

**PACIENTE:** MARIBEL GARCIA MARTINEZ  
**FOLIO:** 31052306012  
**ESTUDIO:** PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

**DR(A):** RODRIGO SOLIS REYES  
**FECHA:** 2023-05-31  
**EDAD:** 53 Años



## PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

Tipo de muestra: Suero

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
HORMONA ESTIMULANTE DEL FOLICULO ( FSH ) Factor de conversion SI: 1 IU/L Metodo: Electroquimioluminiscencia	<b>42.30 mUI/mL</b>	Fase Folicular: 3.5 - 12.5 mUI/mL Fase ovulatoria 4.7 - 21.5 Fase lútea: 1.7 - 7.7 Posmenopausia: 25.8 - 134.8
HORMONA LUTEINIZANTE (LH) Factor de conversion SI: 1 UI/L Metodo: Electroquimioluminiscencia	<b>34.70 mUI/mL</b>	Fase Folicular: 2.4 - 12.6 mUI/mL Fase ovulatoria 14.0 - 95.6 Fase lútea: 1.0 - 11.4 Posmenopausia: 7.7 - 58.5
PROLACTINA Factor de conversion SI: 21 mIU/L Metodo: Electroquimioluminiscencia	<b>7.89 ng/mL</b>	4.79 - 23.3 ng/mL
PROGESTERONA Factor de conversion SI: 3.18 nmol/L Metodo: Electroquimioluminiscencia	<b>0.10 ng/mL</b>	Fase Folicular: 0.057 - 0.893 ng/mL Fase ovulatoria 0.121 - 12.0 Fase lútea: 1.83 - 23.9 Postmenopausia: < 0.126 Primer trimestre embarazo: 11.0 - 44.3 Segundo Trimestre Embarazo: 25.4 - 83.3 Tercer trimestre embarazo: 58.7 - 214.0
ESTRADIOL ( E2 ) Metodo: Electroquimioluminiscencia	<b>10.10 pg/mL</b>	Fase Folicular: 12.4 - 233.0 pg/mL Fase ovulatoria 41.0 - 398.0 Fase lútea: 22.3 - 341.0

### RESULTADO VERIFICADO ( \* )

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477  
VALIDO: Q.B.P. ANGELICA VIOLETA DIAZ ORTIZ CED. PROF. 4323919  
T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284

[www.laboratoriosarca.com.mx](http://www.laboratoriosarca.com.mx)

55 3121 0700



ARCATEL: 216 141 44



atencion.cliente@laboratoriosarca.com.mx

Tulyehualco - San Gregorio - Xochimilco - Santiago - San Pablo - San Pedro - Tecomitl - Tetelco

**PACIENTE:** MARIBEL GARCIA MARTINEZ  
**FOLIO:** 31052306012  
**ESTUDIO:** PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

**DR(A):** RODRIGO SOLIS REYES  
**FECHA:** 2023-05-31  
**EDAD:** 53 Años



## PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

Tipo de muestra: Suero

### CONCEPTO

### RESULTADO

### VALORES DE REFERENCIA

Posmenopausia: < 5.0 - 138  
Embarazo 1 Trimestre: 154 - 3243  
Embarazo 2 Trimestre: 1561 - 21280  
Embarazo 3 Trimestre: 8525 - >30000

#### TESTOSTERONA TOTAL

Factor de conversion SI: 3.47 nmol/L  
Metodo: Electroquimioluminiscencia

**0.04 ng/mL**

Estadio I de Tanner: <0.061 ng/mL  
Estadio II de Tanner: <0.104  
Estadio III de Tanner: <0.237  
Estadio IV de Tanner: <0.268  
Estadio V de Tanner: 0.046 - 0.383  
Mujeres (20-49 años) 0.084 - 0.481  
Mujeres (>50 años) 0.029 - 0.408

