



**CODIGO :** 169330  
**NOMBRE PACIENTE :** HANNAH ELOISSE DAZA ROMO **SEXO :** FEMENINO  
**FECHA DE NACIMIENTO :** 19/06/2025 **REGISTRO CIVIL :** 1,033,126,960  
**NOMBRE RESPONSABLE :** ELIANA DANIELA ROMO CARLOSAMA  
**DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE :** 1,020,745,680  
**FECHA TOMA DE MUESTRA :** 23/07/2025  
**FECHA DE IMPRESION :** 06/08/2025

## TAMIZAJE NEONATAL

### ANALISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACION
Hipotiroidismo congénito	0.72	VN: < 10 uU/ml	Normal
Deficiencia de G6PDH	7.40	VN : > 2.6 U/gHb	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	0.80	VN : < 2.1 mg/dL	Normal

*TÉCNICA: Fluoroimmunoensayo (Delfia).*

*Procesado en Colombia por PREGEN.*

*TÉCNICA: Cromatografía Líquida de Alto Rendimiento (HPLC).*

*Procesado en Colombia por PREGEN.*

## TAMIZAJE AMPLIADO

### ESPECTROMETRIA DE MASAS EN TANDEM

*Procesado en Tennessee Department of Health.*

#### DESORDENES DE AMINOÁCIDOS

Citrulina, Metionina, Leucina, Isoleucina, Valina, Fenilalanina, Tirosina.

Ausencia de metabolitos anormales

Normal

#### DESORDENES DE LA OXIDACIÓN DE ÁCIDOS GRASOS

C16,C18,C18:1,C16OH,C18:1OH,C8,C10:1,C5,C5DC,C4,C14,C14:1

Ausencia de metabolitos anormales

Normal

#### ACIDEMIAS ORGÁNICAS

C5OH, C5DC, C5, C3, C5:1

Ausencia de metabolitos anormales

Normal

#### RESULTADOS NORMALES

Recuerde que estas son pruebas de tamizaje que solo indican la probabilidad de que el recién nacido tenga una de las enfermedades estudiadas por el programa y pueden requerir pruebas adicionales para la confirmación de algún diagnóstico. La sensibilidad de estas pruebas se reduce a medida que aumenta la edad del paciente, por esto es conveniente realizarlas dentro del primer mes de nacido.

**REVISADO :** EDUVILIA JOHANA GOMEZ  
Bacteriologa  
Reg. 40.936.003

**FECHA :** 06/08/2025