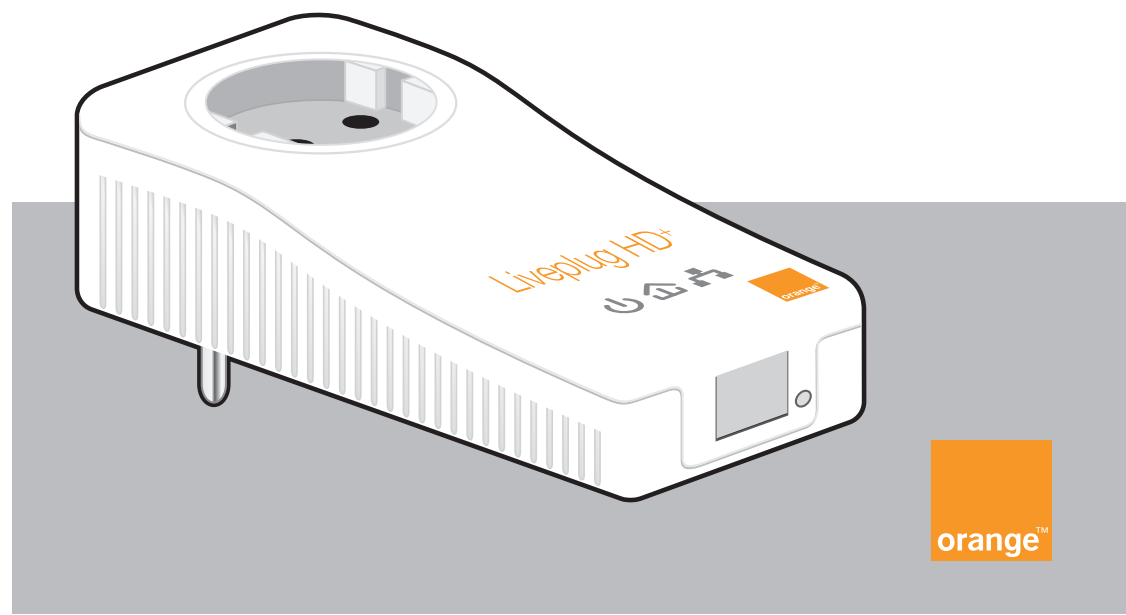
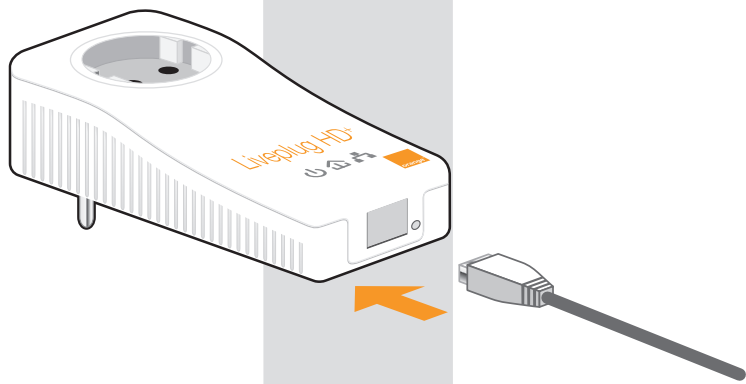


