

JORNADAS TÉCNICAS

EN

CERVEZA ARTESANA

- I. Control de la levadura de cultivo y propagación**
- II. Contaminantes microbiológicos**
- III. Herramientas de control en la producción**
- IV. Herramientas de higienización**

JORNADA TECNICA CONTROL DE LA LEVADURA DE CULTIVO Y PROPAGACION EN CERVEZA ARTESANA

PROGRAMA JORNADA

Teoría

- Levadura de cultivo: Características, condiciones óptimas de crecimiento
- Técnicas de propagación y dosis de siembra
- Parámetros de control de la levadura de cultivo

Prácticas

- Observación y técnicas de recuento de la levadura

Fecha

- 17 de Junio de 2019.

JORNADA TECNICA CONTAMINANTES MICROBIOLÓGICOS EN CERVEZA ARTESANA

PROGRAMA JORNADA

Teoría

- Principales microorganismos alterantes y su influencia en la cerveza
- Puntos de control en la instalación
- Programas de higiene y monitorización

Prácticas

- Detección de contaminantes en cerveza artesana

Fecha

- 24 de Junio de 2019

JORNADA TECNICA HERRAMIENTAS DE CONTROL EN PRODUCCION DE CERVEZA ARTESANA

PROGRAMA JORNADA

Teoría

- Parámetros de control para la optimización del rendimiento de las materias primas
- Parámetros de control en la producción
- Hojas de registros y diagramas de control

Prácticas

- Parámetros de control en cerveza artesana

Fecha

- 01 de Julio de 2019

JORNADA TECNICA HERRAMIENTAS DE HIGIENIZACION EN CERVEZA ARTESANA

PROGRAMA JORNADA

Teoría

- Parámetros de control para la optimización del rendimiento de las materias primas
- Controles de proceso
- Hojas de registros y diagramas de control

Prácticas

- Parámetros de control en cerveza artesana

Fecha

- 8 de Julio de 2019

CONDICIONES GENERALES:

- Lugar de realización : Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (UPM) C/José Gutiérrez Abascal,2 28006 Madrid (Estación de metro Gregorio Marañón o Nuevos Ministerios).
- Las jornadas técnicas se desarrollaran individualmente con una duración de 6 horas presenciales y posibilidad de consultas de dudas durante una semana siguiente a la fecha de celebración del curso
- El horario presencial de 11.00 a 14.00h y de 15.00 a 18.00h
- Se incluirá documentación escrita.
- Cada jornada se realizará con un mínimo de 6 y un máximo de 10 participantes. En caso de no alcanzarse el nº mínimo se informará a los inscritos de la suspensión del curso y se devolverá el importe de la inscripción no asumiéndose ningún otro coste adicional. Si el número de participantes es mayor, se procederá a la realización de una segunda convocatoria.

PROFESORAS:

- Marta García, Licenciada en Veterinaria.
- Elena Roche. Doctora en Biología.

COSTE:

El coste establecido para cada jornada técnica es de 200 euros (IVA no incluido) para no asociados a AECAI y de 125 euros (IVA no incluido) para miembros de AECAI.

Abono íntegro mediante transferencia a la c/c ES77 2105 5040 9534 0003 3770, indicando el nombre del participante en el abono.