



Datos del paciente

PACIENTE:

ANTONIO KEA URQUIA

DOCUMENTO:

DNI 05064092

SEGURO:

SIS

PROCEDENCIA:

P.S IÑAPARI

SOLICITANTE:

M.C. VALERIA N. CORVETTO NICHO

EDAD:

54 años

SEXO:

MASCULINO

HISTORIA CLÍNICA:

FF77

FECHA DEL INFORME:

05/01/2026 11:20

FECHA DE TOMA DE MUESTRA:

05/01/2026

HEMOGRAMA MANUAL

Parámetro	Resultado	Valores de referencia
Hematocrito (Hto)	41 %	Hombres adultos: 40-54 %
Hemoglobina (Hb)	13.53 g/dL	Hombres adultos: 13.5-17.5 g/dL
Leucocitos	5,750 /µL	Adultos: 4 500-11 000 /µL
Plaquetas	216,000 /µL	Adultos: 150 000-400 000 /µL
Segmentados	40 %	Adultos: 40-75 %
Abastonados	1 %	0-6 %
Linfocitos	49 %	Adultos: 20-45 %
Monocitos	5 %	2-10 %
Eosinófilos	5 %	0-6 %
Basófilos	0 %	0-2 %

GLUCOSA

Parámetro	Resultado	Valores de referencia
Glucosa en ayunas	95 mg/dL	Niños y adultos: 70-99 mg/dL



Datos del paciente

PACIENTE:
MARIA GLORIA TAMAYA UPARI

DOCUMENTO:
DNI 05060214

SEGURO:
SIS

PROCEDENCIA:
P.S IÑAPARI

SOLICITANTE:
M.C. VALERIA N. CORVETTO NICHO

EDAD:
53 años

SEXO:
FEMENINO

HISTORIA CLÍNICA:
FF77A

FECHA DEL INFORME:
05/01/2026 11:20

FECHA DE TOMA DE MUESTRA:
05/01/2026

HEMOGRAMA MANUAL

Parámetro	Resultado	Valores de referencia
Hematocrito (Hto)	41 %	Mujeres adultas: 36-47 % Gestantes (2º-3º trim): 33-43 %
Hemoglobina (Hb)	13.53 g/dL	Mujeres adultas: 12.0-16.0 g/dL Gestantes (2º-3º trim): 211.0 g/dL
Leucocitos	8,650 /µL	Adultos: 4 500-11 000 /µL
Plaquetas	159,000 /µL	Adultos: 150 000-400 000 /µL
Segmentados	49 %	Adultos: 40-75 %
Abastonados	2 %	0-6 %
Linfocitos	45 %	Adultos: 20-45 %
Monocitos	1 %	2-10 %
Eosinófilos	2 %	0-6 %
Basófilos	1 %	0-2 %

GLUCOSA

Parámetro	Resultado	Valores de referencia
Glucosa en ayunas	104 mg/dL	Niños y adultos: 70-99 mg/dL Gestantes: <95 mg/dL



Datos del paciente

PACIENTE:
MARIA GLORIA TAMAYA UPARI

DOCUMENTO:
DNI 05060214

SEGURO:
SIS

PROCEDENCIA:
P.S IÑAPARI

SOLICITANTE:
M.C. VALERIA N. CORVETTO NICHO

EDAD:
53 años

SEXO:
FEMENINO

HISTORIA CLÍNICA:
FF77A

FECHA DEL INFORME:
05/01/2026 11:20

FECHA DE TOMA DE MUESTRA:
05/01/2026

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

Parámetro	Resultado	Valores de referencia
Examen físico		
Color	Amarillo	Amarillo pajizo; RN: incoloro a amarillo claro
Aspecto	Ligeramente turbio	Transparente; leve turbidez fisiológica en gestantes
Examen químico		
Densidad	1020	Adultos: 1.005-1.030
pH	6	Niños/Adultos: 5.0-7.5
Urobilinógeno	-	0.1-1.0 mg/dL
Bilirrubina	Trazas	Negativo
Proteínas	-	Negativo (<15 mg/dL)
Nitritos	-	Negativo
Glucosa	-	Negativo
Cetonas	-	Negativo
Leucocitos	++	Negativo
Ácido ascórbico	-	Negativo
Sangre	-	Negativo
Sedimento urinario		
Células epiteliales/c	4 - 10	0-5 /campo
Leucocitos/c	0 - 4	0-5 /campo (mujeres hasta 10)
Hematíes/c	1 - 4	0-2 /campo
Cristales/c	Oxalatos de calcio, Uratos amorfos	No se observan
Cilindros/c	-	0-2 cilindros hialinos/campo
Otros hallazgos	Cocos y Bacilos (+) ; Levaduras (+)	-



Datos del paciente

PACIENTE:
BEATRIZ PUERTA DASILVA

DOCUMENTO:
DNI 80079213

SEGURO:
SIS

PROCEDENCIA:
P.S IÑAPARI

SOLICITANTE:
SIN SOLICITANTE

EDAD:
51 años

SEXO:
FEMENINO

HISTORIA CLÍNICA:
FF81A

FECHA DEL INFORME:
05/01/2026 11:20

FECHA DE TOMA DE MUESTRA:
05/01/2026

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

Parámetro	Resultado	Valores de referencia
Examen físico		
Color	Amarillo	Amarillo pajizo; RN: incoloro a amarillo claro
Aspecto	Ligeramente Turbio	Transparente; leve turbidez fisiológica en gestantes
Examen químico		
Densidad	1020	Adultos: 1.005-1.030
pH	6	Niños/Adultos: 5.0-7.5
Urobilinógeno	-	0.1-1.0 mg/dL
Bilirrubina	-	Negativo
Proteínas	-	Negativo (<15 mg/dL)
Nitritos	-	Negativo
Glucosa	++++	Negativo
Cetonas	Trazas	Negativo
Leucocitos	Trazas	Negativo
Ácido ascórbico	+++	Negativo
Sangre	-	Negativo
Sedimento urinario		
Células epiteliales/c	1 - 6	0-5 /campo
Leucocitos/c	0 - 4	0-5 /campo (mujeres hasta 10)
Hematíes/c	0 - 5	0-2 /campo
Cristales/c	-	No se observan
Cilindros/c	-	0-2 cilindros hialinos/campo
Otros hallazgos	Levaduras en gemación (+++); Cocos y bacilos (+)	-