



CODIGO : 493530  
NOMBRE PACIENTE : H/ LINEY ROCA MESINO SEXO : FEMENINO  
FECHA DE NACIMIENTO : 02/06/2026 REG.NACIDO VIVO: 26,062,610,185,010  
NOMBRE RESPONSABLE : LINEY ROCA MESINO  
DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE : 1,045,232,574  
FECHA TOMA DE MUESTRA : 18/06/2026 TIPO DE MUESTRA : TALÓN  
FECHA DE IMPRESIÓN : 30/06/2026 PESO : 1870

## TAMIZAJE NEONATAL

### ANÁLISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACIÓN
T.S.H Neonatal	0.98 µU/mL	>= 6 µU/mL talón en prematuros >= 10 µU/mL talón >= 15 µU/mL cordón	Normal
Deficiencia de Biotinidasa	288.00 U	<= 58 U	Normal
Fibrosis Quística	47.00 ng/mL	>= 60 ng/mL	Normal
Galactosa Total	1.70 mg/dL	>= 10 mg/dL	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	15.10 nmol/L	>=250 nmol/L en RN <1500 g de peso >=180 nmol/L en RN entre 1500 g y 2499 g de peso >=80 nmol/L para RN con peso mayor a 2500 g	Normal
Deficiencia de G6PDH	7.70 U/gHb	< 2.6 U/gHb	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	0.70 mg/dL	>= 2 mg/dL (120 µmol/l)	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 Bacterióloga  
Reg. 40.936.003

PROCESADO : MARIA JOSE PINZON GARCIA Bacterióloga  
Reg. 1.015.469.392

FECHA : 30/06/2026