

# Elaboración de vinos, otras bebidas alcohólicas, aguas, cafés e infusiones v1

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

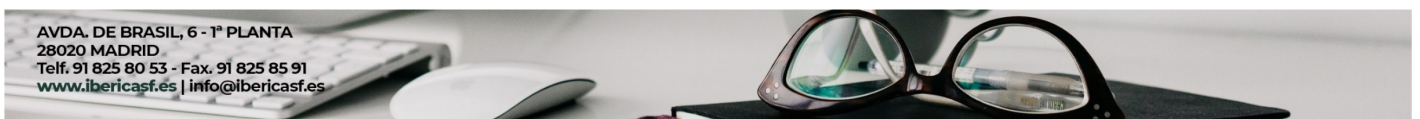
Objetivos:

- Solicitar a los proveedores los vinos, las cervezas, las sidras y las bebidas espirituosas seleccionadas para la cata de acuerdo con las necesidades gastronómicas y de clientela del establecimiento.
- Preparar para la cata las muestras de vino y otras bebidas alcohólicas remitidas por los proveedores y otras que han llevado a la empresa sus distribuidores.
- Identificar y aplicar la metodología de la cata de vinos y otras bebidas alcohólicas para obtener resultados fiables de la cata.
- Reconocer y registrar las características organolépticas de los vinos y otras bebidas alcohólicas nacionales y extranjeras de acuerdo con la metodología de la cata.
- Describir, clasificar y evaluar vinos y otras bebidas alcohólicas, valorando su adecuación a posibles objetivos comerciales y gastronómicos.

Contenidos:

Unidad didáctica 1. Viticultura básica para hostelería.

- 1.1 La vid.
  - 1.1.1 La familia de las Vitáceas.
  - 1.1.2 Morfología, ciclo vegetativo de la vid y maduración de la baya.
  - 1.1.3 Principales viníferas españolas y extranjeras.
- 1.2 Principales prácticas culturales.
  - 1.2.1 Multiplicación de la vid.
  - 1.2.2 Sistemas de conducción y poda.
  - 1.2.3 Mantenimiento del suelo.
  - 1.2.4 Tratamientos de tipo sanitario.



- 1.2.5 Aportación hídrica, de nutrientes, minerales, etc.
- 1.2.6 Determinación del momento idóneo de la vendimia.
- 1.3 Geografía y vino. El vino y los factores del medio físico.
  - 1.3.1 Clima: latitud, insolación, temperaturas, precipitaciones, vientos y otros meteoros.
  - 1.3.2 Suelo: estructura, textura, principales componentes y otros elementos.
  - 1.3.3 Configuración del terreno: laderas, fondos de valle, orientación y otros elementos.
- 1.4 Concepto de mención geográfica.
  - 1.4.1 Antecedentes históricos y normativa europea vigente.

## Unidad didáctica 2. Vinificaciones básicas para hostelería.

- 2.1 De mosto a vino: Microbiología enológica.
  - 2.1.1 La fermentación alcohólica. Las levaduras. Las bacterias.
- 2.2 Elaboración de vinos blancos.
  - 2.2.1 En acero inox u otras cubas de fermentación.
  - 2.2.2 Los blancos y la madera. La fermentación en barrica.
- 2.3 Elaboración de vinos rosados.
  - 2.3.1 Toma de color del mosto: por sangrado o vinos grises.
  - 2.3.2 Esquema básico similar al del vino blanco.
  - 2.3.3 Diferencias entre rosados y claretes.
- 2.4 Elaboración de vinos tintos jóvenes.
  - 2.4.1 Tradicionales con despalillado.
  - 2.4.2 Por maceración carbónica.
- 2.5 Elaboración de tintos de guarda.
  - 2.5.1 Concepto de tinto de guarda.
  - 2.5.2 La madera y el vino.
  - 2.5.3 Proceso de envejecimiento en madera y botella.

## Unidad didáctica 3. Vinificaciones especiales para hostelería.

- 3.1 Elaboración de vinos espumosos.
  - 3.1.1 Cava y del Champagne.
  - 3.1.2 Otros vinos espumosos españoles y extranjeros acogidos a mención geográfica.
- 3.2 Concepto de vinos de licor.
- 3.3 Elaboración de vinos de licor.
  - 3.3.1 Vinos de licor con mención tradicional.
  - 3.3.2 Otros vinos de licor.



