

# SERVICIOS ANALITICOS

## ANALISIS CLINICOS

NATURALEZA DEL ANALISIS	TOTAL DE SERVICIOS
<b>Análisis de sangre:</b>	
Morfológicos .....	9.111
Físico-bioquímicos .....	6.910
Inmuno-bacteriológicos .....	549
<b>TOTAL</b> .....	<b>16.571</b>
<b>Análisis de orina:</b>	
Morfológicos .....	1.098
Físico-químicos .....	9.845
Biológicos y bacteriológicos .....	229
<b>TOTAL</b> .....	<b>11.172</b>
<b>Parasitología</b> .....	<b>28</b>
<b>Bacteriología</b> .....	<b>&gt;</b>
<b>Otras determinaciones:</b>	
Cálculos urinarios .....	>
Galli-Mainini .....	>
Antibiograma .....	>
Líquido cefalorraquídeo .....	>
Autovacunas .....	>
<b>TOTAL</b> .....	<b>&gt;</b>
<b>TOTAL DE ANÁLISIS</b> .....	<b>27.771</b>
<b>Año 1974</b> .....	<b>32.345</b>
<b>Extracciones:</b>	
En consultas .....	1.989
En domicilios .....	178
<b>TOTAL EXTRACCIONES</b> .....	<b>2.167</b>
<b>Año 1974</b> .....	<b>2.756</b>

Cuadro 129

## PREPARACION DE MEDIOS DE CULTIVO

NATURALEZA DE LOS MEDIOS PREPARADOS	CANTIDAD	NATURALEZA DE LOS MEDIOS PREPARADOS	CANTIDAD
Caldo Wilson-Blair (estreptococos) .....	46.000 c. c.	<i>Suma anterior</i> .....	335.000 c. c.
Caldo nutritivo .....	68.000 —	Agar tapón .....	40.000 —
Caldo lactosado .....	90.000 —	Agar Wilson-Blair (anaerobios) .....	61.000 —
Agua peptona indol .....	2.000 —	Agar Endo .....	41.000 —
Leche .....	> —	Gelatina nutritiva .....	> —
Suero fisiológico .....	54.000 —	Otros medios especiales .....	> —
Suero de sangre .....	> —	<b>TOTAL</b> .....	<b>477.000 c. c.</b>
Suero de leche .....	> —	<b>Año 1974</b> .....	<b>458.000 c. c.</b>
Bilis .....	> —		
Agar nutritivo .....	75.000 —		
<i>Suma y sigue</i> .....	<b>335.000 c. c.</b>		

Cuadro 130

## ANALISIS DE AGUAS

NATURALEZA DEL ANALISIS	SERVICIOS ESPECIALES			AGUAS DEL CONSUMO PUBLICO			TOTAL DE SERVICIOS
	Número de servicios	CALIFICACION		Número de servicios	CALIFICACION		
		Potables	Impotables		Potables	Impotables	
Análisis químico .....	220	128	92	801	516	285	1.021
Análisis bacteriológico .....	410	286	124	800	790	10	1.210
<b>TOTALES</b> .....	<b>630</b>	<b>414</b>	<b>216</b>	<b>1.601</b>	<b>1.306</b>	<b>295</b>	<b>2.231</b>
<b>Año 1974</b> .....	<b>637</b>	<b>419</b>	<b>218</b>	<b>1.313</b>	<b>1.309</b>	<b>4</b>	<b>1.950</b>

Cuadro 131