

# La guía RenOnBill sobre modelos de negocio *on-bill* en la UE

## INTRODUCCIÓN

El esquema *on-bill* (OBS, por sus siglas en inglés) hace referencia a un método de financiación de la renovación de energía que se basa en las facturas de las *utilities* (comercializadoras) como vehículo de reembolso. Los esquemas *on-bill* reducen a cero el desembolso inicial para las mejoras de eficiencia energética añadiendo una partida periódica a la factura de la *utility*, lo que constituye una ventaja para los usuarios finales que desean renovar sus viviendas.

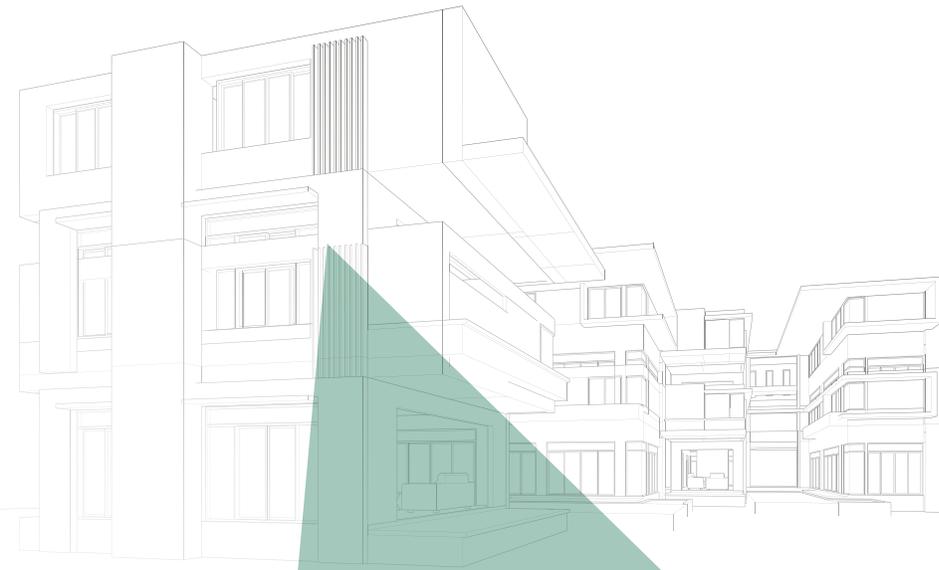
Los mecanismos *on-bill*<sup>1</sup> también ofrecen ventajas para las *utilities*: normalmente implican relaciones comerciales a largo plazo, aumentan la fidelidad de los clientes de la *utility* e integran la energía en su paquete de servicios de manera eficiente, lo que contribuye a diversificar su oferta. Además, cada vez más *utilities* creen que las ventajas que aporta entrar en un nuevo negocio, combinadas con la necesidad de alinear sus estrategias con el impulso legislativo y político de la sostenibilidad por parte de la UE, compensan con creces las posibles pérdidas por la disminución de las ventas de energía.

Los más de 30 años de éxito desde la implantación en EE. UU. de los proyectos *on-bill*, que superan los 2000 millones de dólares, están impulsando la valoración de estos modelos en Europa.

1. Los diagramas de flujo de valor presentados en este documento se basan en la metodología introducida en Innovation Design: creación de valor para las personas, las organizaciones y la sociedad. Den Ouden, Elke, Springer Verlag, 2011. ISBN 978-1-4471-2268-5



