

Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

**PACIENTE:** ADRIANA CARMONA GARCIA  
**FOLIO:** 187325  
**ESTUDIO:** PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

**DR(A):** MANUEL MENDOZA VALLE  
**FECHA:** 2021-05-06  
**EDAD:** 22 Años



## PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

Tipo de muestra: Suero

| CONCEPTO  | RESULTADO          | VALORES DE REFERENCIA   |
|---|--------------------|---|
| HORMONA ESTIMULANTE DEL FOLICULO ( FSH )<br>Factor de conversion SI: 1 IU/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia | <b>4.71 mUI/mL</b> | Fase Folicular: 3.5 - 12.5 mUI/mL<br>Fase ovulatoria 4.7 - 21.5<br>Fase lútea: 1.7 - 7.7<br>Posmenopausia: 25.8 - 134.8   |
| HORMONA LUTEINIZANTE (LH)<br>Factor de conversion SI: 1 IU/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia                | <b>14.00 pg/mL</b> | Fase Folicular: 2.4 - 12.6 pg/mL<br>Fase ovulatoria 14.0 - 95.6<br>Fase lútea: 1.0 - 11.4<br>Posmenopausia: 7.7 - 58.5  |
| PROLACTINA<br>Factor de conversion SI: 21 mIU/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia                             | <b>22.70 ng/mL</b> | 4.79 - 23.3 ng/mL   |
| PROGESTERONA<br>Factor de conversion SI: 3.18 nmol/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia                        | <b>0.07 ng/mL</b>  | Fase Folicular: 0.057 - 0.893 ng/mL<br>Fase ovulatoria 0.121 - 12.0<br>Fase lútea: 1.83 - 23.9<br>Postmenopausia: < 0.126<br>Primer trimestre embarazo: 11.0 - 44.3<br>Segundo Trimestre Embarazo: 25.4 - 83.3<br>Tercer trimestre embarazo: 58.7 - 214.0 |

### 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

**PACIENTE:** ADRIANA CARMONA GARCIA  
**FOLIO:** 187325  
**ESTUDIO:** PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

**DR(A):** MANUEL MENDOZA VALLE  
**FECHA:** 2021-05-06  
**EDAD:** 22 Años



## PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

Tipo de muestra: Suero

| CONCEPTO   | RESULTADO          | VALORES DE REFERENCIA  |
|--|--------------------|--|
| <b>ESTRADIOL ( E2 )</b><br>Factor de conversion SI: 3.67 pmol/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia                    | <b>55.40 pg/mL</b> | Fase Folicular: 12.4 - 233.0 pg/mL<br>Fase ovulatoria 41.0 - 398.0<br>Fase lutea: 22.3 - 341.0<br>Posmenopausia: < 5.0 - 138<br>Embarazo 1 Trimestre: 154 - 3243<br>Embarazo 2 Trimestre: 1561 - 21280<br>Embarazo 3 Trimestre: 8525 - >30000          |
| <b>TESTOSTERONA TOTAL</b><br>Factor de conversion SI: 3.47 nmol/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia                  | <b>0.37 ng/mL</b>  | Estadio I de Tanner: < 0.061 ng/mL<br>Estadio II de Tanner < 0.104<br>Estadio III de Tanner < 0.237<br>Estadio IV de Tanner < 0.268<br>Estadio V de Tanner 0.046 - 0.383<br>Mujeres (20 a 49 años): 0.084 - 0.481<br>Mujeres (> 50 años )0.029 - 0.408 |
| <b>CORTISOL MATUTINO (6:00 a 10:00 h)</b><br>Factor de conversion SI: 27.59 nmol/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia | <b>8.98 ug/dL</b>  | 6.02 - 18.4 ug/dL  |
| <b>HORMONA DEL CRECIMIENTO</b><br>Factor de conversion SI: 3 uIU/mL<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia                | <b>0.28 ng/mL</b>  | < 9.88 ng/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

Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

**PACIENTE:** ADRIANA CARMONA GARCIA  
**FOLIO:** 187325  
**ESTUDIO:** PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

**DR(A):** MANUEL MENDOZA VALLE  
**FECHA:** 2021-05-06  
**EDAD:** 22 Años



## PERFIL HORMONAL FEMENINO COMPLETO

Tipo de muestra: Suero

| CONCEPTO  | RESULTADO                     | VALORES DE REFERENCIA         |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| HORMONA ESTIMULANTE DE TIROIDES ( TSH )<br>Factor de conversion SI: 1 mUI/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia | <b>26.50 uUI/mL*</b>          | 0.27 - 4.2 uUI/mL             |
| T3 - TOTAL (TRIYODOTIRONINA TOTAL)<br>Factor de conversion SI: 1.536 nmol/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia | <b>1.25 ng/mL</b>             | 0.83 - 2.0 ng/mL              |
| T4 - TOTAL (TIROXINA TOTAL)<br>Factor de conversion SI: 12.87 nmol/L<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia        | <b>5.83 ug/dL</b>             | 4.58 - 12.0 ug/dL             |
| CAPTACION TIROIDEA (T-UP TAKE)<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia  | <b>1.15 Unidades T-Uptake</b> | 0.78 - 1.39 Unidades T-Uptake |
| INDICE DE TIROXINA LIBRE<br>Metodo: Calculo Aritmetico  | <b>5.10 ug/dL</b>             | 4.43 - 11.4 ug/dL             |
| YODO PROTEICO<br>Metodo: Calculo Aritmetico   | <b>3.80 ug/dL</b>             | ug/dL                         |
| AC. ANTI-TIROGLOBULINA<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia  | <b>12.10 UI/mL</b>            | Menor a 115.0 UI/mL           |
| AC. ANTI-MICROSOMALES (TPO)<br>Metodo: Electroquimioluminiscencia   | <b>&lt; 9.0 UI/mL</b>         | Menor a 34.0 UI/mL            |

### OBSERVACIONES

NO SE CUENTA CON VALOR DE REFERENCIA PARA YODO PROTEICO, LA INTERPRETACIÓN QUEDA BAJO CRITERIO DEL MEDICO TRATANTE.

### 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