#### CORTISOL MATUTINO (6:00 a 10:00 h)

Factor de conversion SI: 27.59 nmol/L  
Metodo: Quimioluminiscencia

**10.70 µg/dL**

3.7 - 19.4 µg/dL

#### HORMONA DEL CRECIMIENTO

Factor de conversion SI: 3 uIU/mL  
Metodo: Electroquimioluminiscencia

**0.60 ng/mL**

0-10 años: 0.12 - 7.79 ng/mL  
11-17 años: 0.12 - 8.05  
21-77 años: 0.12 - 9.88

#### HORMONA ESTIMULANTE DE TIROIDES ( TSH )

Factor de conversion SI: 1 mIU/L  
Metodo: Electroquimioluminiscencia

**3.66 µIU/mL**

0.27 - 4.2 µIU/mL

### RESULTADO VERIFICADO ( \* )

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477  
VALIDO: Q.B.P. ANGELICA VIOLETA DIAZ ORTIZ CED. PROF. 4323919  
T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284

**www.laboratoriosarca.com.mx**

55 3121 0700

**ARCATEL: 216 141 44**

**atencion.cliente@laboratoriosarca.com.mx**

**Tulyehualco - San Gregorio - Xochimilco - Santiago - San Pablo - San Pedro - Tecomitl - Tetelco**

IDQyLjMwIDM0LjcwIDcuODkgMC4xMCAwLjA0IDEwLjcwIDAuNjAgMy42NiAxLjI4IDYyYjEgMS4xMIA1LjkwIDQuMzAgMTUuMDAgNTcuMTA=

**PACIENTE:** MARIBEL GARCIA MARTINEZ  
**FOLIO:** 31052306012  
**ESTUDIO:** PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

**DR(A):** RODRIGO SOLIS REYES  
**FECHA:** 2023-05-31  
**EDAD:** 53 Años



## PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

Tipo de muestra: Suero

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
T3 - TOTAL (TRIYODOTIRONINA TOTAL) Factor de conversion SI: 1.536 nmol/L Metodo: Electroquimioluminiscencia	1.28 ng/mL	0.83 - 2.0 ng/mL
T4 - TOTAL (TIROXINA TOTAL) Factor de conversion SI: 12.87 nmol/L Metodo: Electroquimioluminiscencia	6.61 µg/dL	4.58 - 12.0 µg/dL
CAPTACION TIROIDEA (T-UP TAKE) Metodo: Electroquimioluminiscencia	1.12 Unidades T-Uptake	0.78 - 1.39 Unidades T-Uptake
INDICE DE TIROXINA LIBRE Metodo: Calculo Aritmetico	5.90 µg/dL	4.43 - 11.4 µg/dL
YODO PROTEICO Metodo: Calculo Aritmetico	4.30 µg/dL	No se cuenta con el valor de referencia para µg/dL este estudio, la interpretación queda bajo criterio del medico tratante.
AC. ANTI-TIROGLOBULINA Metodo: Electroquimioluminiscencia	15.00 UI/mL	Menor a 115.0 UI/mL
AC. ANTI-MICROSOMALES (TPO) Metodo: Electroquimioluminiscencia	57.10 UI/mL*	Menor a 34.0 UI/mL

### RESULTADO VERIFICADO ( \*)

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477  
VALIDO: Q.B.P. ANGELICA VIOLETA DIAZ ORTIZ CED. PROF. 4323919  
T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284



[www.laboratoriosarca.com.mx](http://www.laboratoriosarca.com.mx)

 55 3121 0700

 ARCATEL: 216 141 44

 [atencion.cliente@laboratoriosarca.com.mx](mailto:atencion.cliente@laboratoriosarca.com.mx)

Tulyehualco - San Gregorio - Xochimilco - Santiago - San Pablo - San Pedro - Tecomitl - Tetelco

IDQyLjMwIDM0LjcwIDcuODkgMC4xMCAwMC4xMCAwLjA0IDEwLjcwIDAuNjAgMy42NiAxLjI4IDYyYUJlEgMS4xMIA1LjkwIDQuMzAgMTUuMDAgNTcuMTA=