

**PRUEBAS REALIZADAS POR LA SECCIÓN DE MICOBACTERIOLOGÍA, POR MES, SEGÚN TÉCNICA: AÑO 2021**

Técnica	Pruebas realizadas												
	Total	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
<b>TOTAL</b>	<b>468</b>	<b>250</b>	<b>218</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Diagnósticos por Técnicas moleculares (PCR en T Real)	4	4	0										
Diagnósticos por Técnicas moleculares (Xpert MTB/RIF)	17	5	12										
Cultivos por el Método Convencional (L. Jensen)	169	93	76										
Tipificación de micobacterias por el método de Molecular (Geno Type CM)	1	1	0										
Tipificación de micobacterias Pruebas rápidas (Inmunocromatografía)	35	21	14										
Prueba de sencibilidad por el método de las proporciones	0	0	0										
Prueba de sencibilidad por el método Fluorométrico MGIT 320	2	0	2										
Prueba de la sensibilidad Primera Línea por el Método Molecular de (GenoType MTBDRplus)	54	21	33										
Micobacterium tuberculosis- Prueba de la sensibilidad Segunda Línea por el Método de Molecular(MTBDRsl)	0	0	0										
Pruebas de PZA	2	0	2										
Tinción por BAAR por el método de Ziehl-Neelsen.	178	99	79										
Frotis por bacilo de Hansen (Lepra)	6	6	0										
Evaluación externa del desempeño de la red- Métodos de proporciones	0	0	0										
Evaluación externa del desempeño de la red- Metodo Fluorometrico MGIT 320	0	0	0										
Evaluación externa del desempeño de la red- Metodo Molecular(GenoType MTBDRplus)	0	0	0										
Evaluación externa del desempeño de la red- Metodo Molecular(GenoType MTBDRsl)	0	0	0										

(1) Datos reportados hasta el mes actual

Fuente: Sección de Micobacteriología