP	TESTOSTERONA LIBRE %	(PARÁMETRO CALCULADO:ISSAM)	✓
-	TESTOSTE	TESTOSTERONA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
ESTUDIO PROSTATICO				
-	PSA	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PSAL	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO LIBRE	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PSAL_PSA	INDICE DE PSA	(PARÁMETRO CALCULADO)	✓
MARCADORES TUMORALES				
-	AFP	FETOPROTEÍNA, ALFA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CA125	ANTÍGENO CARBOHIDRATO CA 125	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CA153	ANTÍGENO CARBOHIDRATO CA 15.3	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CA199	ANTÍGENO CARBOHIDRATO CA 19.9	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CEA	ANTÍGENO CARCINOMA EMBRIONARIO (CEA)	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
PRUEBAS FUNCIONALES				
-	CORTI90	CORTISOL SERICO A LOS 90 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CORTI_15	CORTISOL SÉRICO A LOS -15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CORTIS15	CORTISOL SÉRICO A LOS 15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CORTIS30	CORTISOL SÉRICO A LOS 30 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CORTIS45	CORTISOL SÉRICO A LOS 45 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓

-	CORTIS60	CORTISOL SÉRICO A LOS 60 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CORTISOL	CORTISOL	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	CURVACOR	CURVA DE CORTISOL SERICO		✓
-	CURVAGLU*	CURVA DE GLUCEMIA		✓
-	CURVAGLU2	CURVA DE GLUCEMIA DE DOS HORAS		✓
-	CURVAGLU4	CURVA LARGA DE GLUCEMIA		✓
-	CURVAINS*	CURVA DE INSULINA DOS HORAS		✓
-	CURVATES	CURVA DE TESTOSTERONA		✓
-	FSH0	FOLICULO ESTIMULANTE, HORMONA (FSH) A LOS 0 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	FSH15	FOLICULO ESTIMULANTE, HORMONA (FSH) A LOS 15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	FSH30	FOLICULO ESTIMULANTE, HORMONA (FSH) A LOS 30 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	FSH45	FOLICULO ESTIMULANTE, HORMONA (FSH) A LOS 45 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	FSH60	FOLICULO ESTIMULANTE, HORMONA (FSH) A LOS 60 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	FSH90	FOLICULO ESTIMULANTE, HORMONA (FSH) A LOS 90 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	FSH_15	FOLICULO ESTIMULANTE, HORMONA (FSH) A LOS -15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	GLU0	GLUCOSA A LOS 0 MIN.	(HEXOQUINASA)	✓
