

INFORME / RESULTADO

Paciente: CARMEN SALINAS RIOS DE FLORES MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	95	70 - 110	mg/dl
CREATININA	1.00	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	239	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	70	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	127	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	117	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.64 Albumina: 4.11	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.89 B. Directa: 0.29 B. Indirecta: 0.60	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)	41	<46	u/l



4.8 - 6.0

HEMOGLOBINA GLICOSILADA **

5.63

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	4 000	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	3 760 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	11.3	14 - 16	g/dl
Hematocitos	34	42% - 50%	%
VCM:	92	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	246 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	48	55 - 75	%
Eosinofilos	03	0 - 4	%
Basofilos	01	0 - 2	%
Linfocitos	40	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%

FOSFATASA ALCALINA



ы	EGI	ПΤ	ТΛГ	nne

FAL: 137 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS

RESULTADO: 41 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

THEVENON 1 (SANGRE OCULTA)

	RESULTADOS
RESULTADO: NEGATIVO	
01/12/2022	Dra. Aufora Torres Gallo Anatomo Patologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729
Fecha de emisión	Firma