

INFORME / RESULTADO

Paciente: CLEMENCIA OBREGON CARRANZA VDA.DE

ORELLANA

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	85	70 - 110	mg/dl
UREA	28	HOMBRES: 18 -55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	0.32	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	145	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL*	45	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	88	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	60	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 5.54 Albumina: 3.62	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.60 B. Directa: 0.37 B. Indirecta: 0.23	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	51	<46	u/l



4.8 - 6.0

HEMOGLOBINA GLICOSILADA **

4.90

DIABÉTICO:

Bien controlado: 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0 %

* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL
*** PERFIL DIABETES

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	8 200	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 350 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.4	14 - 16	g/dl
Hematocitos	40	42% - 50%	%
VCM:	92	80 - 100	um3
HCM:	31	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl
Plaquetas	320 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	01	0 - 5	%
Segmentados	68	55 - 75	%
Eosinofilos	05	0 - 4	%
Basofilos	01	0 - 2	%
Linfocitos	18	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%

FOSFATASA ALCALINA



RESULTADOS

FAL: 279 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

	RESULTADOS	
RESULTADO: 44 U/L VALORES REFERENCIALES: <45 U/L		
		1

12/01/2022

Fecha de emisión

Firma

Dra.Aurora Torres Gallo Anatomo Patologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729