

TEAS 2024

Taller de Estadística para el Análisis Sensorial

CIMAT Guanajuato / Noviembre 7 – 9, 2024

PROGRAMA

Jueves 7	
8:30 – 9:15	Registro
9:15 – 9:20	Inauguración
9:20 – 10:10	Introducción de la estadística para el análisis sensorial.
10:20 – 10:50	EyetrackingR: Una librería de R para analizar datos de seguimiento ocular.
11:00 – 12:20	Curso: Evaluación sensorial y calibración de Panel.
12:30	Receso
13:00 – 13:50	Conferencia: Caso de aplicación Grupo Bimbo
14:00	Comida
15:30 – 16:50	Curso: Determinación de vida de anaquel y análisis de supervivencia.
17:00 – 18:20	Curso: Diseño experimental en análisis sensorial.

Viernes 8	
9:30 – 10:50	Neurotecnologías aplicadas al análisis sensorial: Caso snacks saludables.
11:00 – 12:20	Curso: Evaluación sensorial y calibración de Panel.
12:30	Receso
13:00 – 13:50	Curso: Clustering de consumidores y análisis de preferencia.
14:00	Comida
15:30 – 16:50	Curso: Determinación de vida de anaquel y análisis de supervivencia.
17:00 – 18:20	Curso: Diseño experimental en análisis sensorial.

Sábado 9	
9:30 – 10:50	Curso: Evaluación sensorial y calibración de Panel
11:00 – 12:00	Pruebas estadísticas sensoriales.
12:00 – 12:50	Estrategia de análisis sensorial en estudio de caso.
13:00 – 13:50	Conferencia: Aplicación clustering de consumidores y análisis de
14:00	Comida