

CODIGO : 457217

NOMBRE PACIENTE : NOAH ZAPATA VEGA

SEXO : MASCULINO

FECHA DE NACIMIENTO : 17/07/2025

NOMBRE RESPONSABLE : HELEN VEGA MOLINA

DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE : 33,369,528

FECHA TOMA DE MUESTRA : 18/07/2025

FECHA DE IMPRESION : 29/07/2025



## TAMIZAJE NEONATAL

### ANALISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACION
Hipotiroidismo congénito	4.29	VN: < 10 uU/ml	Normal
Deficiencia de Biotinidasa	179.60	VN : > 74 U	Normal
Fibrosis Quística	45.40	VN : < 90 ng/mL < 21 días < 70 ng/mL > 21 días	Normal
Galactosa Total	2.50	VN : < 10 mg/dL	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	9.89	VN : < 30 nmol/L	Normal
Deficiencia de G6PDH	2.70	VN : > 2.6 U/gHb	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	0.60	VN : < 2.1 mg/dL	Normal

*TÉCNICA: Fluoroimmunoensayo (Delfia).*

*Procesado en Colombia por PREGEN.*

Hemoglobinopatías FA Ausencia de hemoglobinas anormales Normal

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

*Procesado en Colombia por PREGEN.*

### 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

FECHA : 29/07/2025

Reg. 40.936.003