# Liveplug HD+

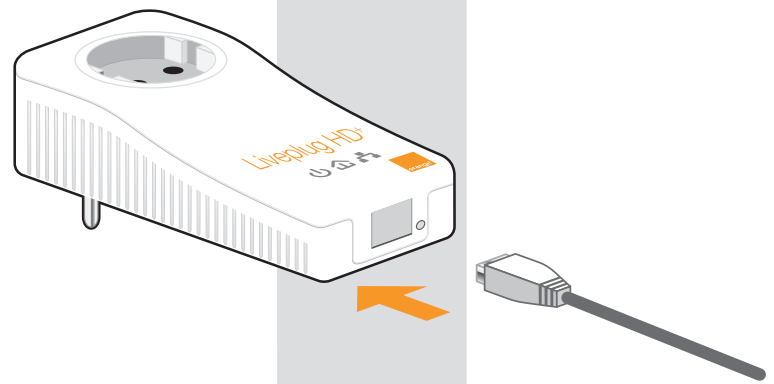
Guía de instalación



1 conecta uno de los cables Ethernet a un Liveplug

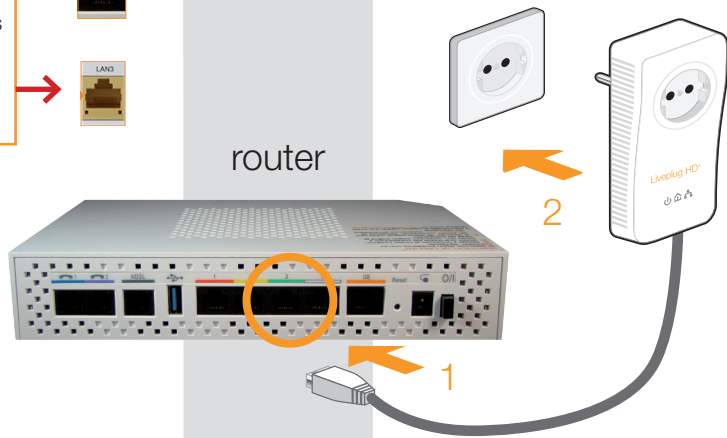


3 conecta el segundo cable Ethernet al otro Liveplug



2 conecta el otro extremo del cable Ethernet al router (1) y el Liveplug a una toma eléctrica (2)

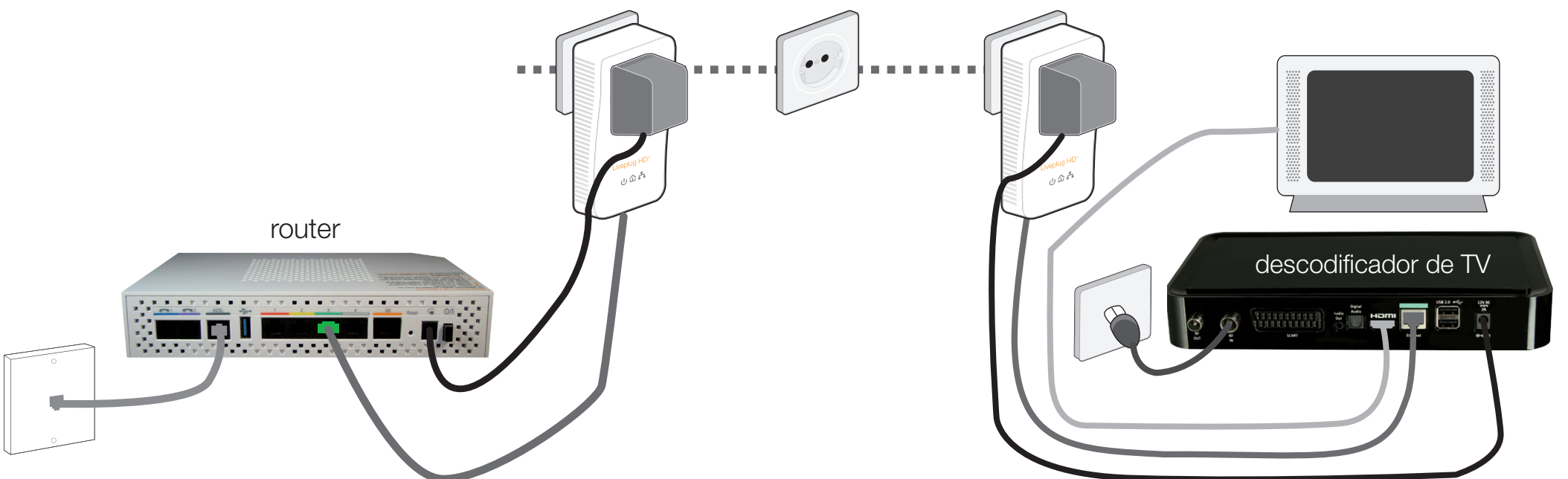
Si tienes un router Livebox, conéctalo a la conexión verde y no a otra. Si tienes otro router, conéctalo a cualquier conexión Ethernet.



