

Congreso Nacional del Medio Ambiente (Conama 2012) Madrid del 26 al 30 de noviembre de 2012





Nuevos marcos de financiación. El papel de los solicitantes. Propuestas de cara a los nuevos marcos de financiación de la Eco innovación

Eduardo Fernández Giménez

Dtor. I+D+i









- 01. Introducción
- 02. Marcos de financiación para la Ecoinnovación
- 03. Gestión de la financiación pública de proyectos
- 04. Conclusiones



URBASER, una división del Grupo ACS













Recogida de Tratamiento de residuos residuos

Limpieza

Jardinería

Gestión de Aguas





Tratamiento lixiviados







- 01. Introducción
- 02. Marcos de financiación para la Ecoinnovación
- 03. Gestión de la financiación pública de proyectos
- 04. Conclusiones





Marcos de financiación para la Ecoinnovación

Muchos y variados

Ejemplo:

- Fondos para la energía ACP_UE
- GEEREF fondos de capital riesgo para la eficiencia energética
- EUWI Iniciativa europea para el agua
- Programa marco POLO para trasporte e mercancías
- Los Fondos estructurales y de cohesión
- BEI: Banco Europeo de Inversiones





Marcos de financiación para la Ecoinnovación

Colaboración público-privada

BUEN CONCEPTO PERO...

- •CÓMO COMPATIBILIZAR GASTO PRIVADO COMO GASTO ELEGIBLE PARA LOS FONDOS ESTRUCTURALES
- •IMPULSAR LA NORMATIVA PARA APOYAR LA COMPRA PÚBLICA INNOVADORA A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL
- •COMPATIBILIZAR EL LENGUAGE POLÍTICO CON LA RENTABILIDAD EXIGIDA A LAS EMPRESAS.(Ecoeficiencia, desarrollo sostenible, smart city, etc.)





Marcos de financiación para la Ecoinnovación

- La Ecoinnovación es crucial
 - PERO DEBEMOS SABER DE DONDE PARTIMOS
 - •CONDICIONALIDAD EX-ANTE (p.e. jerarquía residuos)
 - **•EVOLUCIÓN RÁPIDA DE LA NORMATIVA AMBIENTAL**
 - •MEDIO AMBIENTE URBANO = SMARTCITY

CONCLUSIONES:

- •PASAR DE CONCEPTO "RECHAZO" A "RESIDUO" (fin de condición de residuo
- •INVERTIR EN INSTALACIONES INTEGRALES DE GESTIÓN DE RESIDUOS



Jerarquía de residuos

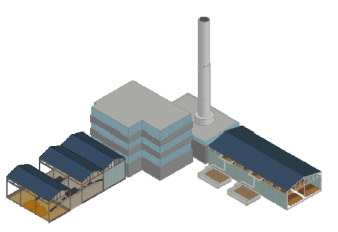


Prevención = Reducción

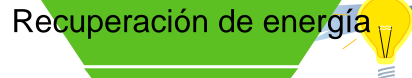
Preparación para la reutilización

Reciclado





Recuperación de material



Vertedero







- 01. Introducción
- 02. Marcos de financiación para la Ecoinnovación
- 03. Gestión de la financiación pública de proyectos
- 04. Conclusiones



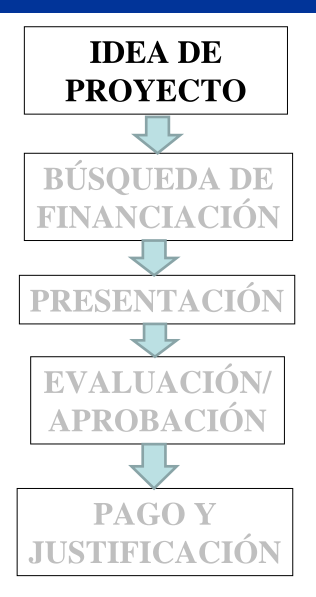








- Deben ser innovadoras
- Dificultad para saber si la idea puede ser susceptible de ayuda







