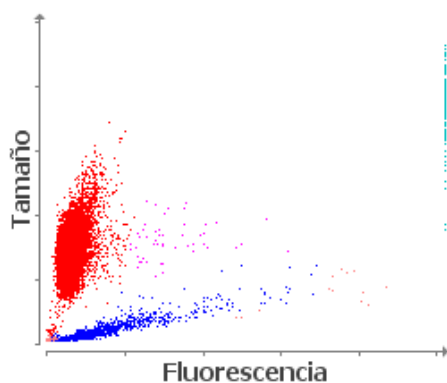


Cliente: ALVAREZ, DANIEL (MASTER PETS)  
 Nombre del paciente: ARTURO  
 Especie: Gato  
 Raza:

Género: Macho  
 Peso:  
 Edad: 16 Años  
 Doctor: BEATRIZ MOSCOL

Prueba	Resultados	Rango referencia	BAJO	NORMAL	ALTO
<b>ProCyte Dx (4 de mayo de 2024 02:01 PM)</b>					
Eritrocitos	7,05 M/ $\mu$ L	6.54 - 12.20			
HCT	26,1 %	30.3 - 52.3	BAJO		
HGB	8,4 g/dL	9.8 - 16.2	BAJO		
MCV	37,0 fL	35.9 - 53.1			
MCH	11,9 pg	11.8 - 17.3			
MCHC	32,2 g/dL	28.1 - 35.8			
RDW	23,3 %	15.0 - 27.0			
%RETIC	0,2 %				
RETIC	14,1 K/ $\mu$ L	3.0 - 50.0			
RET-HE	12,9 pg	13.2 - 20.8	BAJO		
Leucocitos	31,26 K/ $\mu$ L	2.87 - 17.02			ALTO
%NEU	93,3 %				
%LYM	3,6 %				
%MONO	2,8 %				
%EOS	0,2 %				
%BASO	0,1 %				
NEU	29,14 K/ $\mu$ L	2.30 - 10.29			ALTO
LYM	1,14 K/ $\mu$ L	0.92 - 6.88			
MONO	0,89 K/ $\mu$ L	0.05 - 0.67			ALTO
EOS	0,05 K/ $\mu$ L	0.17 - 1.57	BAJO		
BASO	0,04 K/ $\mu$ L	0.01 - 0.26			
PLQ	330 K/ $\mu$ L	151 - 600			
MPV	13,8 fL	11.4 - 21.6			
PCT	0,46 %	0.17 - 0.86			

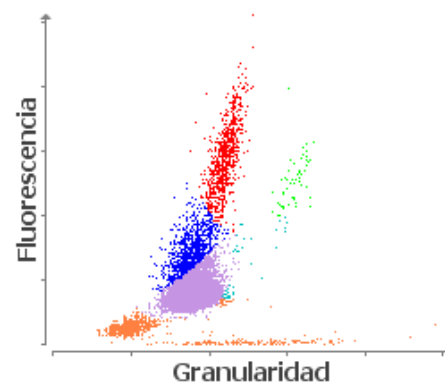
### Análisis eritrocitos



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

1. Anemia sin reticulocitosis: probable anemia no regenerativa; considere anemia pre-regenerativa.

### Análisis leucocitos



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

1. Monocitosis - considere la inflamación (en caso de linfopenia, considere la respuesta glucocorticoide).