

WEEE TRACE Project Workshop

Programa/Programme
CIP-EIP-Eco-Innovation
ECO/10/277256 (2010)



Madrid, 4 Junio/June 2014
(10:00 – 14:30)

Sala/Room Hemiciclo CEOE
Diego de León 50, 28006 Madrid

AGENDA

Recepción y registro / Reception and registration

10:00-10:30

El Proyecto y la experiencia de los Socios / Project and experience of Partners

10:30 – 12:15

Bienvenida e Introducción / <i>Welcome and Introduction</i>	Luis MORENO. Director General Fundación ECOLEC
Origen y Objetivos del Proyecto / <i>Project genesis & objectives</i>	Enrique REDONDO. Fundación ECOLEC
Desarrollo de la solución técnica de trazabilidad <i>Development of the traceability technical solution</i>	Josu ROLLÓN. MCCTELECOM
WEEE TRACE en la República Checa: Reconocimiento Óptico <i>WEEE TRACE at Czech Republic: Optical Recognition</i>	Martin FISHER. ASEKOL
WEEE TRACE en España: Implementación de la solución de trazabilidad <i>WEEE TRACE in Spain: Implementation of traceability solution</i>	Enrique REDONDO. Fundación ECOLEC
Experiencia de FAGOR: Compatibilidad, durabilidad y fiabilidad <i>FAGOR experience. Compatibility of tags, durability and reliability</i>	Ángel VALOR. ECOLAN Ingeniería
WEEE TRACE: La experiencia del reciclador <i>WEEE TRACE: The experience of a Recycler</i>	Camino OSTÉRIZ. FANE Eointegra

Descanso / Coffee-break

12:15 – 12:45

El valor y contribución de los colaboradores / The engagement of stakeholders

12: 45 – 13:30

Contribución de las TIC a la sostenibilidad y medio ambiente <i>ICT role in support of environment and sustainability</i>	Javier GONZÁLEZ. Vodafone España
Codificación y estandarización. Proyecto Electro <i>Coding & standardization. Electro Project</i>	José Alberto SOSA. AECOC GS1 España
Uso de aplicaciones y dispositivos móviles en apoyo a la trazabilidad <i>Use of Mobile Applications and devices for traceability</i>	Alfonso CARRASCO. IBERMÁTICA
Uso de la tecnología RFID para la trazabilidad. Retos resueltos <i>RFID technologies for tracking - Technical challenges addressed</i>	Eduardo GARCÍA. TRACETECH-ID
La contribución de las partes interesadas al Proyecto <i>The value of stakeholders contribution to WEEE TRACE</i>	Enrique REDONDO. Fundación ECOLEC

Áreas de desarrollo. Contribución de otros agentes / Next steps

13:30 – 14:15

WEEE TRACE: aplicación a la recogida capilar desde puntos limpios, distribuidores y hogares <i>WEEE TRACE application to capillary collection: Municipal Collection Points, Retail, Households</i>	Borja ASENSIO Fundación ECOLEC
Oportunidades potenciales de replicación <i>Potential opportunities of replication</i>	Jesús IRURE & Jan VRBA. MCCTELECOM/ASEKOL

Resumen y conclusiones / Wrap-up and Conclusions

14:15 – 14:30

Resultados Generales del Proyecto / <i>Overall Project Results</i>	Enrique REDONDO. Fundación ECOLEC
--	-----------------------------------

Cóctel de clausura / Closure cocktail

14:30