

Las actividades de TransDMA han sido realizadas con financiación de la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidad de la Junta de Andalucía con cargo al Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020, dentro del Objetivo Específico OE1.2.2. Transferencia de conocimiento y cooperación entre empresas y centros de investigación



Adaptación de la Directiva Marco del Agua a la realidad andaluza

El Estuario del Guadalquivir como modelo de gestión integrada



TransDMA

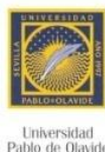
2º Taller de la Mesa
Depuración y Conservación ambiental

18 de Febrero 2021, de 16:00 a 18:00



cambio** - CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD Y CAMBIO GLOBAL**

Las actividades de TransDMA han sido realizadas con financiación de la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidad de la Junta de Andalucía con cargo al Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020, dentro del Objetivo Específico OE1.2.2. Transferencia de conocimiento y cooperación entre empresas y centros de investigación



TransDMA – Procesos participativos

TransDMA es un **Proyecto Singular de Actuaciones de Transferencia**, promovido por la Consejería de Economía, Conocimiento, Empresas y Universidad y cofinanciado por el programa operativo FEDER en Andalucía para el periodo 2014-2020.

El propósito del proceso participativo de TransDMA es aplicar el potencial de colaboración para lograr los objetivos marcados en el desarrollo del proyecto TransDMA y generar sinergias desde las competencias y conocimientos de los grupos de investigación del CEI Cambio y entidades agregadas al CEI CamBio.

La Mesa de Trabajo constituye la principal herramienta para avanzar en el objetivo de definir un modelo de gestión integrada para el Estuario del Guadalquivir. La participación de los expertos está enmarcada en una agenda de Talleres diseñados para fomentar la relación de grupo y el proceso iterativo con el intercambio de experiencias.

Programa de trabajo

15:45 - 16:00	Acreditación 2º Taller de la MESA – DEPURACIÓN Y CONSERVACIÓN AMBIENTAL	
16:00 - 16:05	Bienvenida	Antonia Jiménez Rodríguez – IP
16:05 - 16:10	Sesión inaugural – Procesos participativos – Roles y FORUM	Alain – Coordinación TransDMA
16:10 - 16:35	Fundamentos y tecnologías para la eliminación de nutrientes en EDAR	Luis Larrea Urcola - CEIT / TECNUN
16:35 - 16:50	Eliminación de nutrientes en aguas residuales de pequeñas aglomeraciones urbanas mediante sistemas basados en la naturaleza	Juan José Salas Rodríguez – CENTA
16:50 - 17:05	Retención de Fósforo en lechos de flujo subsuperficial para su reutilización	Carlos de Juan Álvarez- FILTRALITE
17:05 - 17:20	EMASESA y la eliminación de nutrientes: situación actual y nuevos retos por abordar. Eficiencia y sostenibilidad	Enrique Baquerizo Rodríguez – EMASESA
17:20 - 17:55	Debates y Creación de comisiones.	Todos los participantes
17:55 - 18:00	Clausura	Antonia Jiménez Rodríguez – IP



camBio - CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD Y CAMBIO GLOBAL

Las actividades de TransDMA han sido realizadas con financiación de la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidad de la Junta de Andalucía con cargo al Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020, dentro del Objetivo Específico OE1.2.2. Transferencia de conocimiento y cooperación entre empresas y centros de investigación



El funcionamiento de una Mesa se apoya en el concepto de Comisión, Roles y Protocolo de actuación

Mesa Depuración y Conservación ambiental

1. Comisiones –

Cada comisión determinará:

- *Objetivos e indicadores*
- *Estrategia* para lograr los objetivos
- *Actuaciones* (proyectos investigación - transferencias)
- *Financiación* y escenarios financieros
- *Datos y referencias* (directrices, planes, proyectos, etc.)
- *Publicaciones* mediante palabras clave
- *Retos transversales*
 - o Relación con el Cambio climático,
 - o Potenciación Economía circular,
 - o Aplicación DMA,
 - o Participación,
 - o Monitorización y accesibilidad a los datos,
 - o Transición a la Gestión integrada

2. Roles

- *IP Mesa*: Se considera la referencia científica de la Mesa y el interlocutor cuando se trata de sugerencias a la Mesa. Para la Mesa 1, la IP está compartida por **CENTA** (socio estratégico de TransDMA) y el **CEI CamBio**.
- *Moderador Comisión*: Para articular las actividades de cada Comisión, se elige un moderador responsable del seguimiento de las tareas que se deciden. Hay un mes para cumplirlas hasta el siguiente taller.
- *Comité evaluador*: Este comité es responsable de elaborar el programa de cada taller y del seguimiento y evaluación de los resultados a medida que se alcanzan los objetivos.
- *Comité Publicaciones*: Mediante este comité, se elaboran artículos o publicaciones con los trabajos realizados anteriormente. Se persigue un artículo de divulgación científica para la transferencia de conocimientos.

3. Protocolo



camBIO - CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD Y CAMBIO GLOBAL

Las actividades de TransDMA han sido realizadas con financiación de la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidad de la Junta de Andalucía con cargo al Programa Operativo FEDER de Andalucía 2014-2020, dentro del Objetivo Específico OE1.2.2. Transferencia de conocimiento y cooperación entre empresas y centros de investigación



Universidad Pablo de Olavide



Universidad de Cádiz



UNIVERSIDAD DE CORDOBA



Universidad de Huelva



UNIVERSIDAD DE JAÉN

- **Cronograma:** 6 talleres han sido programados por cada Mesa. Se convoca una vez al mes durante un periodo de 6 meses. Para la Mesa 1, las fechas de los talleres son: **28/01, 18/20, 18/03, 22/04, 20/05, 17/06/2021.**
- **Videoconferencia:** Se trata de talleres online y la videoconferencia grabada será posteriormente disponible desde la página Web de TransDMA
- **Programas y Actas:** Para cada taller, se elabora antes un programa específico y después los resultados y decisiones son consignados en unas minutas.
- **Herramientas online:** El proceso participativo se apoya en 2 herramientas online para sostener los intercambios (Forum) y estructurar las publicaciones (Wiki para el estuario del Guadalquivir).

Más información en:

https://www.upo.es/ceicambio/?page_id=2755&lang=es

transferencia_ceicambio@upo.es



cambio - CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD Y CAMBIO GLOBAL