

**CODIGO :** 482020  
**NOMBRE PACIENTE :** H/ INGRID YULIETH SABOYA FIGUEROA **SEXO :** FEMENINO  
**FECHA DE NACIMIENTO :** 24/10/2025  
**NOMBRE RESPONSABLE :** INGRID YULIETH SABOYA FIGUEROA  
**DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE :** 1,018,438,332  
**FECHA TOMA DE MUESTRA :** 29/10/2025  
**FECHA DE IMPRESION :** 06/11/2025



## TAMIZAJE NEONATAL

### ANALISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACION
Deficiencia de Biotinidasa	221.50	VN : > 74 U	Normal
Fibrosis Quística	18.60	VN : < 90 ng/mL < 21 días < 70 ng/mL > 21 días	Normal
Galactosa Total	3.20	VN : < 10 mg/dL	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	7.77	VN : < 30 nmol/L	Normal
Deficiencia de G6PDH	7.80	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.*

### RESULTADO NORMAL

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 : 06/11/2025

Reg. 40.936.003