4 conecta el otro extremo del cable Ethernet al decodificador de TV (1) y el Liveplug a una toma eléctrica (2)

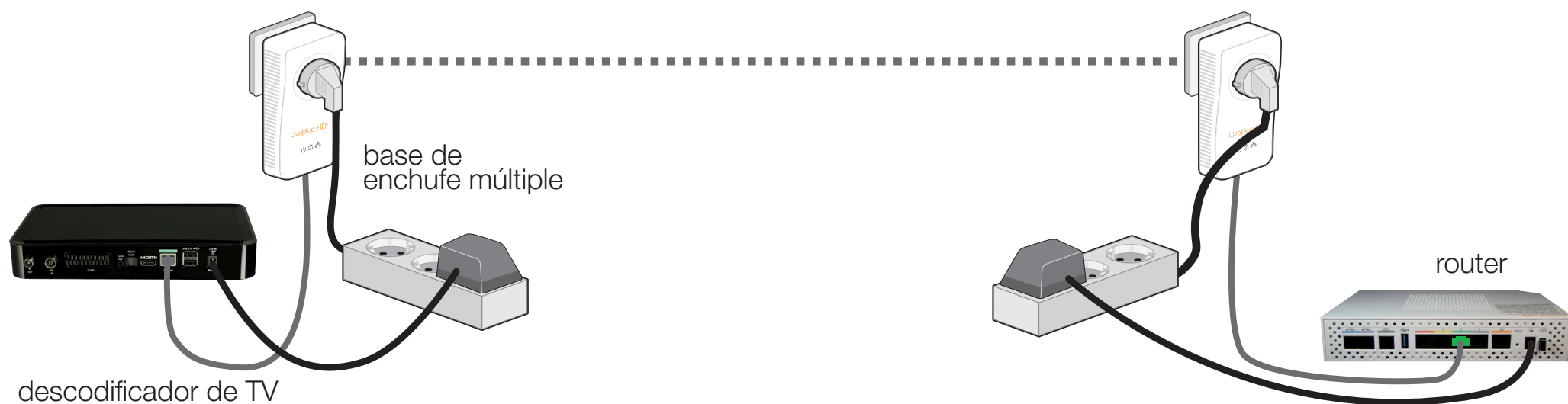


así es como debería quedar tu instalación



### conexión de bases de enchufes múltiples:

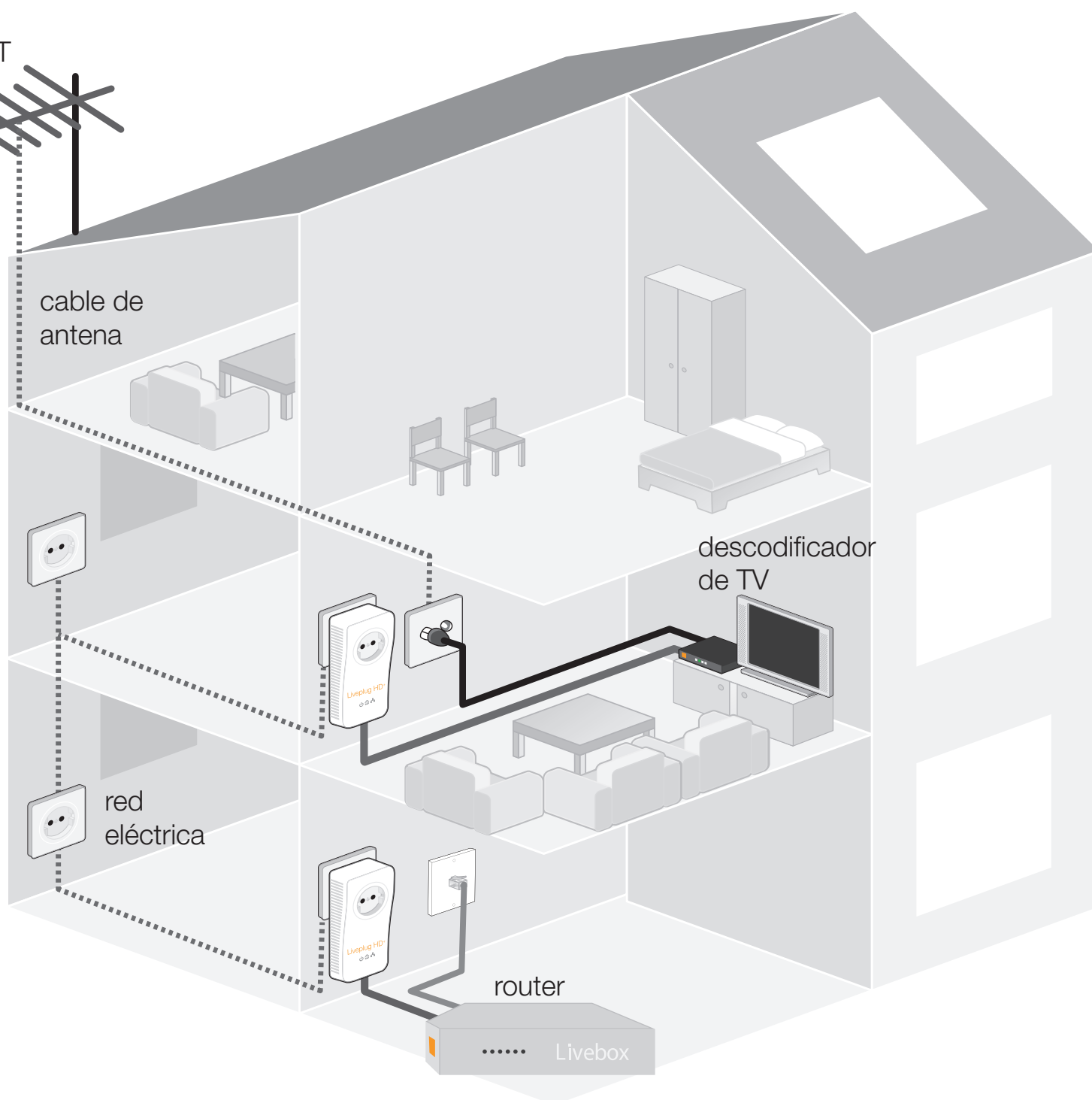
Si tienes que utilizar bases de enchufes múltiples, **conéctalas siempre** a las tomas eléctricas incorporadas de los Liveplug HD+, de esta forma utilizarás el filtro de red integrado, eliminando posibles interferencias de los dispositivos conectados y mejorando decisivamente la transmisión de datos en la red.



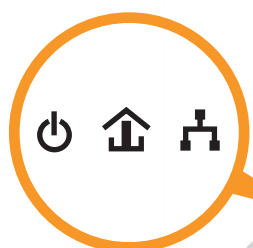
antena de TDT





cable de antena



### significado de los indicadores luminosos



		
<p>indicador «Power»</p> <p>apagado el Liveplug HD+ no está conectado a un enchufe eléctrico</p>	<p>indicador «dLAN»</p> <p>apagado uno de los dos Liveplug HD+ no está conectado</p>	<p>indicador «Ethernet»</p> <p>apagado el cable Ethernet no está conectado correctamente</p>
<p>encendido fijo</p> <p>el Liveplug HD+ está listo para funcionar</p>	<p>encendido fijo</p> <p>los dos Liveplug HD+ están conectados correctamente</p>	<p>encendido fijo</p> <p>el cable Ethernet está conectado</p>
<p>parpadeante</p> <p>el Liveplug HD+ está en modo de espera (standby) o en modo de asociación</p>	<p>parpadeante</p> <p>hay flujo de datos entre los dos Liveplug HD+</p>	<p>parpadeante</p> <p>hay flujo de datos entre la conexión Ethernet y el Liveplug HD+</p>