-	GLU120	GLUCOSA A LOS 120 MINUTOS	(HEXOQUINASA)	✓
-	GLU150	GLUCOSA A LOS 150 MINUTOS	(HEXOQUINASA)	✓
-	GLU180	GLUCOSA A LOS 180 MINUTOS	(HEXOQUINASA)	✓
-	GLU210	GLUCOSA A LOS 210 MINUTOS	(HEXOQUINASA)	✓
-	GLU240	GLUCOSA A LOS 240 MINUTOS	(HEXOQUINASA)	✓
-	GLU30	GLUCOSA A LOS 30 MINUTOS	(HEXOQUINASA)	✓
-	GLU300	GLUCOSA A LOS 300 MINUTOS	(HEXOQUINASA)	✓

-	GLU60	GLUCOSA A LOS 60 MIN.	(HEXOQUINASA)	✓
-	GLU90	GLUCOSA A LOS 90 MINUTOS	(HEXOQUINASA)	✓
-	INSUL120	INSULINA A LOS 120 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	INSUL150	INSULINA A LOS 150 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	INSUL180	INSULINA A LOS 180 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	INSUL210	INSULINA A LOS 210 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	INSUL240	INSULINA A LOS 240 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	INSUL30	INSULINA A LOS 30 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	INSUL300	INSULINA A LOS 300 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	INSUL60	INSULINA A LOS 60 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	INSUL90	INSULINA A LOS 90 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	LH0	LUTEINIZANTE, HORMONA (LH) A LOS 0 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	LH15	LUTEINIZANTE, HORMONA (LH) A LOS 15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	LH30	LUTEINIZANTE, HORMONA (LH) A LOS 30 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	LH45	LUTEINIZANTE, HORMONA (LH) A LOS 45 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	LH60	LUTEINIZANTE, HORMONA (LH) A LOS 60 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	LH90	LUTEINIZANTE, HORMONA (LH) A LOS 90 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	LH_15	LUTEINIZANTE, HORMONA (LH) A LOS -15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	OSII	TEST O'SULLIVAN II		✓
-	PROL0	PROLACTINA A LOS 0 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PROL10	PROLACTINA A LOS 10 MINUTOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PROL15_	PROLACTINA A LOS 15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PROL20	PROLACTINA A LOS 20 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PROL30	PROLACTINA A LOS 30 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PROL60	PROLACTINA A LOS 60 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓

