
Curso Teórico de Re-utilización de Levaduras

Responsable: Diego Libkind, Inv. CONICET, IPATEC (CONICET-UNComahue), Bariloche, Argentina.

Objetivo:

El mismo está dirigido a productores, profesionales, entusiastas y técnicos del sector, teniendo como objetivo transmitir conocimiento teóricos que permitan la re-utilización en fábrica de las levaduras cerveceras, propiciando así, una mejora en la calidad, productividad, rentabilidad y diferenciación productiva. Se recomienda asistir previamente al curso de Manejo de Levaduras Cerveceras.

TEORIA MANEJO DE LEVADURAS

- Re-utilización de levaduras: una práctica milenaria. ¿Por qué no?
- Beneficios de la re-utilización: casos reales
- Tips básicos y específicos.
- Oxígeno para mi levadura.
- Experiencia del proyecto PROCAL (Min. Producción) con Cerveceros Barilochenses.
- Laboratorio cervecero: que necesito para re-utilizar

Costo: \$800.-

Incluye: certificado de asistencia electrónico. Acceso exclusivo a foro del IPATEC de intercambio de experiencias de re-utilización de levaduras cerveceras de Facebook.
