

14 vo.

Seminario TAE

Tecnología de los Alimentos Enlatados

ALIMENTACIÓN SUSTENTABLE

LUNES 2 DE OCTUBRE, 2023

INAUGURACIÓN

8:00hrs.

8:30hrs.

Lic. Arturo Cobián **CANAFEM**

La sustentabilidad en el sector de envases metálicos.

9:30hrs.

Ing. Carlos Bernal **Grupo Zapata**

Innovación tecnológica en la fabricación de envases de hojalata.

10:30hrs.

Ing. Carlos Morales **Crown Envases**

Sustentabilidad en la fabricación de envases de aluminio.

11:30hrs.

Federico Barney **Director General - Qué Lata!**

Emprendiendo dentro del ámbito Industrial.

12:30hrs.

Dra. Yazmín Hernández **Conservas La Costeña**
Ing. José Ruíz **Cadena de Valor LATAM - Norte - Ernst & Young**

Ventajas sustentables de la industria alimentaria para mitigar la crisis que viene.

13:30hrs.

Ing. Alberto Álvarez **Envases Universales**

Conclusiones, mitos y realidades en la economía circular de los envases metálicos



ITESO
Universidad Jesuita
de Guadalajara

AUDITORIO: PEDRO ARRUPE S.J.

INFORMES Y REGISTRO:

www.canafem.org.mx
operaciones@canafem.org.mx

Dirigido a:
Estudiantes universitarios
Químicos en alimentos,
ingenierías en alimentos,
medicina nutricional
y mercadólogos.