

## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** RICARDO YAÑEZ YAÑEZ

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	262	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	206	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	39	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	141	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	127	25 - 135	mg/dl
		4.8 - 6.0	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA **	8.28	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	9 600	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	5 030 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	15.7	14 - 16	g/dl
Hematocitos	45	42% - 50%	%
VCM:	89	80 - 100	um3
HCM:	31	27 - 32	pg

CCMH:	35	32 - 36	g/dl
Plaquetas	297000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastionados	00	0 - 5	%
Segmentados	54	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	41	25 - 35	%
Monocitos	05	0 - 8	%

04/04/2022

Fecha de emisión

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

Firma