

# **INFORME / RESULTADO**

Paciente: JULIANA DEL CARMEN SOTO NOGUERA MUESTRA: SUERO

# **BIOQUÍMICO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	93	70 - 110	mg/dl

## **HEMOGRAMA COMPLETO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	8 100	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 470 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	10.3	14 - 16	g/dl
Hematocitos	33	42% - 50%	%
VCM:	75	80 - 100	um3
HCM:	23	27 - 32	pg
CCMH:	31	32 - 36	g/dl
Plaquetas	336 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	59	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	33	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%
Observaciones	HIPOCROMIA 1+, MICROCITOS	IS 1+	

# **INMUNOLOGÍA**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
------------------	-----------	-------------------	----------



DOSAJE DE TSH 2.80 0.270 - 4.20 ul/ml

## **FSH**

#### **RESULTADOS**

RESULTADO FSH: 4.01 mUl/ml

VALORES REFERENCIALES: HOMBRES: 1.5 - 12.4 mUl/ml

MUJERES:

\*FASE FOLICULAR : 3.5 - 12.5 mUl/ml \*FASE OVULATORIA: 4.7 - 21.5 mUl/ml \*FASE LUTEA : 1.7 - 7.7 mUl/ml \*POSMENOPAUSIA : 25.8 - 134.8 mUl/ml

## LH

#### **RESULTADOS**

RESULTADO LH: 8.64 mUl/ml

VALORES REFERENCIALES: HOMBRES: 1.7 - 8.6 mUl/ml

MUJERES:

\*FASE FOLICULAR : 2.4 - 12.6 mUl/ml \*FASE OVULATORIA: 14.0 - 95.6 mUl/ml \*FASE LUTEA : 1.0 - 11.4 mUl/ml \*POSMENOPAUSIA: 7.7 - 58.5 mUl/ml

**ESTRADIOL** 

#### **RESULTADOS**



ESTRADIOL Electroquimio-Luminiscencia: 147.0 pg/ml

MUJERES:

Fase folicular normal de la mujer: 12.5 - 166 pg/ml

Pico ovulatorio normal: 85.8 - 498 pg/ml

Fase Lutea normal de la mujer: 43.8 - 211 pg/ml

Mujeres Posmenopausicas: 5.00 - 24.0 pg/ml

VARONES NORMALES: 7.63 - 42.6 pg/ml

#### **INSULINA BASAL**

## **RESULTADOS**

INSULINA BASAL Electroquimio-Luminiscencia: 11.00 uIU/ml

VR: 2.60 - 24.90

## **PROGESTERONA**

## **RESULTADOS**

PROGESTERONA Electroquimio-Luminiscencia: 0.20 ng/ml.

Hombres: 0,2-1,4

Mujeres

Fase folicular: 0,2-1,5
Fase ovulatoria: 0,8-3,0
Fase lutea: 1,7-27
Posmenopausia: 0,1-0,8

## T4 (TIROXINA)

#### **RESULTADOS**



TIROXINA (T4) Electroquimio-Luminiscencia: 7.66 ug/dL

VR: 5.10 - 14.10

VALORES DE REFERENCIA:

Recien Nacidos: 5.04 - 18.50 6 dias - 3 meses: 5.41 - 17.00 4 meses-12 meses: 5.67 - 16.00 1 año - 6 años : 5.95 - 14.70 7 años -11 años : 5.99 - 13.80 12 años -20 años: 5.91 - 13.20 Adultos:5.1 - 14.1

# T3 (TRIIODOTIRONINA)

#### **RESULTADOS**

TRIIODOTIRONINA (T3) Electroquimio-Luminiscencia: 1.06 ng/ml

VR: 0.80 - 2.00

Valores Referenciales:

Recien nacidos : 0.73-2.88 ng/mL 6 dias-3 meses : 0.80-2.75 ng/mL 4-12 meses : 0.86-2.65 ng/mL 1-6 años : 0.92-2.48 ng/mL 7-11 años : 0.93-2.31 ng/mL 12-20 años : 0.91-2.18 ng/mL Adultos : 0.80-2.0 ng/mL

Dra. Autora Torres Gallo Anatomo Potologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729

13/09/2022

Fecha de emisión

Firma