

Característica operativa de una prueba diagnóstica que mide la capacidad de una prueba de descartar la presencia de una enfermedad (o dolencia) cuando realmente no está presente. La especificidad es el porcentaje de pacientes sin la enfermedad que dieron negativo en la prueba, expresada de la manera siguiente: $\text{negativos verdaderos} \div (\text{negativos verdaderos} + \text{positivos falsos})$. (Véase también [exactitud](#), [curva ROC de la característica operativa del receptor](#) y [sensibilidad](#)).