

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

Progesterona (PRG) ng/mL

7.46

[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)

H. Luteo Estimulante (LH) mUI/mL

2.6

[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)

H. Folículo Estimulante (FSH) mUI/mL

1.8

[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

Call Center ☎ 22676 7000

ucchristus.cl

Laboratorio ☎ 22354 8636

Toma de muestras a domicilio e información de exámenes y códigos



Dra. Sandra Solari G.
Director Médico

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	Valor	Fecha
Adrenocorticotrofina (ACTH)	pg/mL	15	[10	-	60]	[]
<i>Método : Inmunoensayo Quimioluminiscente (Siemens)</i>							
DHEA-SO4	ug/mL	1.15	[0.35	-	4.30]	[]
<i>Método : Inmunoensayo Quimioluminiscente (Siemens)</i>							
Testosterona Total	ng/dL nmol/L	13.5 0.47	[8.4	-	48.1]	[]

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 - Nº Orden de Atención : SP1016053385
 F. Nacimiento : 08/03/1991 Sexo: F Nº de Muestra : 05503647
 Procedencia : UTM Guardia Vieja Fecha O.Atención : 21/10/23
 Médico Solicitante : Sin especificar

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		
Sex Hormone Binding Globulin, SHBG	nmol/L	53.7	[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