-	PROL90	PROLACTINA A LOS 90 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	PROL_15	PROLACTINA A LOS -15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TESTO_15	TESTOSTERONA A LOS -15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TESTOS15	TESTOSTERONA A LOS 15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TESTOS30	TESTOSTERONA A LOS 30 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TESTOS45	TESTOSTERONA A LOS 45 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TESTOS60	TESTOSTERONA A LOS 60 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TSH15	TSH A LOS 15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TSH30	TSH A LOS 30 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TSH60	TSH A LOS 60 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TSH90	TSH A LOS 90 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	TSH_15	TSH A LOS -15 MIN.	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
ALERGIA				
-	IGE	INMUNOGLOBULINA E	(INMUNOCAP)	✓
ALERGIAS ALIMENTARIAS				
-	F1	CLARA DE HUEVO	(INMUNOCAP)	✓
-	F10	SEMILLA DE SÉSAMO	(INMUNOCAP)	✓
-	F12	GUISANTE	(INMUNOCAP)	✓
-	F13	CACAHUETE	(INMUNOCAP)	✓
-	F14	SOJA	(INMUNOCAP)	✓
-	F15	JUDIA BLANCA	(INMUNOCAP)	✓
-	F17	AVELLANA	(INMUNOCAP)	✓
-	F18	NUEZ DE BRASIL	(INMUNOCAP)	✓
-	F2	LECHE DE VACA	(INMUNOCAP)	✓
-	F20	ALMENDRA	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F202	ANACARDO	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F203	PISTACHO	(INMUNOCAP)	✓
-	F205	ARENQUE	(INMUNOCAP)	✓
-	F207	ALMEJA	(INMUNOCAP)	✓
-	F210	PIÑA	(INMUNOCAP)	✓
-	F215	LECHUGA	(INMUNOCAP)	✓
-	F218	PIMENTON DULCE	(INMUNOCAP)	✓

-	F232	NGAL D 2, OVOALBÚMINA, HUEVO	(INMUNOCAP)	✓
-	F233	NGAL D 1, OVOMUCOIDE, HUEVO	(INMUNOCAP)	✓
-	F235	LENTEJA	(INMUNOCAP)	✓
-	F236	SUERO DE LECHE DE VACA	(INMUNOCAP)	✓
-	F24	GAMBA/LANGOSTINO /CAMARÓN	(INMUNOCAP)	✓
-	F242	CEREZA	(INMUNOCAP)	✓
-	F245	HUEVO (YEMA Y CLARA)	(INMUNOCAP)	✓
-	F25	TOMATE	(INMUNOCAP)	✓
-	F253	PIÑON		✓
-	F255	CIRUELA	(INMUNOCAP)	✓
-	F263	PIMIENTA VERDE	(INMUNOCAP)	✓
-	F283	OREGANO	(INMUNOCAP)	✓
-	F299	CASTAÑA	(INMUNOCAP)	✓
-	F3	BACALAO	(INMUNOCAP)	✓
-	F303	HALIBUT/FLETAN	(INMUNOCAP)	✓
-	F304	LANGOSTA	(INMUNOCAP)	✓
-	F307	MERLUZA	(INMUNOCAP)	✓
-	F309	GARBANZO	(INMUNOCAP)	✓
-	F31	ZANAHORIA	(INMUNOCAP)	✓
-	F313	BOQUERÓN	(INMUNOCAP)	✓
-	F315	JUDIA VERDE	(INMUNOCAP)	✓
-	F33	NARANJA	(INMUNOCAP)	✓
-	F337	LENGUADO	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F351	RPEN A 1, GAMBA	(INMUNOCAP)	✓
-	F361	RAPE	(INMUNOCAP)	✓
-	F37	MEJILLON	(INMUNOCAP)	✓
-	F4	TRIGO	(INMUNOCAP)	✓
-	F40	ATÚN	(INMUNOCAP)	✓
