



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** WILLIAM DOUGLAS HERRERA  
PORTOCARRERO

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	113	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.87	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL	147	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL	35	35 - 64	mg/dl
TRIGLICERIDOS	78	25 - 135	mg/dl
		4.8 - 6.0	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	6.30	DIABÉTICO: Bien controlado : 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0	%


### HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	7 500	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 740 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	14.7	14 - 16	g/dl
Hematocitos	43	42% - 50%	%
VCM:	91	80 - 100	um3
HCM:	31	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl
Plaquetas	205 000	150 - 450	mil/mm3

Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastados	00	0 - 5	%
Segmentados	48	55 - 75	%
Eosinofilos	01	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	44	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%
Observaciones			

07/09/2021

Fecha de emisión

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

Firma