La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



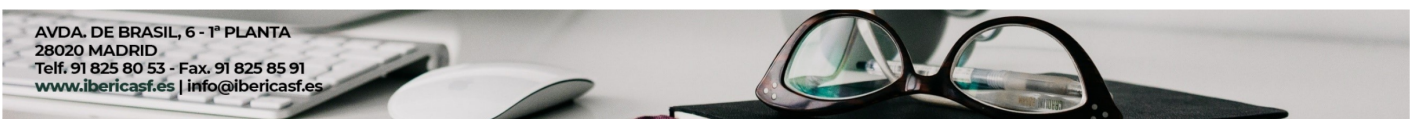
- 3.4 Concepto de vinos naturalmente dulce.
- 3.5 Elaboración de vinos naturalmente dulces.
  - 3.5.1 Pasificación de la uva en la planta.
    - 3.5.1.1 Vinos de podredumbre noble.
    - 3.5.1.2 Vinos de vendimia tardía.
    - 3.5.1.3 Vinos de hielo y otros vinos naturalmente dulces.
  - 3.5.2 Pasificación de la uva fuera de la planta.
    - 3.5.2.1 En recintos cerrados.
    - 3.5.2.2 Por asoleo.

#### Unidad didáctica 4. Proceso de elaboración de la cerveza y de la sidra.

- 4.1 La cerveza.
  - 4.1.1 Principales materias primas.
  - 4.1.2 Microbiología de la cerveza.
    - 4.1.2.1 Levaduras y bacterias.
  - 4.1.3 Proceso de elaboración de la cerveza.
    - 4.1.3.1 Cervezas de fermentación alta.
    - 4.1.3.2 Cervezas de fermentación baja.
    - 4.1.3.3 Cervezas de fermentación espontánea.
  - 4.1.4 Las familias de cervezas según proceso de fermentación.
- 4.2 La sidra.
  - 4.2.1 Materia prima de la sidra.
  - 4.2.2 Proceso de elaboración de la sidra.
  - 4.2.3 Elaboración de la Sidra asturiana.
- 4.3 La perada
  - 4.3.1 Proceso de elaboración de la Perada.

#### Unidad didáctica 5. Elaboración de las bebidas espirituosas.

- 5.1 Principios de la destilación. Alquitara, alambique y columnas de alto grado.
- 5.2 Normativa vigente de las bebidas espirituosas en cuanto al proceso de elaboración.
- 5.3 Elaboración de bebidas espirituosas procedentes del vino y subproductos y otras frutas.
  - 5.3.1 Aguardientes de vino, Brandies, Orujos, Aguardiente de sidra o de perada, otros Aguardientes de frutas.
- 5.4 Elaboración de bebidas procedentes de cereales y de otras materias primas de origen agrícola.
  - 5.4.1 Los Whiskies de malta, blended y otros aguardientes de cereales.



- 5.4.2 El ron agrícola, el ron, la ginebra o gin, el tequila, el vodka y otras bebidas espirituosas.
- 5.5 Elaboración de bebidas anisadas y pacharanes.
- 5.6 Elaboración de licores y cremas.
- 5.7 Elaboración de otras bebidas espirituosas españolas con mención geográfica.

#### Unidad didáctica 6. Elaboración del café.

- 6.1 Especies botánicas de cafetos y ecosistemas favorables.
- 6.2 Procesos de elaboración del café verde.
  - 6.2.1 Sistemas de recolección.
  - 6.2.2 Obtención de las semillas.
- 6.3 El tueste del café verde.
  - 6.3.1 Grado de tueste.
  - 6.3.2 El café torrefacto.
- 6.4 Elaboración de otros cafés.
  - 6.4.1 Descafeinados, solubilizados, liofilizados y otros.
- 6.5 La preparación de la taza de café.
  - 6.5.1 El agua para elaborar la taza.
  - 6.5.2 Sistemas de preparación, extracción y concentración.
  - 6.5.3 Molienda, agua, temperatura, dosis, etc.
  - 6.5.4 Las cafeteras.

#### Unidad didáctica 7. Obtención de las aguas envasadas, té y otras infusiones.

- 7.1 Obtención del agua mineral envasada.
  - 7.1.1 Proceso de captación o preparación de las aguas envasadas.
  - 7.1.2 El agua envasada en el restaurante.
- 7.2 Elaboración del té
  - 7.2.1 Especies botánicas y ecosistemas favorables para la obtención del té.
  - 7.2.2 Procesos de recolección y preparación, de las hojas de té.
  - 7.2.3 La elaboración de los otros té.
    - 7.2.3.1 Té aromatizados, descafeinados y solubles.
- 7.3 Obtención y elaboración de otras infusiones.
  - 7.3.1 Principales materias primas para la preparación de las infusiones más habituales.
  - 7.3.2 Procesos de recolección, clasificación y preparación para su venta.
- 7.4 La preparación de la taza de té y de otras infusiones.
  - 7.4.1 El agua para elaborar la taza.

La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



#### 7.4.2 Las teteras y otros sistemas de preparación.