



Jornada técnica sobre tecnología de filtración

Fecha : Jueves 14 de marzo de 2013

Hora : 18,00-20,00 h

Lugar : Salón de actos Complejo Científico Tecnológico
Madre de Dios, 51. 26006 Logroño

Ponente : D. Héctor Diez García
Sefiltra. Grupo 3M

Programa

Proceso general en bodega

- Técnicas separativas:
 - Físico químicas: Encolados o clarificaciones
 - Físicas: Decantación, Filtración, Filtración tangencial, Centrifugación, Electrodiálisis, Ósmosis Inversa, Columna de conos rotatorios
- Fundamentos de la filtración
- Filtración por tierras
- Clarificación con cartuchos y placas filtrantes
- Filtración amicrobica: Estabilización microbiológica por membrana
- Filtración tangencial
- Nuevas técnicas de filtración
- Efecto de la filtración sobre los vinos
- Test de Integridad
- Productos desinfectantes