-	F41	SALMON	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F416	RTRI A 19, TRIGO	(INMUNOCAP)	✓
-	F420	RPRU P 3, MELOCOTÓN	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F422	RARA H 1, CACAHUETE	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F424	RARA H3, CACAHUETE	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F425	RCOR A 8, AVELLANA	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F426	RGAD C 1, BACALAO	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F428	RCOR A 1, AVELLANA	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F434	RMAL D 1, MANZANA	(INMUNOCAP)	✓

S - SUERO	F435	RMAL D 3, MANZANA	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F439	RCOR A 14, AVELLANA	(INMUNOCAP)	✓
-	F44	FRESA	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F440	NCOR A 9, AVELLANA	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F441	RJUG R 1, NUEZ	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F442	RJUG R 3, NUEZ	(INMUNOCAP)	✓
-	F47	AJO	(INMUNOCAP)	✓
-	F48	CEBOLLA	(INMUNOCAP)	✓
-	F49	MANZANA	(INMUNOCAP)	✓
-	F5	CENTENO	(INMUNOCAP)	✓
-	F58	CALAMAR	(INMUNOCAP)	✓
-	F75	YEMA DE HUEVO	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F76	NBOS D 4, ALFA-LACTOALBUMINA, LECHE	(INMUNOCAP)	✓
-	F77	NBOS D 5, BETA-LACTOGLOBULINA, LECHE	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	F78	NBOS D 8, CASEINA, LECHE	(INMUNOCAP)	✓
-	F8	MAIZ	(INMUNOCAP)	✓
-	F82	QUESO	(INMUNOCAP)	✓
-	F83	CARNE DE POLLO	(INMUNOCAP)	✓
-	F84	KIWI	(INMUNOCAP)	✓
-	F85	APIO	(INMUNOCAP)	✓
-	F87	MELÓN	(INMUNOCAP)	✓
-	F89	MOSTAZA	(INMUNOCAP)	✓
-	F9	ARROZ	(INMUNOCAP)	✓
-	F92	PLATANO	(INMUNOCAP)	✓
-	F93	CACAO	(INMUNOCAP)	✓
-	F94	PERA	(INMUNOCAP)	✓
-	F95	MELOCOTÓN	(INMUNOCAP)	✓
-	F96	AGUACATE	(INMUNOCAP)	✓
-	FX1	FRUTOS SECOS	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	FX15	SCREENING ALIMENTOS (FX15)	(FLUOROENZIMOINMUNOANÁLISIS)	✓
S - SUERO	FX21	SCREENING ALIMENTOS (FX21)	(FLUOROENZIMOINMUNOANÁLISIS)	✓
S - SUERO	FX22	SCREENING ALIMENTOS (FX22)	(FLUOROENZIMOINMUNOANÁLISIS)	✓
-	FX23	SCREENING CARNES	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	FX24	SCREENING ALIMENTOS (FX24)	(FLUOROENZIMOINMUNOANÁLISIS)	✓

-	FX5E	SCREENING ALIMENTOS (FX5E)	(INMUNOCAP)	✓
S - SUERO	K202	NANA C2, PIÑA	(INMUNOCAP)	✓
ALERGIA CAP				
-	ALBECP	ALBARICOQUE	(INMUNOCAP)	✓
-	C1	PENICILINA G	(INMUNOCAP)	✓
-	C2	PENICILINA V	(INMUNOCAP)	✓
-	C5	AMPICILINA	(INMUNOCAP)	✓
-	C5AMP	AMPICILINA	(INMUNOCAP)	✓
-	C6	AMOXCILINA	(INMUNOCAP)	✓
-	C70	INSULINA PORCINA	(INMUNOCAP)	✓
-	C71	INSULINA BOVINA	(INMUNOCAP)	✓
