

**Tabla 1:** Definiciones de las variables espirométricas

<b>Capacidad vital (VC)</b>	Volumen máximo espirado tras una inspiración máxima.
<b>Capacidad vital forzada (FVC)</b>	Volumen máximo espirado en el menor tiempo posible tras una inspiración máxima.
<b>Volumen corriente (VT)</b>	Volumen inspirado o espirado en una respiración basal.
<b>Capacidad pulmonar total (TLC)</b>	Volumen contenido en los pulmones después de una inspiración forzada.
<b>Volumen residual (RV)</b>	Volumen contenido en los pulmones después de una espiración forzada.
<b>Volumen de reserva inspiratoria (IRV)</b>	Volumen máximo que puede ser inspirado a partir de una inspiración normal.
<b>Volumen de reserva espiratoria (ERV)</b>	Volumen máximo que puede ser espirado a partir de una espiración normal.
<b>Capacidad residual funcional (FRC)</b>	Volumen contenido en los pulmones a partir de una espiración normal. Equivale a la suma del volumen residual (VR) y del volumen de reserva espiratorio (ERV).
<b>Volumen espiratorio forzado en el primer segundo (FEV<sub>1</sub>)</b>	Volumen máximo espirado durante el primer segundo después de su comienzo, en el curso de una espiración forzada iniciada a capacidad pulmonar total.
<b>Ápice de flujo espiratorio (PEF)</b>	Pico máximo de flujo obtenido en el curso de una capacidad vital forzada.
<b>Máximo flujo espiratorio al 25% (FEF<sub>25</sub>)</b>	Flujo alcanzado cuando se lleva espirado un 25% de la capacidad vital forzada.
<b>Máximo flujo espiratorio al 50% (FEF<sub>50</sub>)</b>	Flujo alcanzado cuando se lleva espirado un 50% de la capacidad vital forzada.
<b>Máximo flujo espiratorio al 75% (FEF<sub>75</sub>)</b>	Flujo alcanzado cuando se lleva espirado un 75% de la capacidad vital forzada.
<b>Flujo espiratorio forzado 25 a 75% (FEF<sub>25-75</sub>)</b>	Flujo medio alcanzado en el tramo de la curva comprendido entre el 25 y el 75% de la capacidad vital forzada.
<b>Flujo espiratorio forzado 75 a 85% (FEF<sub>75-85</sub>)</b>	Flujo medio alcanzado en el tramo de la curva comprendido entre el 75 y el 85% de la capacidad vital forzada.
<b>Volumen espiratorio forzado en los primeros 0,5 segundos (FEV<sub>0,5</sub>)</b>	Volumen máximo espirado durante los primeros 0,5 segundos después de su comienzo, en el curso de una espiración forzada iniciada a capacidad pulmonar total.
<b>Volumen espiratorio forzado en los primeros 0,75 segundos (FEV<sub>0,75</sub>)</b>	Volumen máximo espirado durante los primeros 0,75 segundos después de su comienzo, en el curso de una espiración forzada iniciada a capacidad pulmonar total.
<b>Volumen espiratorio forzado en un tiempo determinado, en segundos (FEV<sub>t</sub>)</b>	Volumen máximo espirado durante un tiempo (en segundos) en el curso de una espiración forzada iniciada a capacidad pulmonar total.

