

Cliente: ROQUE, SERGIO (KHUYAY YWYA)  
 Nombre del paciente: CHICO  
 Especie: Perro  
 Raza:  
 Género: Macho  
 Peso:  
 Edad: 4 Años  
 Doctor:

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
<b>ProCyte Dx (24 de agosto de 2021 04:23 PM)</b>					
Eritrocitos	4,17 M/ $\mu$ L	5.65 - 8.87	BAJO		
HCT	24,3 %	37.3 - 61.7	BAJO		
HGB	8,9 g/dL	13.1 - 20.5	BAJO		
MCV	58,3 fL	61.6 - 73.5	BAJO		
MCH	21,3 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	36,6 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	14,9 %	13.6 - 21.7			
%RETIC	0,6 %				
RETIC	25,0 K/ $\mu$ L	10.0 - 110.0			
RET-HE	21,7 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	* 13,42 K/ $\mu$ L	5.05 - 16.76			
%NEU	* 88,5 %				
%LYM	* 5,1 %				
%MONO	* 5,7 %				
%EOS	* 0,6 %				
%BASO	* 0,1 %				
NEU	* 11,86 K/ $\mu$ L	2.95 - 11.64			ALTO
BAND	* Se sospecha				
LYM	* 0,69 K/ $\mu$ L	1.05 - 5.10	BAJO		
MONO	* 0,77 K/ $\mu$ L	0.16 - 1.12			
EOS	* 0,08 K/ $\mu$ L	0.06 - 1.23			
BASO	* 0,02 K/ $\mu$ L	0.00 - 0.10			
PLQ	128 K/ $\mu$ L	148 - 484	BAJO		
MPV	14,2 fL	8.7 - 13.2			ALTO
PDW	18,2 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,18 %	0.14 - 0.46			

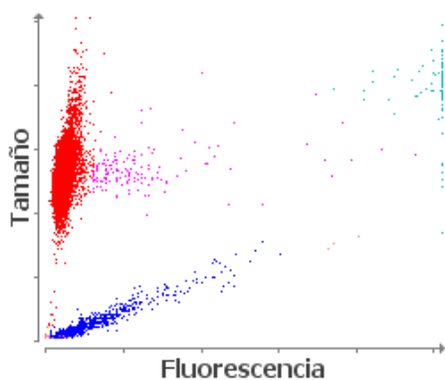
\* Confirmar con la gráfica de puntos y / o un frotis sanguíneo.

Cliente: ROQUE, SERGIO (KHUYAY UYWA)      Género: Macho  
 Nombre del paciente: CHICO      Peso:  
 Especie: Perro      Edad: 4 Años  
 Raza:      Doctor:

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
--------	------------	------------------	------	--------	------

ProCyte Dx (24 de agosto de 2021 04:23 PM)

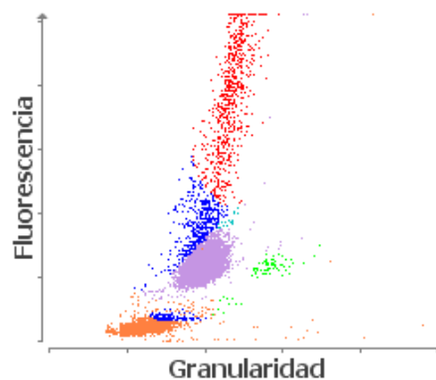
### Análisis eritrocitos



■ Eritrocitos ■ RETICS ■ PLQ  
 ■ Frag. de eritrocitos ■ Leucocitos

1. Anemia sin reticulocitosis: probable anemia no regenerativa; considere anemia pre-regenerativa.
2. Nivel normal de PCT: concentración de plaquetas probablemente adecuada.
3. Nivel bajo de RETIC-HGB: menor disponibilidad de hierro (considere: inflamación, déficit de hierro, ESP, microcitosis relacionada con la raza).

### Análisis leucocitos



■ NEU ■ LYM ■ MONO ■ EOS ■ BASO  
 ■ Eritrocitos no lisados

1. Neutrófilos inmaduros y/o tóxicos probablemente presentes: considere inflamación.