-	C73	INSULINA HUMANA	(INMUNOCAP)	✓
-	CAP	ANTICUERPOS ANTIHGE ESPECÍFICOS (CAP/SYSTEM)	(INMUNOCAP)	✓
-	D1	DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSIMUS	(INMUNOCAP)	✓
-	D2	DERMATOPHAGOIDES FARINAE	(INMUNOCAP)	✓
-	D202_IDI	DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS	(INMUNOCAP)	✓
-	D3	DERMATOPHAGOIDES MICRO CERAS	(INMUNOCAP)	✓
-	D70	ACARUS SIRO	(INMUNOCAP)	✓
-	D71	LEPIDOGLYPHUS DESTRUCTOR	(INMUNOCAP)	✓
-	D72	TYROPHAGUS PUTRESCENTIAE	(INMUNOCAP)	✓
-	D73	GLYCYPHAGUS DESTRUCTOR	(INMUNOCAP)	✓
-	D74	EUROGYIPHUS MAYNEI	(INMUNOCAP)	✓
-	E1	CASPA DE GATO	(INMUNOCAP)	✓
-	E1_IDI	CASPA DE GATO	(INMUNOCAP)	✓
-	E2	EPITELIO DE PERRO	(INMUNOCAP)	✓
-	E220	ALBÚMINA SÉRICA DE GATO	(INMUNOCAP)	✓
-	E3	CASPA DE CABALLO	(INMUNOCAP)	✓
-	E4	EPITELIO DE VACA	(INMUNOCAP)	✓
-	E5	CASPA DE PERRO	(INMUNOCAP)	✓
-	E78	PLUMAS DE PERQUITO	(INMUNOCAP)	✓
-	E82	EPITELIO DE CONEJO	(INMUNOCAP)	✓
-	E84	EPITELIO DE HAMSTER	(INMUNOCAP)	✓
-	E86	PLUMAS DE PATO	(INMUNOCAP)	✓

-	F259	SRM ANTICUERPO IGE FRENTE A UVA	(INMUNOCAP)	✓
-	F329	SRM ANTICUERPO IGE FRENTE A SANDIA	(INMUNOCAP)	✓
-	F79	GLUTEN	(INMUNOCAP)	✓
-	G1	ANTHOXANTHUM ODORATUM (GRAMA DE OLOR)	(INMUNOCAP)	✓
-	G14	AVENA SATIVA (AVENA)	(INMUNOCAP)	✓
-	G15	TRITICUM SATIVUM (TRIGO)	(INMUNOCAP)	✓
-	G201	CEBADA	(INMUNOCAP)	✓
-	G3	DACTYLIS GLOMERATA (GRAMA)	(INMUNOCAP)	✓
-	G5	LOLIUM PERENNE	(INMUNOCAP)	✓
-	G6	PHLEUM PRATENSE (HIERBA TIMOTEA)	(INMUNOCAP)	✓
-	GF23	CANGREJO DE MAR	(INMUNOCAP)	✓
-	GX1	POLENES GRAMINEAS	(INMUNOCAP)	✓
-	GX2	MULTIPLE GX2 (G2, G5, G6, G8, G10, G17)	(INMUNOCAP)	✓
-	GX2_IDI	MULTIPLE GX2 (G2, G5, G6, G8, G10, G17)	(INMUNOCAP)	✓
-	GX4	MULTIPLE GX4 (G1,G5,G7,G12,G13)	(INMUNOCAP)	✓
-	H1	GREER LABS, INC (H1) POLVO DE CASA	(INMUNOCAP)	✓
-	H2	HOLLISTER-STIER LABS. (POLVO CASA)	(INMUNOCAP)	✓
-	I1	APIS MELLIFERA (ABEJA)	(INMUNOCAP)	✓
-	I2	DOLICHOVESPULA MACULATA	(INMUNOCAP)	✓
A - ABCESOS	I205	ABEJORRO	(INMUNOCAP)	✓
-	I3	VESPULA SPP(AVISPA)	(INMUNOCAP)	✓
-	I4	POLISTES SPP. (AVISPA)	(INMUNOCAP)	✓
-	I5	DOLICHOVESPULA ARENARIA - AVISPON AMARILLO	(INMUNOCAP)	✓
-	I6	BLATELLA GERMANICA (CUCARACHA)	(INMUNOCAP)	✓
-	I70	HORMIGA ROJA	(INMUNOCAP)	✓
-	I71	AEDES COMMUNIS (MOSQUITO COMÚN)	(INMUNOCAP)	✓
-	I75	VESPA CRABRO (CRABRON)	(INMUNOCAP)	✓
-	IGE_IDI	INMUNOGLOBULINA E	(INMUNOCAP)	✓
-	K75	ISOCIANATO TDI	(INMUNOCAP)	✓

-	K76	ISOCIANATO MDI		✓
-	K77	ISOCIANATO HDI		✓
-	K78	OXIDO DE ETILENO		✓
-	K82	LÁTEX	(INMUNOCAP)	✓
-	M1	PENICILLIUM NOTATUM	(INMUNOCAP)	✓
-	M2	CLADOSPORUM HERBARUM	(INMUNOCAP)	✓
