

	Fibrilación(+)	Fibrilación (-)	
Criterios (+)	300 <sub>VP</sub>	700 <sub>FP</sub>	1000
Criterios (-)	50 <sub>FN</sub>	300 <sub>VN</sub>	350
	350	1000	1350

**OR** = (VP/FP) / (FN/VN) o (A/B) / (C/D)      (300 x 300) / (50 x 700) = 2.5

**Probabilidad** = (OR/OR+1)      2.5/3.5 = .71

Tabla 8-3. Puntos a evaluar en estudios de riesgo	
<b>Estudios de cohortes</b>	
• ¿Se definió la cohorte adecuadamente (punto de entrada en el estudio, comprobación de ausencia de enfermedad)?	
• ¿Fue la evaluación de la exposición al factor adecuada?	
• ¿Fue la medición de los resultados (enfermedad) similar en los expuestos y en los no expuestos?	
• ¿Fue el seguimiento de todos los pacientes completo?	
• ¿Qué tan comparables son los grupos de expuestos y no expuestos?	
<b>Estudios de casos y controles</b>	
• ¿Fueron los casos definidos adecuadamente?	
• ¿Fueron los casos incidentes o prevalentes?	
• ¿Fueron los controles seleccionados de la misma población/cohorte que los casos?	
• ¿Fue la medición de la exposición al factor de riesgo similar en los casos y en los controles?	
• ¿Qué tan comparables son los casos y los controles con la excepción de la exposición al factor de riesgo?	
• ¿Fueron los métodos para controlar los sesgos de selección e información adecuados?	

- No
- Incidentes
- Si
- Si
- Son muy comparables
- No