



## TEST EFECTIVO: ANÁLISIS DISCRIMINATIVO

Título	<b>Análisis discriminativo.</b>
Objetivo	Determinar si la modificación de un ingrediente induce una diferencia detectable entre productos mediante ensayos analíticos, permitiendo determinar las propiedades sensoriales de los productos.
Planificación	Duración: 1-5 días. Inicio: 1-2 semanas tras recibir las muestras. Informe: 2 semanas tras finalizar el estudio.
Metodología	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comparación por parejas</li><li>• Test dúo-trío</li><li>• est dos de cinco</li><li>• Test igual/diferente (Test simple de diferencia)</li><li>• Test "A" – no "A"</li><li>• Test triangular</li><li>• Test de diferencia/control</li><li>• Test secuencial</li></ul>
Procedimiento	Utilización de un panel de 10-15 jueces seleccionados para evaluar pequeñas diferencias entre 2 o más muestras. En estudios similares puede también realizarse el test triangular o de comparación por parejas, cuando la proporción de discriminativos en la población debe ser estimada.