# RENONBILL



### Introducción

**OBF.** Esquema de financiación *on-bill* estándar

**OBR.** Esquema de reembolso *on-bill* estándar

**OBRSPV.** Reembolso *on-bill* mediante un vehículo con un fin específico

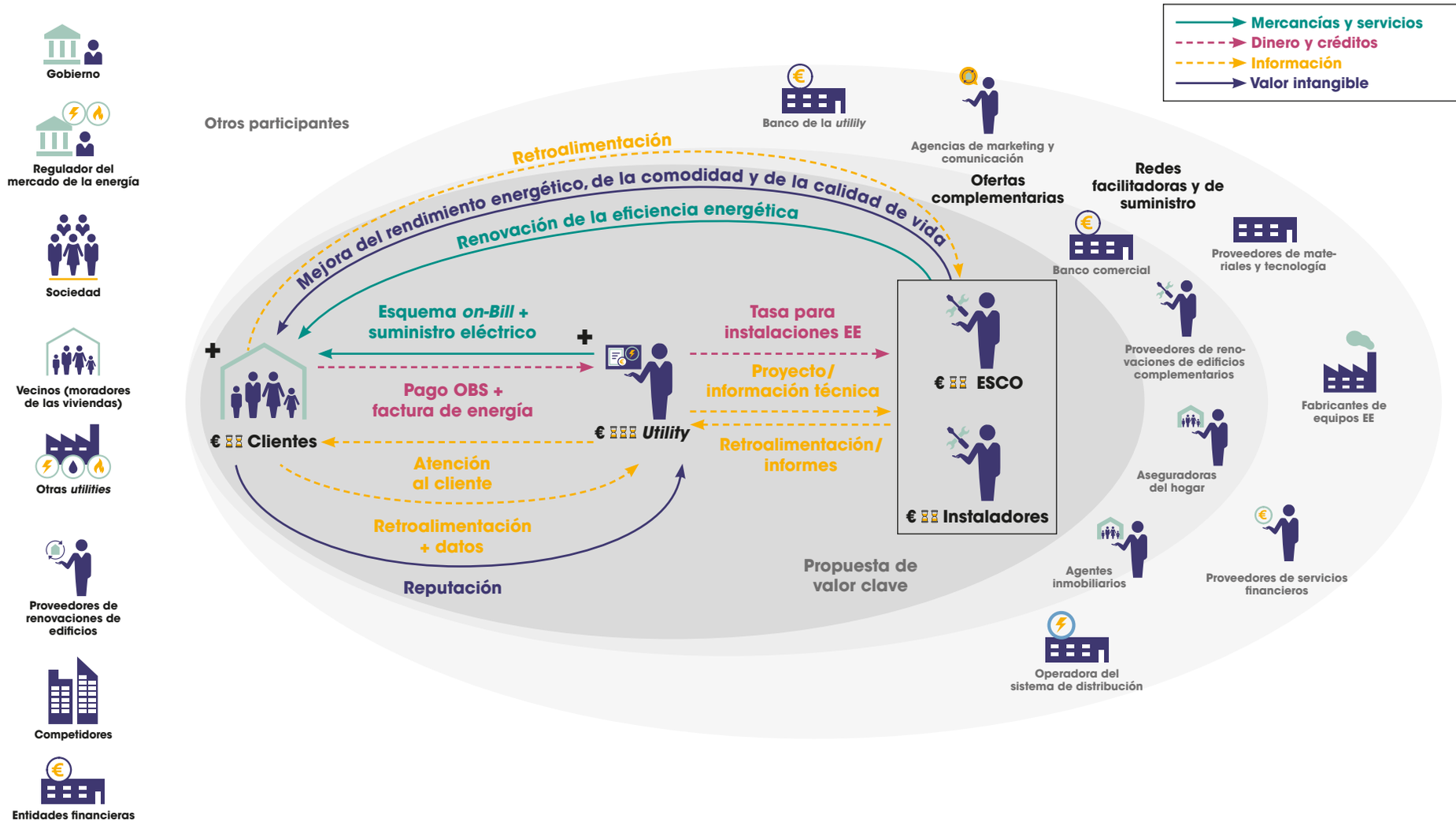
**OBRM.** Reembolso *on-bill* a través de un «administrador maestro»

### Socios de proyecto



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea, en virtud del acuerdo de subvención n.º 847056.

