

# ANEXO VI FACTORES CORRECTORES DE LOS MARCADORES BIOQUÍMICOS

La pantalla que se presenta a continuación muestra el riesgo calculado una vez se conocen los resultados de la bioquímica y la ecografía; los resultados están corregido por los factores correctores señalados en rojo y ampliados a continuación:

The screenshot shows the main interface of the Osakidetza SsdvLab 6 software. The patient information on the left includes: UKNEQAS, F404; Embarazo (1) 15/11/2012; Cribado (1) 22/01/2013; Análisis (1) 22/01/2013; Ecografía (1) 22/01/2013; Edad Gestacional Biometría (CRL 56 mm) 12 Semanas + 1 Días; Técnica Invasiva (0); Ecografía Morfológica... (0); Resultado Perinatal (30 años (05/08/2013) Edad 1:965, T21 1:6462, T18 1:506252). The central panel shows 'Marcadores Gaussianos' with values: Beta hCG libre 1T D (40,9 mUI/ml), PAPP-A D (3,7 mUI/ml), and Translucencia Nucal (1,8 mm). The 'Factores de Corrección observados' section is circled in red and includes: Raza Negra (No), Raza Amarilla (No). The 'Riesgos calculados' section shows: Riesgómetro (R. Edad - 30 años - 05/08/2013) 1:965, Combinado T21 1:6462, and Combinado T18-13 1:506252. The 'Resumen Riesgos Calculados' shows T21 (No) and T18-13 (No) with green circles. The 'Cálculos automatizados' section lists: EG (Fecha Cribado) (22/01/2013); 12 Semanas + 1 Días (85 Días); Cálculo EG: Biometría (CRL 56 mm 22/01/2013).

This close-up shows the 'Factores de Corrección observados' section. It contains a table with the following data:

Nombre	Valor
Raza Negra	No
Raza Amarilla	No
Fumadora	No
Diabetes	No

This close-up shows the 'Riesgos calculados' section. It contains the following information:

**Riesgómetro**  
R. Edad - 30 años - 05/08/2013  
1:965  
Combinado T21  
1:6462  
Combinado T18-13  
1:506252

**Resumen Riesgos Calculados**  
T21 T18-13  
No No

**Cálculos automatizados**  
EG (Fecha Cribado) (22/01/2013);  
12 Semanas + 1 Días (85 Días)  
Cálculo EG: Biometría (CRL 56 mm 22/01/2013)

Buttons: Calcular, Validar, Informe

El riesgo calculado se mide para la edad en la fecha de parto para la T21 y la T18/13; si el riesgo es bajo se representa en color verde.

Por el contrario si el riesgo es alto quedaría indicado en rojo:

Osakidetza SsdvLab 6

Acciones Herramientas Administración Trazabilidad Ayuda

Cribados Combinado Primer Trim. D | Gestión Simple | Txagorritxu

Paciente Embarazo Cribado Análisis Ecografía EG Riesgo Post Cribado

Paciente (Id = 55921)

UKNEQAS, F486

Embarazo (1)  
15/11/2012

Cribado (1)  
22/01/2013

Análisis (1)  
22/01/2013

Ecografía (1)  
22/01/2013

Edad Gestacional Biometría (CRL 56 mm)  
12 Semanas + 1 Día

Cálculo de Riesgo

Técnica Invasiva (1)

Ecografía Morfológica... (0)

Resultado Perinatal

30 años (05/08/2013)

1:965

1:164

1:39041

Riesgo Calcular Editar Guardar / Calcular Cancelar Validar

Marcadores Gaussianos

Utilizar marcador en el cálculo	Valor	Díaz/Biometría	MoM Manual	MoM final
Beta hCG libre 1T D <input checked="" type="checkbox"/>	87,3 mUI/ml	85 Díaz.	<input type="checkbox"/>	2,23
PAPP-A D <input checked="" type="checkbox"/>	1,21 mUI/ml	85 Díaz.	<input type="checkbox"/>	0,45
Translucencia Nucal <input type="checkbox"/>	1,8 mm	56 mm. (CRL)	<input type="checkbox"/>	0

Factores de Corrección observados

Nombre	Valor
Raza Negra	No
Raza Amarilla	No
Fumadora	No
Diabetes	No

Riesgos calculados

Riesgómetro

R. Edad - 30 años - 05/08/2013  
1:965

Combinado T21  
1:164

Combinado T18-13  
1:39041

Resumen Riesgos Calculados

T21	T18-13
<span style="color: red;">T21</span>	<span style="color: green;">T18</span>
Si	No

Cálculos automatizados

EG (Fecha Cribado) (22/01/2013):  
12 Semanas + 1 Día (85 Díaz)  
Cálculo EG: Biometría (CRL 56 mm 22/01/2013)

Calcular Validar Informe

Observaciones automáticas  
Calculado y no validado  
Paciente "Test".