-	M207	ASPERGILLUS NIGER	(INMUNOCAP)	✓
-	M3	ASPERGILLUS FUMIGATUS	(INMUNOCAP)	✓
-	M4	MUCOR RACEMOSUS	(INMUNOCAP)	✓
-	M6	ALTERNARIA TENUIJS (ALTERNARIA ALTERNATA)	(INMUNOCAP)	✓
-	P1	ASCARIS	(INMUNOCAP)	✓
-	P2	ECHINOCOCCUS	(INMUNOCAP)	✓
-	P4	ANISAKIS	(INMUNOCAP)	✓
-	PHAD	PHADIATOP (SCREENING NEUMOALERGENOS)	(INMUNOCAP)	✓
-	RC202	SUXAMETHONIUM (SUCCINYLCOLINE)	(INMUNOCAP)	✓
-	RC204	AMOXCILINA	(INMUNOCAP)	✓
-	RC7	CEFACLOR	(INMUNOCAP)	✓
-	RD201	BLOMIA TROPICALIS	(INMUNOCAP)	✓
-	RE201	PLUMAS DE CANARIO	(INMUNOCAP)	✓
-	RE204	ALBÚMINA SÉRICA BOVINA	(INMUNOCAP)	✓
-	RE221	ALBUMINA SERICA DE PERRO	(INMUNOCAP)	✓
-	RF212	CHAMPIÑON	(INMUNOCAP)	✓
-	RF261	ESPARRAGO	(INMUNOCAP)	✓
-	RF262	BERENJENA	(INMUNOCAP)	✓
-	RF308	SARDINA	(INMUNOCAP)	✓
-	RF311	GALLO	(INMUNOCAP)	✓
-	RG212	PROFILINA, HIERBA TIMOTEA (RPHL P12)	(INMUNOCAP)	✓
-	RI204	TABANUS SPP.	(INMUNOCAP)	✓
-	RI205	ABEJORRO	(INMUNOCAP)	✓
-	RT222	ARIZONICA	(INMUNOCAP)	✓
-	T0	CUPRESSUS ARIZONICA	(INMUNOCAP)	✓
-	T1	ARCE	(INMUNOCAP)	✓
-	T11	PLATANO DE SOMBRA	(INMUNOCAP)	✓
-	T12	SAUCE	(INMUNOCAP)	✓
-	T14	ALAMO NEGRO	(INMUNOCAP)	✓

-	T16	PINUS STROBUS	(INMUNOCAP)	✓
-	T2	ALISO GRIS	(INMUNOCAP)	✓
-	T206	CASTANEA SATIVA PÓLENES ÁRBOLES	(INMUNOCAP)	✓
-	T210	LIGUSTRUM VULGARE POLEN ÁRBOLES	(INMUNOCAP)	✓
-	T214	PHOENIX CANARIENSIS	(INMUNOCAP)	✓
-	T23	CIPRÉS	(INMUNOCAP)	✓
-	T3	BETULA BERRUCOSA (ABEDUL)	(INMUNOCAP)	✓
-	T3ABEDUL	BETULA BERRUCOSA (ABEDUL)	(INMUNOCAP)	✓
-	T6	SABINA	(INMUNOCAP)	✓
-	T7	ROBLE	(INMUNOCAP)	✓
-	T70	MORUS ALBA POLENES ÁRBOLES Y ARBUSTOS	(INMUNOCAP)	✓
-	T9	OLEA EUROPEA	(INMUNOCAP)	✓
-	W1	AMBROSIA ELATIOR	(INMUNOCAP)	✓
-	W10	CHENOPODIUM ALBUM	(INMUNOCAP)	✓
-	W11	SALSOLA KALI	(INMUNOCAP)	✓
-	W12	SOLIDAGO VIRGAUREA (RUDA DORADA)	(INMUNOCAP)	✓
-	W19	PARIETARIA OFFICINALIS (PARIETARIA)	(INMUNOCAP)	✓
-	W21	PARIETARIA JUDAICA	(INMUNOCAP)	✓
-	W3	AMBROSIA TRIFIDA	(INMUNOCAP)	✓
-	W6	ARTEMISIA VULGARIS (ARTEMISIA)	(INMUNOCAP)	✓
-	W7	CHRYSANTHEMUM LEUCANTHEMUM (MARGARITA)	(INMUNOCAP)	✓
-	W8	TARAXACUM VULGARE (DIENTE DE LEÓN)	(INMUNOCAP)	✓
-	W9	PLANTAGO LANCEOLATA (LLANTÉN)	(INMUNOCAP)	✓
PRUEBAS ESPECIALES				
-	B12	VITAMINA B12	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
S - SUERO	CISTC	CISTATINA C	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
S - SUERO	COTI	COTININA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	COTIOR	COTININA ORINA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	FOL	FOLATOS	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓

