

CURS PRESENCIAL

Noves eines de comunicació i seguiment dels usuaris i del servei de recollida de residus



14 i 21 de febrer

Inscriu-te!



Les **Tecnologies de la Comunicació i Informació** (TIC) obren un nou món de possibilitats pel que fa a la interacció, comunicació i seguiment dels ciutadans, usuaris i gestors del servei de recollida de residus. En el context dels actuals objectius i mesures europees i catalanes de gestió de residus, són moltes les administracions i empreses que ja estan treballant per aprofitar aquestes eines i estratègies per **millorar i optimitzar la gestió de residus i la informació vinculada**.

En aquest curs de **12 hores**, organitzat per la Comissió de Residus del Col·legi d'Ambientòlegs de Catalunya, amb la col·laboració de l'Agència de Residus de la Generalitat de Catalunya i la Xarxa de Ciutats i Pobles cap a la Sostenibilitat de la Diputació de Barcelona, us mostrarem aquests tipus d'eines, així com experiències reals de la seva aplicació per **millorar la implicació ciutadana, els serveis i els nivells de recollida selectiva** als municipis.

Preus:

- | | |
|--|-------|
| 1. Persones en atur i estudiants | 45 € |
| 2. Administració pública, membres del COAMB (col·legiats o adherits), autònoms | 80 € |
| 3. Empreses | 150 € |

ADREÇAT A:

- Tècnics de l'administració pública amb responsabilitats en gestió ambiental.
- Tècnics i educadors per a les tasques d'implementació, seguiment i dinamització d'aquests sistemes.
 - Tècnics de consultories ambientals.
 - Responsables polítics d'àrees ambientals.

ORGANITZA:



COAMB
Col·legi d'Ambientòlegs
de Catalunya

COL·LABOREN:



Generalitat de Catalunya
Departament de Territori
i Sostenibilitat



Agència de
Residus de
Catalunya



Xarxa
de Ciutats i Pobles cap a la
Sostenibilitat



Diputació
Barcelona

DIA 1 · 14 de febrer

9.30 -10 h. Introducció a les noves estratègies i eines per a la comunicació ambiental. *Pendent de confirmació.*

10 - 10.30 h. Les estratègies i objectius catalans de gestió de residus i la necessitat d'aplicar noves eines i models. *Francesc Giró (Agència de Residus de Catalunya).*

10.30 - 11 h. Aplicació de l'app "Civiwaste" i introducció de noves Àrees d'emergència amb identificació via targeta al Porta a Porta de Tiana. *Olga Llobet i Antoni Tubau (Ajuntament de Tiana).*

11 - 11.30 h. Pausa.

11.30 h - 12 h. Prova pilot de pagament per participació en contenidors amb identificació via telèfon mòbil a la Mancomunitat de l'Urgellet. *Representant de la Mancomunitat de l'Urgellet.*

12 - 12.30 h. Implantació del pagament per participació i l'ús d'una l'app pels usuaris al Porta a Porta de Vilablareix. *David Mascort (Ajuntament de Vilablareix).*

12.30 h-13 h. El pas de la identificació al Pagament per ús. *Francesc Canalias (Consell Comarcal de la Garrotxa).*

13 h - 13.30 h. Projecte "Reciclos" sobre lectura via webapp de codis de barres dels envasos lleugers dipositats en contenidors amb codis QR aplicat a Pla Estany, Granollers, Igualada i Sant Boi. *Ecoembes.*

13.30 - 14 h. Re-utilitza: espai de reutilització social d'objectes a Cornellà de Llobregat. *David Calabuig (Ajuntament de Cornellà de Llobregat).*

14 - 14.30 h. Aplicació de l'app "Ben Net!" per a la gestió d'incidències i informació sobre serveis als usuaris a l'Hospitalet de Llobregat. *Luís Fatàs (Ajuntament de l'Hospitalet de Llobregat).*

DIA 2 · 21 de febrer

9.30 - 10 h. Projecte H2020 "Waste4Think", ecosolucions basades en tecnologies de la comunicació i la informació. *Marta Vila (BCNecologia).*

10 - 10.30 h. Nova estratègia KAYT (Know as you throw) i ús de whatsapp per a la comunicació i seguiment dels usuaris. *Michele Giavini (Ars Ambiente Srl) (videoconferència).*

10.30 -11 h. Aplicació de l'app "CityPoints" a Cascais. *Joao Dinis (EMAC) (videoconferència).*

11 - 11.30 h. Pausa.

11.30 - 12 h. Plataforma de gestió de serveis IDWASTE. *Emma Valenzuela i Frederic Puig (Spora - ID WASTE).*

12 - 12.30 h. Plataforma de gestió de serveis MAWIS MOBA. *Climent Vilatersana (Moba).*

12.30 - 13 h. Plataforma de gestió de serveis INFO-GEO BOREAL-IT. *Javier Zayas (Boreal IT).*

13 - 13.30 h. Plataforma de control de serveis i pagament per execució i corresponsabilitat ciutadana. Cooperativa Aporta (Link&Lavola). *Montse Masanas (Lavola).*

13.30 - 14 h. Plataforma de gestió de contenidors amb tancament i de deixalleries ID&A. *Josep Carbonell.*

14 - 14.30 h. Plataforma de gestió de deixalleries WASTIP (inclou traçabilitat reutilització i PXR). *Àlícia Grima (ENTORNa3).*

Lloc de Realització

Recinte de l'Escola Industrial (Diputació de Barcelona).

C/ Comte d'Urgell, 187, Barcelona (Sala S7, edifici 25).

Veure mapa

Certificat

Els alumnes que assisteixin al 80 % de les hores lectives del curs obtindran un certificat d'assistència.