



## 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	%
Abastados	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+, MICROCITOSIS 1+		

### INMUNOLOGÍA

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

DOSAJE DE TSH

2.80

0.270 - 4.20

uI/ml

## FSH

### RESULTADOS

RESULTADO FSH: 4.01 mU/ml

VALORES REFERENCIALES:

HOMBRES: 1.5 - 12.4 mU/ml

MUJERES:

\*FASE FOLICULAR : 3.5 - 12.5 mU/ml

\*FASE OVULATORIA: 4.7 - 21.5 mU/ml

\*FASE LUTEA : 1.7 - 7.7 mU/ml

\*POSTMENOPAUSIA : 25.8 - 134.8 mU/ml

## LH

### RESULTADOS

RESULTADO LH: 8.64 mU/ml

VALORES REFERENCIALES:

HOMBRES: 1.7 - 8.6 mU/ml

MUJERES:

\*FASE FOLICULAR : 2.4 - 12.6 mU/ml

\*FASE OVULATORIA: 14.0 - 95.6 mU/ml

\*FASE LUTEA : 1.0 - 11.4 mU/ml

\*POSTMENOPAUSIA: 7.7 - 58.5 mU/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) Electroquímico-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) Electroquímico-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

13/09/2022

Fecha de emisión



Dra. Aurora Torres Gallo  
Anatómo Patólogo/Patólogo Clínico  
CMP:15334  
RNE: 7729

Firma