

**Nombre : SAPIAINS CARRASCO, FRANCISCA ANALIA**

RUT - Pasaporte : 17707063-7 -

F. Nacimiento : 08/03/1991 Sexo: F

Procedencia : UTM Guardia Vieja

Médico Solicitante : Sin especificar

Nº Orden de Atención : SP1016053385

Nº de Muestra : 05503647

Fecha O. Atención : 21/10/23

Muestra : Sangre

F.U.R. : 25/09/2023

Fecha Toma de Muestra : 21/10/23 11:32

Fecha Recepción Laboratorio : 21/10/23 13:45

Fecha Validación : 21/10/23 15:38

Médico Jefe: Dra. Ana María Guzmán D.

Laboratorio: SJQ-Bioquímica

Validado por: TM Giannina Platoni Oliva

Examen	Unidad de Medida	Resultado	Intervalo de Referencia	Resultado Anterior Valor Fecha Hora
--------	------------------	-----------	-------------------------	--

<b>Progesterona (PRG)</b>	ng/mL	<b>7.46</b>	[ Ver Tabla ]	[ ]
---------------------------	-------	-------------	---------------	-----

Intervalos de Referencia Progesterona

Hombres	Hasta	0.15	ng/mL
Mujeres	Fase Folicular	0.06 - 0.89	ng/mL
	Fase Ovulatorio	0.12 - 12.0	ng/mL
	Fase Lutea	1.83 - 23.9	ng/mL
	Post Menopausia	Hasta 0.13	ng/mL

Método ECLIA. Cobas (Roche)

<b>H. Luteo Estimulante (LH)</b>	mUI/mL	<b>2.6</b>	[ Ver Tabla ]	[ ]
----------------------------------	--------	------------	---------------	-----

Intervalos de Referencia LH

Hombres	1.7 - 8.6	mUI/mL
Mujeres	Fase Folicular	2.4 - 12.6 mUI/mL
	Fase Ovulatorio	14.0 - 95.6 mUI/mL
	Fase Lutea	1.0 - 11.4 mUI/mL
	Post Menopausia	7.7 - 58.5 mUI/mL

Método Inmunoensayo ECLIA. Cobas (Roche)

<b>H. Foliculo Estimulante (FSH)</b>	mUI/mL	<b>1.8</b>	[ Ver Tabla ]	[ ]
--------------------------------------	--------	------------	---------------	-----

Intervalo de Referencia FSH

Hombres	1.5 - 12.4	mUI/mL
Mujeres	Fase Folicular	3.5 - 12.5 mUI/mL
	Fase Ovulatoria	4.7 - 21.5 mUI/mL
	Fase Lutea	1.7 - 7.7 mUI/mL
	Post Menopausia	25.8 - 134.8 mUI/mL

Método Inmunoensayo ECLIA. Cobas (Roche)

Nota: Todo resultado de examen debe ser interpretado en el contexto clínico del paciente

Fecha Impresión: 15 de octubre de 2025

Página: 1/3

**Nombre : SAPIAINS CARRASCO, FRANCISCA ANALIA**

RUT - Pasaporte : 17707063-7 -  
F. Nacimiento : 08/03/1991 Sexo: F  
Procedencia : UTM Guardia Vieja  
Médico Solicitante : Sin especificar

Nº Orden de Atención : SP1016053385  
Nº de Muestra : 05503647  
Fecha O. Atención : 21/10/23

Muestra : Sangre  
Fecha Toma de Muestra : 21/10/23 11:32  
Fecha Recepción Laboratorio : 21/10/23 13:38  
Fecha Validación : 21/10/23 17:48

Médico Jefe : Dra. Ana María Guzmán D.  
Laboratorio : SJQ-Bioquímica  
Validado por : TM Camila Morales M.

Examen	Unidad de Medida	Resultado	Intervalo de Referencia	Resultado Anterior Valor	Fecha	Hora
<b>Adrenocorticotrofina (ACTH)</b>	pg/mL	<b>15</b>	[ 10 - 60 ]	[		]

Método : Inmunoensayo Quimioluminiscente (Siemens)

<b>DHEA-SO4</b>	ug/mL	<b>1.15</b>	[ 0.35 - 4.30 ]	[		]
-----------------	-------	-------------	-----------------	---	--	---

Método : Inmunoensayo Quimioluminiscente (Siemens)

<b>Testosterona Total</b>	ng/dL nmol/L	<b>13.5</b> 0.47	[ 8.4 - 48.1 ] [ 0.29 - 1.67 ]	[		]
---------------------------	-----------------	---------------------	-----------------------------------	---	--	---

Intervalos de Referencia Testosterona en Hombres:

Edad (años)	Tanner	ng/dL	nmol/L
7 - 18	1	< 2.5	< 0.09
	2	< 2.5 - 432	< 0.09 - 15.0
	3	64.9 - 778	2.3 - 27
	4	180 - 763	6.2 - 26.5
	5	188 - 882	6.5 - 30.6
20 - 49		249 - 836	8.64 - 29.0
Mayor a 50		193 - 740	6.68 - 25.7

Intervalos de Referencia Testosterona en Mujeres:

Edad (años)	Tanner	ng/dL	nmol/L
8 - 18	1	< 2.5 - 6.1	< 0.09 - 0.21
	2	< 2.5 - 10.4	< 0.09 - 0.36
	3	< 2.5 - 23.7	< 0.09 - 0.82
	4	< 2.5 - 26.8	< 0.09 - 0.93
	5	4.6 - 38.3	0.16 - 1.33
20 - 49		8.49 - 48.1	0.29 - 1.67
Mayor a 50		2.9 - 40.8	0.101 - 1.42

Método : Inmunoensayo Electroquimioluminiscente (Roche)

Nota: Todo resultado de examen debe ser interpretado en el contexto clínico del paciente

Fecha Impresión: 15 de octubre de 2025

Página:2/3

**Nombre : SAPIAINS CARRASCO, FRANCISCA ANALIA**

RUT - Pasaporte : 17707063-7 -

F. Nacimiento : 08/03/1991 Sexo: F

Procedencia : UTM Guardia Vieja

Médico Solicitante : Sin especificar

Nº Orden de Atención : SP1016053385

Nº de Muestra : 05503647

Fecha O. Atención : 21/10/23

Muestra : Sangre

Fecha Toma de Muestra : 21/10/23 11:32

Fecha Recepción Laboratorio : 21/10/23 13:38

Fecha Validación : 21/10/23 17:48

Médico Jefe : Dra. Ana María Guzmán D.

Laboratorio : SJQ-Bioquímica

Validado por : TM Camila Morales M.

Examen	Unidad de Medida	Resultado	Intervalo de Referencia	Resultado Anterior Valor Fecha Hora
<b>Sex Hormone Binding Globulin, SHBG</b>	nmol/L	<b>53.7</b>	[ 24.6 - 122.0 ]	[ ]

Método : ECLIA. Cobas (Roche)

Intervalos de Referencia SHBG

Hombres	20 - 49 años	16.5 - 55.9 nmol/L
	Mayor o igual a 50 años	19.3 - 76.4 nmol/L
Mujeres	20 - 49 años	24.6 - 122 nmol/L
	Mayor o igual a 50 años	17.3 - 125 nmol/L

Nota: Todo resultado de examen debe ser interpretado en el contexto clínico del paciente

Fecha Impresión: 15 de octubre de 2025

Página:3/3