



## APROXIMACIÓN A LA EPIDEMIOLOGÍA DE LA TUBERCULOSIS: NOTIFICACIÓN DE CASOS EN UN MUNICIPIO DEL CONURBANO BOANERENSE.

**Autores:** Baldearena M, Morúa SA, Beveraggi P, Manco AM , Rossi ML.  
**Secretaria de Salud – Municipalidad de Quilmes**

### Introducción

La tuberculosis (TBC) sigue siendo una prioridad en muchos de los países en desarrollo. Su vigilancia y control requiere el esfuerzo conjunto de todo el personal sanitario.

### Objetivo

Describir la información del módulo integrado al Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud de la cohorte de TBC 2014.

### Metodología

**Diseño** descriptivo transversal. **Población** residente con diagnóstico de TBC. **Variables:** sexo, grupo etario, localización, motivo de consulta, modalidad de tratamiento, comorbilidades y factores de riesgo social, efectores de atención según niveles asistenciales.

### Resultados

241 casos notificados (204 nuevos).	<b>INDICADORES EPIDEMIOLÓGICOS</b>	<b>%</b>
<b>Tasa de Prevalencia de notificación</b> 41,34/100.000hab.	TASA DE ÉXITO	40,9
<b>Tasa de Incidencia de notificación</b> 34,99/100.000hab.	TASA DE ABANDONO	37,4
	TASA DE LETALIDAD	2,6
	TASA DE FRACASO	1,7
	TASA DE TRASLADO	6,9

El 86,3% tenía entre 15 y 64 años (población económicamente activa), razón varones/mujeres=1,5.

El 84,2% presentó localización pulmonar; el motivo de consulta predominante (94,6%) fue la sintomatología respiratoria.

El 82,6% realizó tratamiento autoadministrado y un 14,9% estrictamente supervisado y/o mixto.

Se solicitó serología para HIV en el 29,1%.

Se informó sobre comorbilidades en el 44,0% (predominio del abuso de alcohol, drogas y tabaquismo).

Se informó sobre factores de riesgo social en el 30% (desocupación y Necesidades Básicas Insatisfechas las más enumeradas).

La mayoría de los pacientes se asistieron en efectores del segundo y tercer nivel de atención.

### Conclusiones

Los datos son alarmantes. Debe insistirse con la importancia de la notificación oportuna, en la calidad de la información y estimular la detección y seguimiento en efectores del primer nivel de atención.