



**CODIGO :** 502324  
**NOMBRE PACIENTE :** SAMUEL LOBO LOPEZ **SEXO :** MASCULINO  
**FECHA DE NACIMIENTO :** 05/04/2026 **REGISTRO CIVIL :** 1,011,271,877  
**NOMBRE RESPONSABLE :** PAOLA ANDREA LOPEZ GOMEZ  
**DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE :** 1,038,404,986  
**FECHA TOMA DE MUESTRA :** 09/04/2026 **TIPO DE MUESTRA :** TALÓN  
**FECHA DE IMPRESIÓN :** 21/05/2026 **PESO :** 3310

## TAMIZAJE NEONATAL

### ANÁLISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACIÓN
T.S.H Neonatal	7.22	>= 6 µl/mL talón en prematuros >= 10 µl/mL talón >= 15 µl/mL cordón	Normal
Deficiencia de Biotinidasa	28.00	<= 58 U	Anormal
Fibrosis Quística	13.30	>= 60 ng/mL	Normal
Galactosa Total	8.30	>= 10 mg/dL	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	1.59	>=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	7.20	> 2.6 U/gHb	Normal
Fenilcetonuria (PKU)	1.40	>= 2 mg/dL (120 µmol/l)	Normal
<i>TÉCNICA: Fluoroimmunoensayo (Delfia).</i>			<i>Procesado en Colombia por PREGEN.</i>
Hemoglobinopatías	FA	Ausencia de hemoglobinas anormales	Normal
<i>TÉCNICA: Cromatografía Líquida de Alto Rendimiento (HPLC).</i>			<i>Procesado en Colombia por PREGEN.</i>

### RESULTADO ANORMAL DE BIOTINIDASA

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 21/05/2026