

**PACIENTE:** ELIZABETH LOPEZ .  
**FOLIO:** 205826  
**ESTUDIO:** MAQ-CITOMETRIA HEMATICA COMPLETA  
 MUJER

**DR(A):** ALAN ELIAS ALMONTE DORANTES  
**FECHA:** 2021-08-19  
**EDAD:** 41 Años



## MAQ-CITOMETRIA HEMATICA COMPLETA MUJER

Metodo: IMPEDANCIA ELECTRONICA Y MICROSCOPICA

| CONCEPTO                                     | RESULTADO            | VALORES DE REFERENCIA          |
|--|----------------------|--------------------------------|
| <b>FORMULA ROJA</b>                          |                      |                                |
| Eritrocitos                                  | 5190000 millones/mm3 | 3870000 - 5440000 millones/mm3 |
| Hematocrito                                  | 44.70 %              | 35.4 - 49.4 %                  |
| Hemoglobina                                  | 14.00 g%             | 11.7 - 16.3 g%                 |
| Volumen Corpuscular Medio (VCM)              | 86.12 fL             | 83.3 - 100.0 fL                |
| Conc Media de Hemoglobina (CMH)              | 26.97 pg             | 26.8 - 33.2 pg                 |
| Conc Media de Hemoglobina Corpuscular (CMHC) | 31.31 g/dL           | 31 - 34.4 g/dL                 |
| Velocidad de Sedimentacion Globular (VSG)    | 18 mm/hr*            | 0 - 15 mm/hr                   |
| <b>FORMULA BLANCA</b>                        |                      |                                |
| Leucocitos totales                           | 8,800 /mm3           | 3560 - 10300 /mm3              |
| Neutrofilos totales                          | 60 %                 | %                              |
| Neutrofilos segmentados                      | 60 %                 | 50-70 %                        |
| Neutrofilos en Banda                         | 0 %                  | 0 - 2 %                        |
| Metamielocitos                               | 0 %                  | 0 - 0 %                        |
| Mielocitos                                   | 0 %                  | 0 - 0 %                        |
| Promielocitos                                | 0 %                  | 0 - 0 %                        |
| Eritroblastos                                | %                    | 0 - 0 %                        |
| Linfocitos                                   | 35 %                 | 22-40 %                        |
| Monocitos                                    | 4 %                  | 2-8 %                          |
| Basofilos                                    | 0 %                  | 0-1 %                          |
| Eosinofilos                                  | 1 %                  | 1-3 %                          |
| Plaquetas                                    | 263,000 u/L          | 150,000 - 450,000 u/L          |
| Reticulocitos                                | %                    | 0.5 - 2.5 %                    |

### OBSERVACIONES

NO SE OBSERVAN ANORMALIDADES.

Resultado Verificado ( \* )

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477  
 VALIDO: L.B. FRANKLIN JESUS MOLINA BARAJAS CED. PROF. 16658  
 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284