

**PETICIÓN**

 Nº. Petición : **00155480**  
 Fecha de extracción : 04/09/2013  
 Empresa :

**PACIENTE**

 Nombre : **MARIA TERESADÍEZ RESINO**  
 Nº.Historia : 00265808 C

	Resultado	Unidades	Valores Ref.
<b>HEMATOLOGIA</b>			
Hematies	* <b>5,69</b>	x10 <sup>6</sup> /µl	[ 4,00 - 5,40 ]
Hemoglobina	* <b>16,8</b>	g/dL	[ 12,00 - 16,00 ]
Hematocrito	* <b>52,9</b>	%	[ 37,00 - 47,00 ]
V.C.M	93	fL	[ 80,00 - 98,00 ]
H.C.M	29,6	pgr	[ 27,00 - 34,00 ]
C.H.C.M	31,76	g/dL	[ 30,00 - 37,00 ]
RDW	12,3	%	[ 11,00 - 17,00 ]
Leucocitos	8,36	x10 <sup>3</sup> /µl	[ 4,00 - 11,00 ]
Neutrófilos	51,6	%	[ 37,00 - 73,00 ]
Linfocitos	34	%	[ 20,00 - 50,00 ]
Monocitos	9,93	%	[ 4,00 - 10,00 ]
Eosinófilos	3,82	%	[ 0,10 - 5,00 ]
Basófilos	0,609	%	[ 0,10 - 2,00 ]
Neutrófilos	4,31	x10 <sup>3</sup> /µl	[ 1,80 - 7,50 ]
Linfocitos	2,84	x10 <sup>3</sup> /µl	[ 1,00 - 4,50 ]
Monocitos	0,83	x10 <sup>3</sup> /µl	[ 0,20 - 1,00 ]
Eosinófilos	0,32	x10 <sup>3</sup> /µl	[ 0,04 - 0,80 ]
Basófilos	0,051	x10 <sup>3</sup> /µl	[ 0,00 - 0,20 ]
Plaquetas	286	x10 <sup>3</sup> /µL	[ 130,00 - 400,00 ]
V.P.M	8,01	fL	[ 7,00 - 13,00 ]
Velocidad Sedimentación 1ª Hora	3	mm/h	[ 1,00 - 30,00 ]

	Resultado	Unidades	Valores Ref.
<b>BIOQUIMICA</b>			
Glucosa Basal	* <b>161</b>	mg/dl	[ 65,00 - 110,00 ]
Creatinina	0,8	mg/dl	[ 0,57 - 1,11 ]
Urea	30	mg/dl	[ 21,00 - 43,00 ]
Ácido Úrico	* <b>7,2</b>	mg/dl	[ 2,50 - 6,80 ]
GOT ( AST )	17	UI/L	[ 5,00 - 34,00 ]
GPT (ALT)	23	UI/L	[ 10,00 - 35,00 ]
GGT	32	UI/L	[ 9,00 - 36,00 ]
Colesterol Total	* <b>300</b>	mg/dL	[ 100,00 - 200,00 ]
HDL - Colesterol	60	mg/dl	[ 40,00 - 90,00 ]
LDL - Colesterol	* <b>190,6</b>	mg/dl	[ 60,00 - 160,00 ]
VLDL - Colesterol	* <b>49,40</b>	mg/dl	[ 5,00 - 40,00 ]
Triglicéridos	* <b>247</b>	mg/dl	[ 30,00 - 170,00 ]
Índice Aterogénico Colest Total/Colest HDL	* <b>5,00</b>		[ 0,00 - 4,50 ]
Índice Aterogénico Colest LDL/ Colest HDL	3,18		[ 0,00 - 3,22 ]
Hemoglobina Glicosilada	* <b>10,3</b>	%	[ 4,00 - 6,00 ]

	Resultado	Unidades	Valores Ref.
<b>HORMONAS</b>			
<b>H. REGUALDORAS del METABOLISMO GLUCIDICO</b>			
Insulina Basal	6,6	µUI/ml	[ 0,00 - 30,00 ]
HOMA-IR	2,62		[ 0,00 - 3,50 ]

**PETICIÓN**

Nº. Petición : **00155480**  
 Fecha de extracción : 04/09/2013  
 Empresa :

**PACIENTE**

Nombre : **MARIA TERESADÍEZ RESINO**  
 Nº.Historia : 00265808 C

	Resultado	Unidades	Valores Ref.
<b>MARCADORES TUMORALES</b>			
Ca 125 II	9,2	UI/ml	[ 0,00 - 35,00 ]
Ca 15.3	11,3	UI/ml	[ 0,00 - 32,00 ]
Ca 19.9	* <b>80,0</b>	UI/ml	[ 0,00 - 45,00 ]
CEA	* <b>5,9</b>	ng/ml	[ 0,00 - 5,00 ]
AFP (Alfa-fetoproteína)	2,9	ng/mL	[ 0,00 - 10,00 ]
SCC ( Antígeno del Carcinoma escamoso)	0,7	ng/ml	[ 0,00 - 1,50 ]
Pro GRP (Carcinoma microcítico de pulmón)	34,88	pg/ml	[ 0,00 - 65,00 ]
HE4 ovario (0- 140 Postmenopausia)	61,1	pmol/L	[ 0,00 - 70,00 ]

	Resultado	Unidades	Valores Ref.
<b>ORINA</b>			
Densidad	1016	gr/mL	[ 1005,00 - 1030,00 ]
pH	5,5		[ 5,00 - 8,50 ]
Proteinuria	Negativo	mg/dL	
Cuerpos cetónicos	Negativo	mg/dL	
Glucosuria	Normal	mg/dL	
Bilirrubinuria	Negativo	mg/dL	
Urobilinógeno	Normal	mg/dL	
Eritrocitos en orina	Negativo	mg/dL	
Nitritos	Negativo		
Leucocitos en orina	Negativo		
Sedimento	Sin interés clínico según análisis bioquímico		

3

Validado por:  
 Dra. M<sup>a</sup> Teresa García Martín  
 Especialista en análisis clínicos  
 Col. : 10591