



**CODIGO :** 171834  
**NOMBRE PACIENTE :** ANDRES IGNACIO VELAZCO MATHEUS **SEXO :** FEMENINO  
**FECHA DE NACIMIENTO :** 10/12/2025 **REGISTRO CIVIL :** 1,016,757,179  
**NOMBRE RESPONSABLE :** KARLA DANIELA MATHEUS NIETO  
**DOC. IDENTIDAD DE LA MADRE :** 1,127,610,044  
**FECHA TOMA DE MUESTRA :** 09/01/2026 **TIPO DE MUESTRA :** TALÓN  
**FECHA DE IMPRESIÓN :** 26/01/2026 **PESO :** 3350

## TAMIZAJE NEONATAL

### ANÁLISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACIÓN
T.S.H Neonatal	1.33	>= 6 µl/mL talón en prematuros >= 10 µl/mL talón >= 15 µl/mL cordón	Normal
Deficiencia de Biotinidasas	334.90	<= 58 U	Normal
Fibrosis Quística	14.70	>= 60 ng/mL	Normal
Galactosa Total	0.50	>= 10 mg/dL	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	4.14	>=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	6.00	> 2.6 U/gHb	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	0.70	>= 2 mg/dL (120 µmol/l)	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 **PROCESADO :** MARIA JOSE PINZON GARCIA **FECHA :**  
Bacterióloga Bacterióloga  
Reg. 40.936.003 Reg. 1.015.469.392 26/01/2026