

CODIGO : 859922
NOMBRE PACIENTE : NAOMI GISELL RIVERO MAURERA **SEXO :** FEMENINO
FECHA DE NACIMIENTO : 13/09/2025 **REGISTRO CIVIL :** 1,233,935,844
NOMBRE RESPONSABLE : ANDREINA INMACULADA MAURERA BERDUGO
DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE : 4,884,824
FECHA TOMA DE MUESTRA : 22/10/2025
FECHA DE IMPRESION : 29/10/2025



TAMIZAJE NEONATAL

ANALISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACION
Deficiencia de Biotinidasa	444.60	VN : > 74 U	Normal
Fibrosis Quística	14.90	VN : < 90 ng/mL < 21 días < 70 ng/mL > 21 días	Normal
Galactosa Total	2.20	VN : < 10 mg/dL	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	2.77	VN : < 30 nmol/L	Normal
Deficiencia de G6PDH	5.90	VN : > 2.6 U/gHb	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	0.80	VN : < 2.1 mg/dL	Normal

TÉCNICA: Fluoroimmunoensayo (Delfia).

Procesado en Colombia por PREGEN.

Hemoglobinopatías FAS Cromatograma compatible con posible rasgo Anormal *

TÉCNICA: Cromatografía Líquida de Alto Rendimiento (HPLC).

Procesado en Colombia por PREGEN.

* DETECCIÓN DE POSIBLE VARIANTE DE HEMOGLOBINA S

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 : 29/10/2025