# OBF. Esquema de financiación *on-bill* estándar



## Introducción

**OBF.** Esquema de financiación *on-bill* estándar

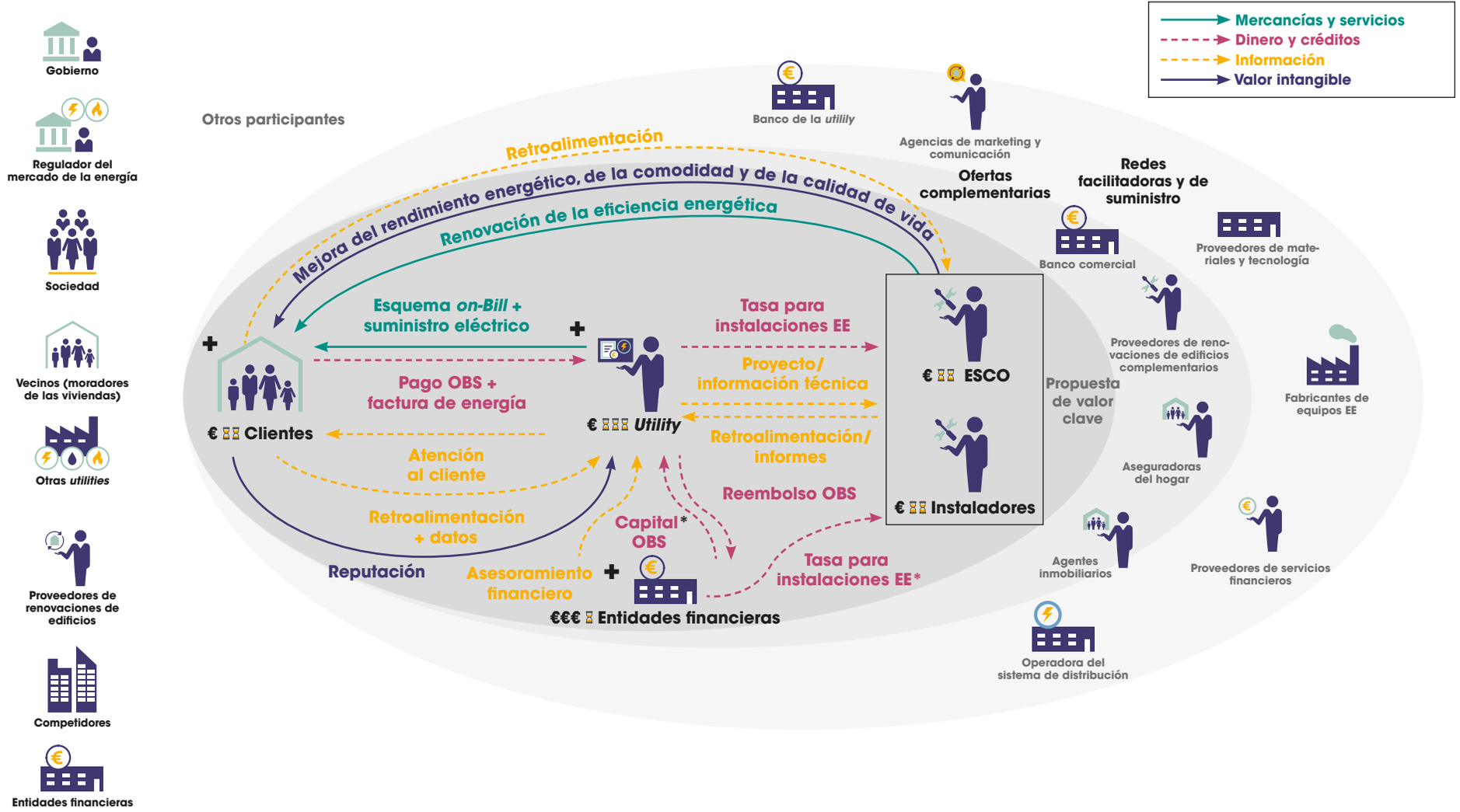
**OBR.** Esquema de reembolso *on-bill* estándar

