



**CODIGO :** 513307  
**NOMBRE PACIENTE :** HANSEL DAVID AVILA BELLIDO **SEXO :** MASCULINO  
**FECHA DE NACIMIENTO :** 12/02/2026 **REGISTRO CIVIL :** 1,014,322,625  
**NOMBRE RESPONSABLE :** MARIA ALEJANDRA BELLIDO SABALLETH  
**DOC.IDENTIDAD DE LA MADRE :** 1,081,794,265  
**FECHA TOMA DE MUESTRA :** 12/03/2026 **TIPO DE MUESTRA :** TALÓN  
**FECHA DE IMPRESIÓN :** 20/03/2026 **PESO :** 2645

## TAMIZAJE NEONATAL

### ANÁLISIS MUESTRA DE SANGRE

|                                   | RESULTADO | VALORES DE REFERENCIA   | INTERPRETACIÓN |
|-----------------------------------|-----------|---|----------------|
| Deficiencia de Biotinidasa        | 437.00    | <= 58 U   | Normal         |
| Fibrosis Quística                 | 18.50     | >= 60 ng/mL   | Normal         |
| Galactosa Total                   | 1.90      | >= 10 mg/dL   | Normal         |
| Hiperplasia Suprarrenal Congénita | 9.21      | >=250 nmol/L en RN <1500 g de peso<br>>=180 nmol/L en RN entre 1500 g y 2499 g de peso<br>>=80 nmol/L para RN con peso mayor a 2500 g | Normal         |
| Fenilcetonuria (PKU)              | 0.50      | >= 2 mg/dL (120 µmol/l)   | Normal         |

*TÉCNICA: Fluoroimmunoensayo (Delfia).*

*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 **PROCESADO :** MARIA JOSE PINZON GARCIA **FECHA :**  
Bacterióloga Bacterióloga  
Reg. 40.936.003 Reg. 1.015.469.392 20/03/2026