



10h00

#### **Presentació**

Ponent: **Isaac Peraire**, Director de l'Agència de Residus de Catalunya (ARC)

#### **Introducció**

10h15

#### **La recollida selectiva dels residus tèxtils i els olis de cuina usats com a fraccions de recollida obligatòria. Impacte ambiental i social**

Ponent: **Pilar Chiva**, Directora de l'Àrea d'economia Circular de l'Agència de Residus de Catalunya

### **Bloc 1: La recollida dels olis de cuina usats**

#### **Presentació de la Guia de la Recollida Selectiva d'Olis de cuina usats.**

10h30

Ponent: **Naiara Comas**, Departament de Foment de la Recollida Selectiva de l'Agència de Residus de Catalunya

#### **Experiència 1: Model de recollida selectiva d'oli de cuina usat amb contenidor a la via pública a la Conca de Barberà.**

10h50

Ponent: **Roger Porta**, Tècnic de Medi Ambient, Consell Comarcal de la Conca de Barberà

#### **Experiència 2: Recollida selectiva d'oli de cuina usat amb envàs estandarditzat a Barcelona.**

11h00

Ponent: **Joan Cañellas**, Tècnic del Departament de Gestió de Residus, Direcció de Serveis de Neteja i Gestió de Residus, Ajuntament de Barcelona

### **Bloc 2: La recollida dels residus tèxtils**

#### **Presentació de la Guia per a la contractació de la Recollida Selectiva de residus tèxtils.**

11h10

Ponent: **Nora San Sebastián**, Departament de Foment de la Recollida Selectiva de l'Agència de Residus de Catalunya

#### **Experiència 3: Recollida selectiva de residus tèxtils i licitació del servei de Barberà del Vallès**

11h40

Ponent: **Lorena López Puerto**, Cap de l'Àrea de Territori i Medi Ambient, Ajuntament de Barberà del Vallès

---

11h50

**Experiència 4: Recollida selectiva de residus tèxtils i contracte del servei de Barcelona.**

Ponent: [Joan Cañellas](#), Tècnic del Departament de Gestió de Residus, Direcció de Serveis de Neteja i Gestió de Residus, Ajuntament de Barcelona

---

12h00

**Taula rodona amb tots els ponents**

Moderadores: [Naiara Comas](#) i [Nora San Sebastián](#)

---

12h30

**Final del webinar**

---