

# **INFORME / RESULTADO**

Paciente: diaz cruzado joel

## **INMUNOLOGÍA**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
DOSAJE DE TSH *	6.69	0.270 - 4.20	ul/ml
FT4 LIBRE *	1.02	0.93 - 1.7	ng/dl

### \* PERFIL TIROIDEO (DOSAJE DE TSH, FT4 LIBRE)

### **VITAMINA B12 (SL)**

#### **RESULTADOS**

B12 VITAMINAElectroquimio-Luminiscencia: 373.0 pg/ml

VR: 191.0 - 663.0 pg/ml

### CORTISOL (A.M.) (SL)

### **RESULTADOS**

CORTISOL (A.M.) Electroquimio-Luminiscencia: 8.94 ug/dL

VR: 6.24 - 18.00 ug/dL

### DHEA-SO4 (DEHIDROEPIANDROSTERONA) (SL)



#### **RESULTADOS**

DHEA-SO4 (DEHIDROEPIANDROSTERONA) Electroquimio-Luminiscencia: 95.20 ug/dl

VR: 16.20 - 123.00 ug/dl

### **ESTRADIOL (SL)**

#### **RESULTADOS**

ESTRADIOL Electroquimio-Luminiscencia: 44.9 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

### PROGESTERONA (SL)

#### **RESULTADOS**

PROGESTERONA Electroquimio-Luminiscencia: 0.42 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

# TESTOSTERONA LIBRE (SL)



### **RESULTADOS**

TESTOSTERONA LIBRE EIA (Enzimo-Inmunoensayo): \*5.44 pg/ml

VR: 5.90 - 27.00 pg/ml

# **TESTOSTERONA TOTAL (SL)**

### **RESULTADOS**

TESTOSTERONA TOTAL Electroquimio-Luminiscencia: \*8.82 ng/mL

VR: 1.93 - 7.40 ng/mL

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

01/02/2023

Fecha de emisión

Firma