



**CODIGO :** 493851  
**NOMBRE PACIENTE :** MAITHE GONZALEZ SANDOVAL **SEXO :** FEMENINO  
**FECHA DE NACIMIENTO :** 29/05/2026 **REG.NACIDO VIVO:** 26,057,410,181,332  
**NOMBRE RESPONSABLE :** KAREN DANIELA SANDOVAL REYES  
**DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE :** 1,019,141,513  
**FECHA TOMA DE MUESTRA :** 04/06/2026 **TIPO DE MUESTRA :** TALÓN  
**FECHA DE IMPRESIÓN :** 17/06/2026 **PESO :** 2715

## TAMIZAJE NEONATAL

### ANÁLISIS MUESTRA DE SANGRE

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACIÓN
T.S.H Neonatal	3.66 µl/mL	>= 6 µl/mL talón en prematuros >= 10 µl/mL talón >= 15 µl/mL cordón	Normal
Deficiencia de Biotinidasas	131.00 U	<= 58 U	Normal
Fibrosis Quística	52.80 ng/mL	>= 60 ng/mL	Normal
Galactosa Total	7.10 mg/dL	>= 10 mg/dL	Normal
Hiperplasia Suprarrenal Congénita	15.90 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	5.80 U/gHb	< 2.6 U/gHb	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 PRELIMINARES NORMALES  
PENIDIENTE RESULTADO DE PKU

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 17/06/2026