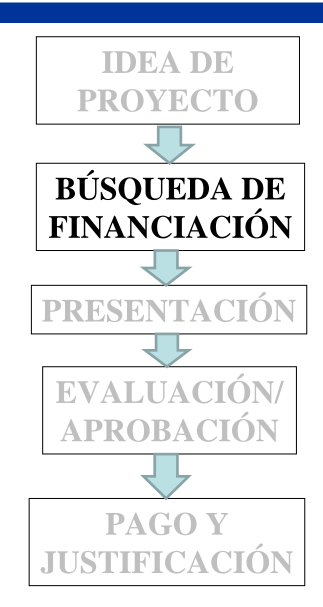
- No aparecen las Administraciones
- Aparecen:
 - Consultoras
 - OPIs
 - CDTI (para empresas)
- Complejidad de las convocatorias

CONCLUSIÓN:

Ventanillas eficaces

Simplificación

Servicio de apoyo continuo







- Propuestas extensas
- Plazos

CONCLUSIÓN:

Informes preliminares
Simplificación de presentación (email)
Plazos abiertos







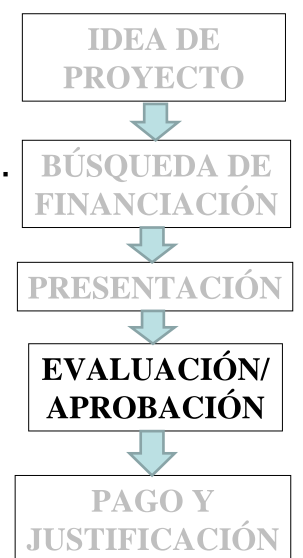
- Criterios difíciles de cuantificar
 - P.e. proximidad mercado, salto tecnológico...
- Requisitos rígidos
 - Socios, inversión máxima/mínima
- Plazo de resolución largo

CONCLUSIÓN:

Criterios más transparentes

Agilizar las resoluciones

Prioridad a criterios técnicos y no tanto





Positivo:

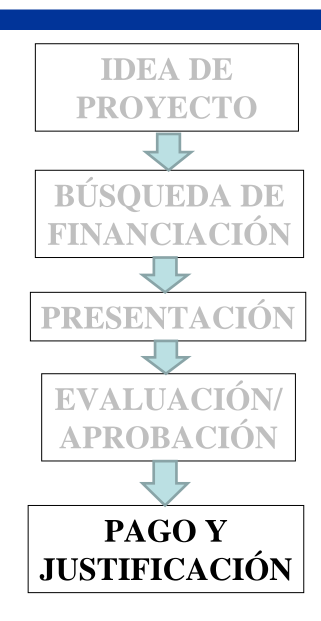
- No necesidad avales
- Procedimientos justificación agilizado en algunos casos (p.e. CDTI)
- Pago es muy lento
 - Desconexión órgano gestor/IGAE
- Porcentajes de ayuda bajos
- Justificación compleja
 - Auditorías, actas de comprobación de inversiones, costes indirectos...

CONCLUSIÓN:

Agilizar pagos

Validez de la auditoría de las empresas

Ayuda mínima del 25% y criterio de coste







- 01. Introducción
- 02. Marcos de financiación para la Ecoinnovación
- 03. Gestión de la financiación pública de proyectos
- 04. Conclusiones





CONCLUSIONES

- FINANCIACIÓN DE INSTALACIONES ECOINNOVADORAS PARA LA GESTIÓN DE RESIDUOS
- NUEVAS FÓRMULAS PARA MAYOR PARTICIPACIÓN PRIVADA EN LOS FONDOS ESTRUCTURALES Y DE COHESIÓN
- PROFUNDIZAR ENFOQUE DE ABAJO ARRIBA PARA LAS AYUDAS
- INCREMENTO PRESUPUESTARIO Y CONTINUIDAD A LA POLITICA DE I+D+i
- RECONOCIMIENTO AL ESFUERZO DE LOS FUNCIONARIOS Y DESEARLES SUERTE





¡¡GRACIAS POR SU ATENCIÓN!!

Eduardo Fernández Giménez
Director de I+D+i
efernandez@urbaser.com