-	HOMOCYS	HOMOCISTEINA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
PROTEINAS SERICAS				
-	C3	C3 COMPLEMENTO	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
-	C4	C4 COMPLEMENTO	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
-	FERRI	FERRITINA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
-	HAP	HAPTOGLOBINA	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
-	IGA	INMUNOGLOBULINA IGA	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
-	IGG	INMUNOGLOBULINA G EN SUERO	(INMUNONEFELOMETRÍA)	✓
-	IST	INDICE DE SATURACIÓN DE TRANSFERRINA	(PARÁMETRO CALCULADO)	✓
-	KAPPA	CADENA KAPPA	(INMUNONEFELOMETRÍA)	✓
-	LAMBDA	CADENA LAMBDA	(INMUNONEFELOMETRÍA)	✓
-	TRF	TRANSFERRINA	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
ALERGIAS IGG4				
-	HX2	POLVO, ÁCAROS, CUCARACHA.	(INMUNOCAP)	✓
-	PAX3	ASPERGILLUS FUMIGATUS, ALTERNARIA, CENTENO, TRIGO	(INMUNOCAP)	✓
-	RX1	PÓLENES GRAMÍNEAS, MALEZAS Y ÁRBOLES	(INMUNOCAP).	✓
-	RX2	ÁCAROS, EPITELIOS, MOHOS	(INMUNOCAP)	✓
-	TX7	POLENES ÁRBOLES Y ARBUSTOS	(INMUNOCAP)	✓
-	WX1	PÓLENES PLANTAS	(INMUNOCAP)	✓
-	WX3	PLANTAS	(INMUNOCAP)	✓
ORINA				
O - ORINA	AMIO	ALFA AMILASA EN ORINA	(SUBSTRATO 2-CORO-4-NITROFENIL MALTOTRIÓSIDO)	✓
-	BILIRO	BILIRRUBINA EN ORINA		✓
-	CAO	CALCIO EN ORINA	(ARSENAZO III)	✓
O - ORINA	CAO_TREC	CALCIO EN ORINA EN TREC	(ARSENAZO III)	✓
-	CCETON	CUERPOS CETONICOS EN ORINA		✓
O - ORINA	CLO	CLORURO EN ORINA	(POTENCIOMETRÍA INDIRECTA)	✓
-	CLO_TREC	CORO EN ORINA EN TREC	(POTENCIOMETRÍA)	✓
-	CORTISO	CORTISOL EN ORINA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
O - ORINA	CRO	CREATININA EN ORINA	(PICRATO ALCALINO. REACCIÓN CINÉTICA)	✓

O - ORINA	CRO_TREC	CREATININA EN ORINA EN TREC	PICRATO ALCALINO. REACCIÓN CINÉTICA	✓
-	DENSO	DENSIDAD ORINA		✓
O - ORINA	GLUOOC	GLUCOSA EN ORINA (CUANTITATIVA)	(HEXOQUINASA)	✓
-	GO	GLUCOSA EN ORINA (SEMICUANTITATIVA)		✓
O - ORINA	KO	POTASIO EN ORINA	(POTENCIOMETRÍA INDIRECTA)	✓
O - ORINA	KO_TREC	POTASIO EN ORINA EN TREC	POTENCIOMETRÍA INDIRECTA	✓
-	LEUCOO	LEUCOCITOS EN ORINA		✓
-	M_C	RELACION MICROALBUMINA / CREATININA	(PARÁMETRO CALCULADO)	✓
O - ORINA	MALB	MICROALBUMINA EN ORINA	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
-	MGO	MAGNESIO EN ORINA	(ENZIMÁTICO. ISOCITRATO DESHIDROGENASA)	✓
O - ORINA	NAO	SODIO EN ORINA	(POTENCIOMETRÍA INDIRECTA)	✓
O - ORINA	NAO_TREC	SODIO EN ORINA EN TREC	POTENCIOMETRÍA INDIRECTA	✓
-	NITRO	NITRITOS EN ORINA		✓
O - ORINA	OR	URIANÁLISIS	(TIRA REACTIVA - REFLECTOMETRÍA AUTOMATIZADA)	✓
-	PH	PH EN ORINA		✓
