



CODIGO : 172675
NOMBRE PACIENTE : GABRIEL LOZANO TORREJANO **SEXO :** MASCULINO
FECHA DE NACIMIENTO : 28/02/2026 **REGISTRO CIVIL :** 1,014,914,508
NOMBRE RESPONSABLE : KAREN LORENA TORREJANO HURTADO
DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE : 1,016,031,797
FECHA TOMA DE MUESTRA : 12/03/2026 **TIPO DE MUESTRA :** TALÓN
FECHA DE IMPRESIÓN : 27/03/2026 **PESO :** 2839

TAMIZAJE NEONATAL

ANÁLISIS MUESTRA DE SANGRE

RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA	INTERPRETACIÓN
<i>TÉCNICA: Fluoroimmunoensayo (Delfia).</i>		<i>Procesado en Colombia por PREGEN.</i>

TAMIZAJE AMPLIADO

ESPECTROMETRIA DE MASAS EN TANDEM

Procesado en Archimedlife international medical laboratory. 1110 Vienna.

DESORDENES DE AMINOÁCIDOS

Citrulina, Metionina, Leucina, Isoleucina, Valina, Fenilalanina, Tirosina.

Ausencia de metabolitos anormales Normal

PERFIL DE ACILCARNITINAS

C16,C18,C18:1,C16OH,C18:1OH,C8,C10:1,C5,C5DC,C4,C14,C14:1,C50H,C3,C5:1

Ausencia de metabolitos anormales Normal

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 Bacterióloga Reg. 40.936.003	PROCESADO : MARIA JOSE PINZON GARCIA Bacterióloga Reg. 1.015.469.392	FECHA : 27/03/2026
--	---	------------------------------