

PROBLEMÁTICA EN LAS ANÁLISIS EN AGUAS DE CONSUMO Y EN LAS DESTINADAS A USO AGRÍCOLA. LEGISLACIÓN, UNA VISIÓN DE LAS ANALÍTICAS QUE REGULAN EL CONTROL

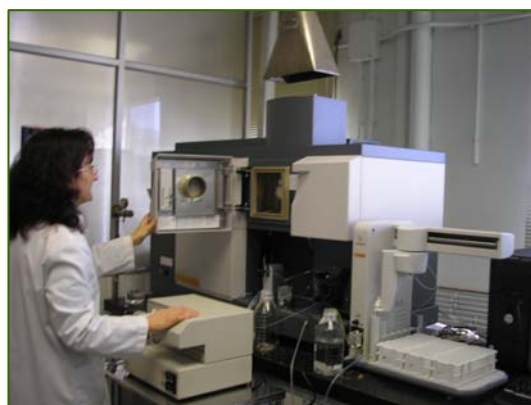
Jornada técnica

BARCELONA, jueves 6 de marzo de 2008

PRESENTACIÓN

En esta jornada se presentará una visión práctica de lo que suponen las analíticas a nivel de los Laboratorios públicos y privados que hacen control de una materia tan importante y valiosa como es el agua.

Esta mencionada visión se dará desde el doble punto de vista de aguas de consumo (suministro urbano fundamentalmente) y desde la perspectiva de uso agrícola (riego, etc.).



PROGRAMA

Bienvenida y presentación de la Jornada Sr. Josep Manuel Grases Jefe del Área de Programación Técnica y Analítica del DAR.	11.00h
Análítica de aguas de consumo, problemática actual. Legislación Sra. Helena Orench Técnica Superior Responsable de Análisis Medioambiental del Laboratorio de la Agencia de Salud Pública de Barcelona (ASPB).	11.10h
Análítica y problemática actualizada en el tema del control y regulación de las aguas destinadas a uso agrícola Dr. Miquel Aran Director del Laboratorio Applus+ Agroambiental de Sidamón (Lleida).	12.00h
Clausura de la Jornada	13.00h

LUGAR DE REALIZACIÓN

**Sala de Actos de los SSTT del DAR
a Barcelona**

Avda. Meridiana, 38 - Barcelona

Párquings próximos: · Plaza de las Sarts junto al Auditorio,
· Padilla/Av. Meridiana las Arts y
· Tanatorio Sancho de Ávila/Pamplona.

ORGANITZACIÓ.,



Generalitat de Catalunya
**Departament d'Agricultura,
Alimentació i Acció Rural**

Direcció General d'Alimentació, Qualitat i
Indústries Agroalimentàries
Àrea de Programació Tècnica i Analítica

*NOTA: La Jornada es abierta, no se deberá reservar plaza y no hay documentación de las ponencias
Se ruega puntualidad.*



Generalitat de Catalunya
**Departament d'Agricultura,
Alimentació i Acció Rural**

PLA ANUAL
de transferència tecnològica

1123/2,0