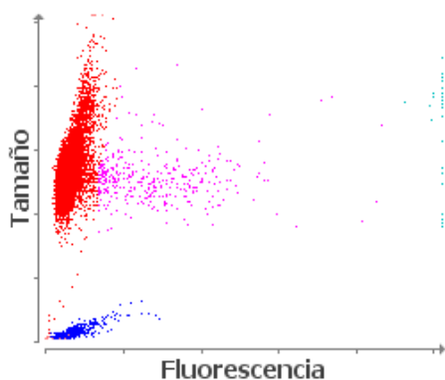


Cliente: DIANA (KHUYAY UYWA)  
 Nombre del paciente: MAYA  
 Especie: Perro  
 Raza:

Género: Hembra  
 Peso:  
 Edad: 4 Años  
 Doctor:

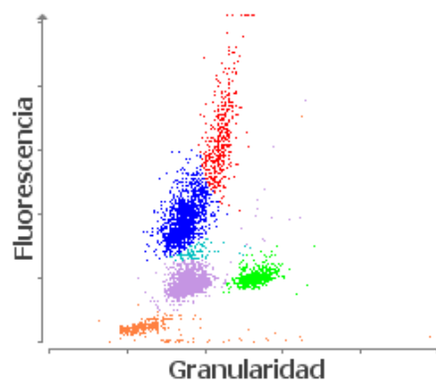
Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
<b>ProCyte Dx (2 de octubre de 2021 11:31 AM)</b>					
Eritrocitos	9,54 M/ $\mu$ L	5.65 - 8.87			ALTO
HCT	* 61,4 %	37.3 - 61.7			
HGB	21,2 g/dL	13.1 - 20.5			ALTO
MCV	64,4 fL	61.6 - 73.5			
MCH	22,2 pg	21.2 - 25.9			
MCHC	34,5 g/dL	32.0 - 37.9			
RDW	22,0 %	13.6 - 21.7			ALTO
%RETIC	1,5 %				
RETIC	140,2 K/ $\mu$ L	10.0 - 110.0			ALTO
RET-HE	20,4 pg	22.3 - 29.6	BAJO		
Leucocitos	6,59 K/ $\mu$ L	5.05 - 16.76			
%NEU	53,6 %				
%LYM	27,9 %				
%MONO	7,1 %				
%EOS	9,9 %				
%BASO	1,5 %				
NEU	3,53 K/ $\mu$ L	2.95 - 11.64			
LYM	1,84 K/ $\mu$ L	1.05 - 5.10			
MONO	0,47 K/ $\mu$ L	0.16 - 1.12			
EOS	0,65 K/ $\mu$ L	0.06 - 1.23			
BASO	0,10 K/ $\mu$ L	0.00 - 0.10			
PLQ	368 K/ $\mu$ L	148 - 484			
MPV	10,5 fL	8.7 - 13.2			
PDW	12,7 fL	9.1 - 19.4			
PCT	0,39 %	0.14 - 0.46			

**Análisis eritrocitos**



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

**Análisis leucocitos**



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

1. Nivel bajo de RETIC-HGB: menor disponibilidad de hierro (considere):

Cliente: DIANA (KHUYAY UYWA)

Género: Hembra

Nombre del paciente: MAYA

Peso:

Especie: Perro

Edad: 4 Años

Raza:

Doctor:

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

---

ProCyte Dx (2 de octubre de 2021 11:31 AM)

inflamación, déficit de hierro, ESP, microcitosis relacionada con la raza).