**OBRSPV.** Reembolso *on-bill* mediante un vehículo con un fin específico

**OBRM.** Reembolso *on-bill* a través de un «administrador maestro»

## Socios de proyecto

# OBR. Esquema de reembolso *on-bill* estándar



## Introducción

**OBF.** Esquema de financiación *on-bill* estándar

**OBR.** Esquema de reembolso *on-bill* estándar

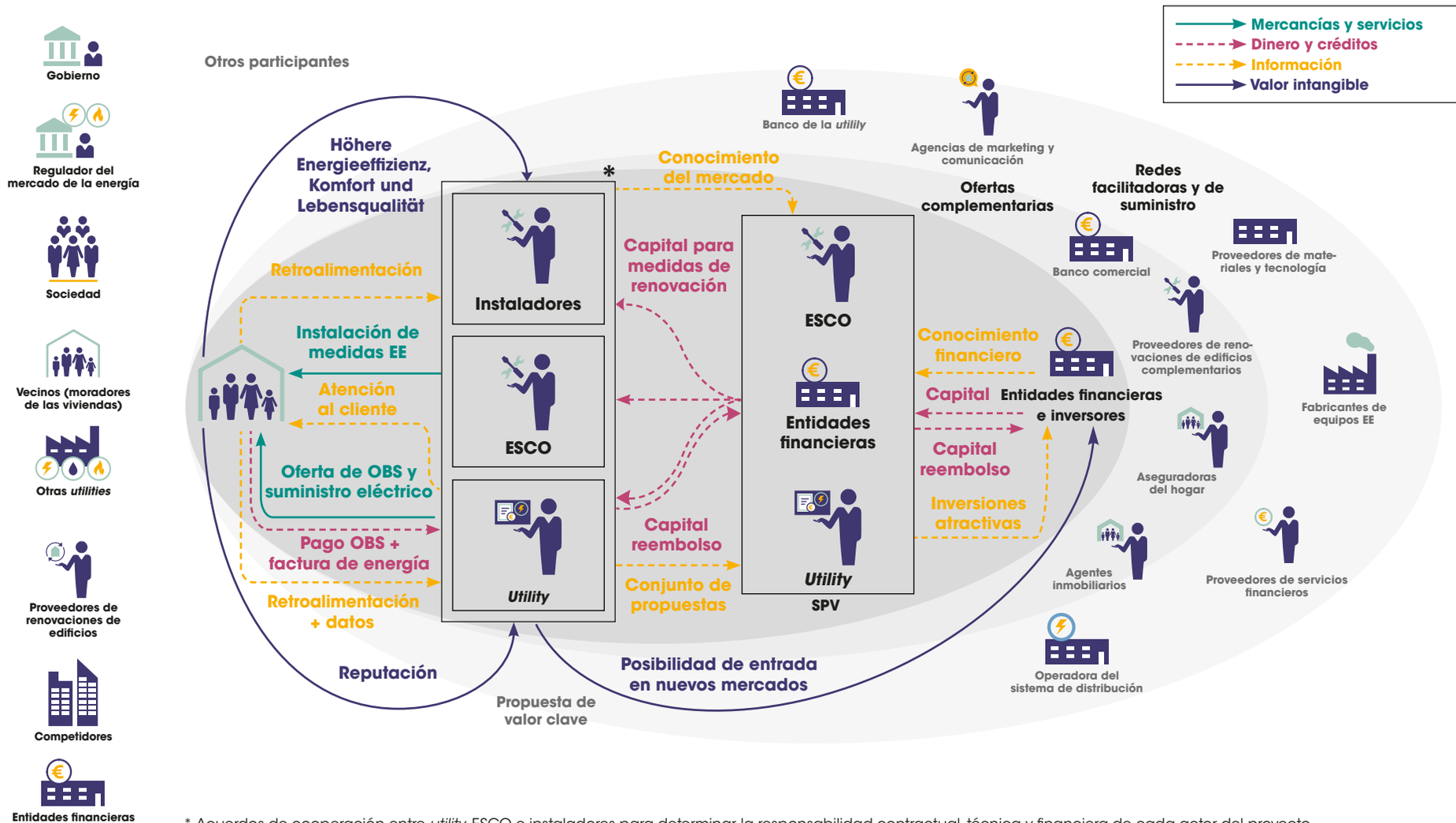
**OBRSPV.** Reembolso *on-bill* mediante un vehículo con un fin específico

