

Nombre:	L BORJA	Nº petición:	65122928	Cama:	
Apellidos:	ALONSO TRISTAN	Doctor:	GIL NAVAS, SONIA		
Fecha nacimiento:	23/06/1980	Origen:	A. Primaria		
Nº Historia:			C.S. PISUERGA		
Nº Seg. S.:	47/10119605-07	Recepción:	24/06/25	Finalización:	24/06/25 14:56:28
Nº Tarj. sanitaria:	CYL2552725479	Diagnóstico:	Ver comentario		

HEMATOLOGÍA

HEMATIMETRÍA

Prueba

SERIE BLANCA

	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Leucocitos	2.4	$\times 10^3/\mu\text{L}$	4 - 10.5
Neutrófilos %	20.2	%	41 - 72
Linfocitos %	76.2	%	20 - 51
Monocitos %	2.1	%	2 - 12
Eosinófilos %	1.2	%	0 - 8
Basófilos %	0.3	%	0 - 1.8
Neutrófilos	0.5	$\times 10^3/\mu\text{L}$	1.5 - 7.5
Linfocitos	1.8	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.9 - 5.2
Monocitos	0	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.2 - 1.1
Eosinófilos	0	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0.1 - 0.65
Basófilos	0	$\times 10^3/\mu\text{L}$	0 - 0.2

SERIE ROJA

Hematíes	3.56	$\times 10^6/\mu\text{L}$	4.2 - 5.6
Hemoglobina	13	g/dL	12 - 18
Hematocrito	37.3	%	38 - 52
V.C.M	104.8	fL	80 - 98
H.C.M.	36.6	pg	26 - 32
C.H.C.M.	34.9	g/dL	32 - 35
R.D.W	13	%	12 - 14.6

SERIE PLAQUETAR

Plaquetas	183	$\times 10^3/\mu\text{L}$	150 - 400
Volumen Plaquetar Medio	9.1	fL	

Frotis Periférico

Ver Informe

Hematíes : normales. Formula comprobada. Plaquetas : normales sin alteraciones morfológicas. DRA : M. Bourgeois

INFORME DE LABORATORIOS

Paciente: **ALONSO TRISTAN, L BORJA**
CIPA: CYL2552725479
Nº Historia:
F. extracción: 24/06/25

Número petición: **65122928**
Origen: A. Primaria
C.S. PISUERGA

BIOQUÍMICA

BIOQUÍMICA EN SANGRE

Revisado y validado por: **Dr. Juan Nuñez Rodriguez, Dra. Fernández García**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Sodio	139	mmol/L	136 - 146
Potasio	4.1	mmol/L	3.5 - 5.1
Cloruro	105	mmol/L	101 - 109
Glucosa	84	mg/dL	74 - 110
Urea	* 58.1	mg/dL	12.8 - 42.8
Creatinina	* 0.82	mg/dL	0.9 - 1.3

Método Jaffé con trazabilidad IDMS.

Filtrado glomerular estimado (CKD-EPI 2009)

>=90 mL/min/1,73m2

FG categoría G1 : Normal o elevado

El uso de esta ecuación es inadecuado en: embarazo, personas con peso corporal extremo, alteraciones de la masa muscular, dietas especiales, enfermedad hepática grave, edema generalizado o ascitis, fracaso renal agudo o empeoramiento transitorio de la función renal, y ajuste de dosis de fármacos de elevada toxicidad y eliminación renal.

En pacientes de raza negra multiplicar por: 1.159

Acido úrico	4.28	mg/dL	3.5 - 7.2
Proteínas totales	6.69	g/dL	6.6 - 8.3

Prueba incluida en el alcance de acreditación de la norma UNE EN ISO 15189

Alanina aminotransferasa (ALT/GPT)	15	U/L	1 - 50
Bilirrubina Total	1.16	mg/dL	0.3 - 1.2
Fosfatasa alcalina	44	U/L	30 - 120
Calcio	9.4	mg/dL	8.8 - 10.6
Fosfato	3.31	mg/dL	2.4 - 4.4

PERFIL LIPIDICO

Colesterol total	131	mg/dL	
Niños < 170 mg/dL (Recomendaciones NCEP) Adultos < 200 mg/dL (Recomendaciones ATP III)			
Colesterol HDL	58	mg/dL	
40 - 60 mg/dL (Recomendación ATP III)			
Colesterol LDL	61	mg/dL	
Niños < 110 mg/dL (Recomendaciones NCEP) Adultos < 100 mg/dL (Recomendaciones ATP III)			
Colesterol no HDL	73	mg/dL	
< 130 mg/dL (Recomendaciones APT III)			
Triglicéridos	61	mg/dL	
< 150 mg/dL (Recomendaciones ATP III)			
Indice de riesgo cardiovascular	* 2.3		2.5 - 5

E. ANEMIAS

Hierro	131	µg/dL	65 - 175
Ferritina	* 552.2	ng/mL	20 - 300
Vitamina B12	196.6	pg/mL	180 - 970

Deficit <145 pg/mL

Indeterminado 145-179 pg/mL

Ácido Fólico	10	ng/mL	3 - 30
--------------	-----------	-------	--------

La OMS recomienda considerar déficit de ácido fólico valores < 4 ng/mL.

HORMONAS Y PRUEBAS FUNCIONALES

Revisado y validado por: **Dra. Marta Capilla Díez**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
--------	-----------	----------	-----------------------

Sólo para pruebas de A.Clínicos y Hematología:

* Fuera del intervalo de referencia. Puede no tener importancia clínica.

** Fuera del intervalo de referencia. Probablemente con importancia clínica.

Página 2/3

Nº Petición: **65122928**
H. U. RÍO HORTEGA

INFORME DE LABORATORIOS

Paciente: **ALONSO TRISTAN, L BORJA**
CIPA: CYL2552725479
Nº Historia:
F. extracción: 24/06/25

Número petición: **65122928**
Origen: A. Primaria
C.S. PISUERGA

TSH **2.42** mUI/L 0.38 - 5.33
Embarazo: 0.1 - 4 mUI/L
Recomendaciones SEEN-SEGO 2022

PROTEÍNAS EN SUERO

Revisado y validado por: **Dra. Marta Capilla Díez**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Albumina	4.5	g/dL	3.5 - 5.2

Sección de Proteínas acreditada por ENAC con acreditación nº 1147/LE2215 UNE-EN ISO 15189 desde fecha 17/09/2021.
El listado de pruebas acreditadas se puede consultar en <https://goo.gl/SSLQjh>

ORINA

Revisado y validado por: **Responsable de sección, Dra. Pilar Duarte García**

Prueba	Resultado	Valores de referencia
--------	-----------	-----------------------

Tira reactiva automatizada

Densidad	* 1.035	1.005 - 1.03
pH	5.5	5 - 8
Leucocitos	Negativo	
Hematíes	Negativo	
Nitritos	Negativo	
Glucosa	Negativo	
Proteínas	Indicios	
Bilirrubina	Negativo	
Acetona	Negativo	
Urobilinógeno	Negativo	
Informe sedimento	Cribado normal segun datos bioquímicos	

Bioquímica en Orina 1 micción

Facultativo Responsable: **Dra. Pilar Duarte García**

Prueba	Resultado	Unidades	Valores de referencia
Creatinina	222	mg/dL	22 - 328
Albúmina	<7	mg/L	0 - 20

Albuminuria inferior al límite de detección. Índice Albúmina/creatinina no calculable