

**CODIGO :** 456897  
**NOMBRE PACIENTE :** MARTIN BELTRAN CASTRILLON **SEXO :** MASCULINO  
**FECHA DE NACIMIENTO :** 27/06/2025  
**NOMBRE RESPONSABLE :** NATALIA JINNETH CASTRILLON REY  
**DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE :** 1,022,388,795  
**FECHA TOMA DE MUESTRA :** 28/06/2025  
**FECHA DE IMPRESION :** 09/07/2025



## TAMIZAJE NEONATAL

### ANALISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACION
Hipotiroidismo congénito	3.86	VN: < 10 uU/ml	Normal
Deficiencia de Biotinidasa	186.10	VN : > 74 U	Normal
Fibrosis Quística	9.90	VN : < 90 ng/mL < 21 días < 70 ng/mL > 21 días	Normal
Galactosa Total	1.30	VN : < 10 mg/dL	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	10.70	VN : < 30 nmol/L	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	0.80	VN : < 2.1 mg/dL	Normal

*TÉCNICA: Fluoroinmunoensayo (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 : 09/07/2025

Reg. 40.936.003