O - ORINA	PO	FOSFATO EN ORINA	(FOSFOMOLIBDATO A 340 NM)	✓
O - ORINA	PO_TREC	FOSFATO EN ORINA EN TREC	FOSFOMOLIBDATO A 340 NM	✓
-	PROTO	PROTEÍNAS EN ORINA (SEMICUANTITATIVA)		✓
-	PROTOC	PROTEINAS EN ORINA (CUANTITATIVAS)	(CLORURO DE BENZETONIO, TURBIDIMÉTRICO)	✓
-	PTO_TREC	PROTEINAS EN ORINA EN TREC	(TURBIDIMETRÍA CON CLORURO DE BENZETONIO)	✓
-	SANGREO	SANGRE EN ORINA		✓
-	SED	SEDIMENTO EN ORINA	(MICROSCOPIA ÓPTICA)	✓
-	UO	UREA EN ORINA	(UREASA, CINÉTICA, UV)	✓
-	UO_TREC	UREA EN ORINA EN TREC	(UREASA, CINÉTICA, UV)	✓
-	URIO	URATO EN ORINA	(URICASA /PEROXIDASA)	✓
-	URIO_TREC	URICO EN ORINA EN TREC	(URICASA /PEROXIDASA)	✓
-	UROBO	UROBILINÓGENO EN ORINA		✓
ORINA DE 24 HORAS				
O - ORINA	ACREA	CREATININA, ACLARAMIENTO DE	PARÁMETRO CALCULADO	✓

-	AP	FOSFATO, ACLARAMIENTO DE		✓
O - ORINA	CAO24H	CALCIO EN ORINA 24 HORAS	(ARSENATO III)	✓
-	CLO24H	CLORO EN ORINA 24 HORAS	(POTENCIOMETRÍA)	✓
-	CORTI24H	CORTISOL EN ORINA 24 HORAS		✓
O - ORINA	CREAO24	CREATININA EN ORINA 24 HORAS	(PICRATO ALCALINO. REACCIÓN CINÉTICA)	✓
O - ORINA	GLUO	GLUCOSA EN ORINA	(HEXOQUINASA)	✓
-	GLUOR24H	GLUCOSURIA DE 24H.	(HEXOQUINASA)	✓
O - ORINA	KO24H	POTASIO EN ORINA 24 HORAS	(POTENCIOMETRÍA INDIRECTA)	✓
-	MALB24	MICROALBUMINA EN ORINA 24H	(INMUNOTURBIDIMETRÍA)	✓
-	MALB24H	MICROALBUMINURIA DE 24 H	(PÚRPURA DE BROMOCRESOL)	✓
-	MALB_TR	MICROALBUMINA ORINA EN TREC		✓
O - ORINA	NAO24H	SODIO EN ORINA 24 HORAS	(POTENCIOMETRÍA INDIRECTA)	✓
-	PO24H	FOSFORO EN ORINA 24 HORAS	(FOSFOMOLIBDATO A 340 NM)	✓
-	PROTO24H	PROTEÍNAS EN ORINA 24 HORAS	(TURBIDIMETRÍA CON CLORURO DE BENZETONIO)	✓
-	PROTORI	PROTEÍNAS EN ORINA	(TURBIDIMETRÍA CON CLORURO DE BENZETONIO)	✓
-	URIO24H	ACIDO ÚRICO EN ORINA 24 HORAS	(URICASA /PEROXIDASA)	✓
ESTUDIO DE LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO				
-	ALB_LCR	ALBÚMINA EN LCR		✓
-	BO_VALORACION	VALORACION BANDAS OLIGOCLONALES EN LCR	(ISOELECTROENFOQUE E INMUNODETECCIÓN)	✓
-	IALB	INDICE DE ALBUMINA		✓
-	IGG_BO	IGG BANDAS OLIGOCLONALES	(ISOELECTROENFOQUE E INMUNODETECCIÓN)	✓
-	IGG_LCR	IGG EN LCR	(INMUNONEFELOMETRÍA)	✓
-	IIGG	INDICE DE IGG		✓
-	PT_LCR	PROTEINAS TOTALES EN LCR	(TURBIDIMETRÍA CON CLORURO DE BENZETONIO)	✓
-	SI_LCR	SÍNTESIS INTRATECAL DE LCR		✓

-	BO	BANDAS OLIGOCLONALES POR ISOELECTROENFOQUE E INMUNODETECCIÓN	(ISOELECTROENFOQUE E INMUNODETECCIÓN)	✓
-	ILCR	INFORME DE LÍQUIDO CEFALORAQUÍDEO		✓
MARCADORES CARDÍACOS				
-	CKIND	CK INDICE		✓
-	TROPO	TROPONINA	(INMUNOANÁLISIS CON LECTURA LUMINISCENTE)	✓
GENERIC				
-	RC203	AMPICILINA	(INMUNOCAP)	✓