**OBRM.** Reembolso *on-bill* a través de un «administrador maestro»

## Socios de proyecto



# OBRSPV. Reembolso *on-bill* mediante un vehículo de fin específico



## Introducción

**OBF.** Esquema de financiación *on-bill* estándar

**OBR.** Esquema de reembolso *on-bill* estándar

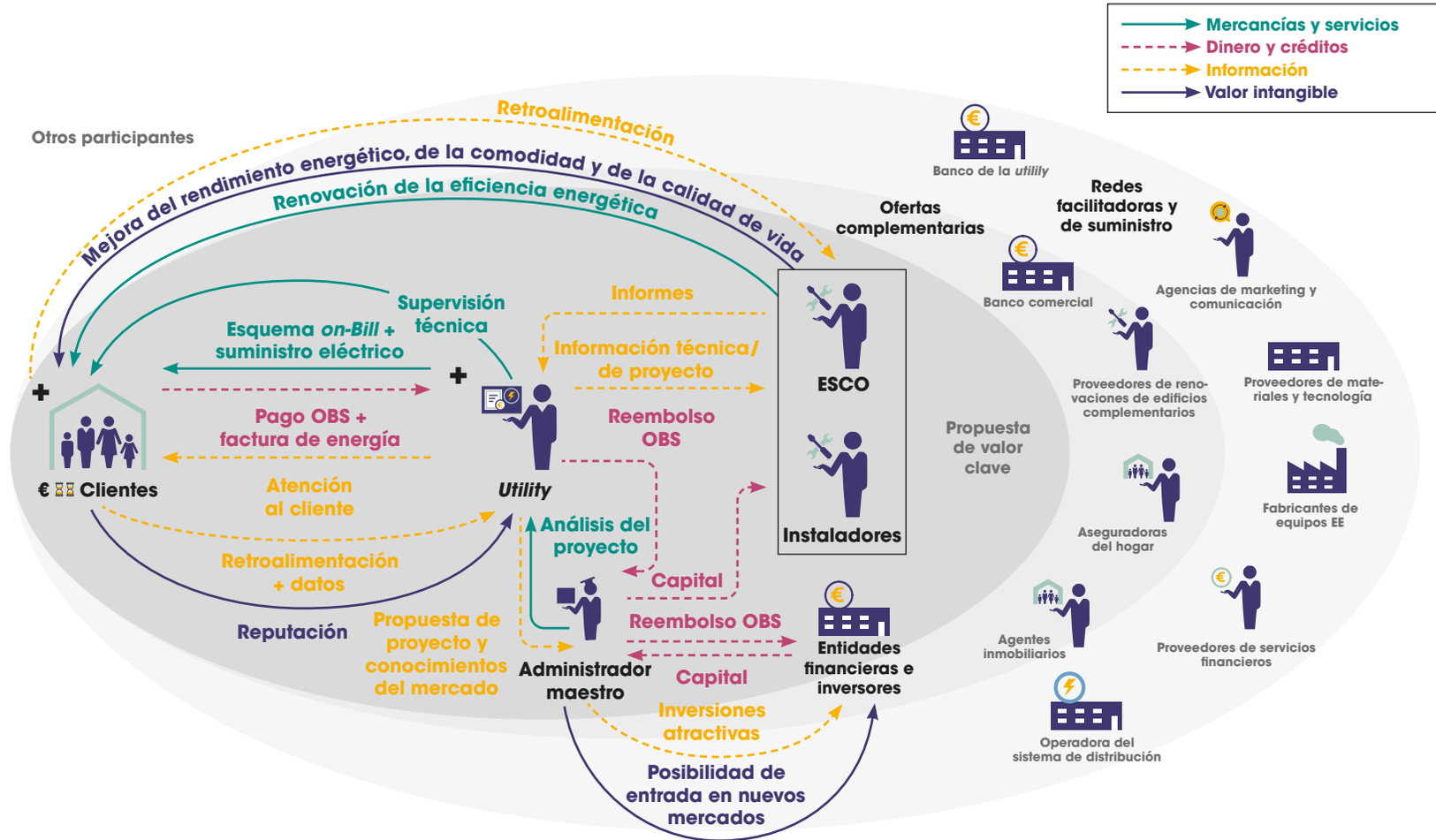
**OBRSPV.** Reembolso *on-bill* mediante un vehículo con un fin específico

**OBRM.** Reembolso *on-bill* a través de un «administrador maestro»

## Socios de proyecto

# OBRM. Reembolso *on-bill* a través de un «administrador maestro»

-  Gobierno
-  Regulador del mercado de la energía
-  Sociedad
-  Vecinos (moradores de las viviendas)
-  Otras utilities
-  Proveedores de renovaciones de edificios
-  Competidores
-  Entidades financieras



## Introducción

**OBF.** Esquema de financiación *on-bill* estándar

**OBR.** Esquema de reembolso *on-bill* estándar

**OBRSPV.** Reembolso *on-bill* mediante un vehículo con un fin específico

**OBRM.** Reembolso *on-bill* a través de un «administrador maestro»

## Socios de proyecto

# Socios de proyecto



## Introducción

**OBF.** Esquema de financiación *on-bill* estándar

**OBR.** Esquema de reembolso *on-bill* estándar

**OBRSPV.** Reembolso *on-bill* mediante un vehículo con un fin específico

**OBRM.** Reembolso *on-bill* a través de un «administrador maestro»

## Socios de proyecto

