



## ANEXO XV: Modelo de informe justificativo de la metodología empleada para el cálculo de los indicadores de productividad de las operaciones

### INFORME JUSTIFICATIVO DE LA METODOLOGÍA EMPLEADA PARA EL CÁLCULO DEL INDICADOR DE PRODUCTIVIDAD

**Operación:** *[Nombre de la operación propuesta]*

La Unidad Ejecutora *[Nombre de la unidad, departamento, servicio, área municipal u organismo autónomo que formula la operación seleccionada.]* del Ayuntamiento de Logroño, encargada de la ejecución de la Operación arriba referenciada, seleccionada por la Unidad de Gestión y aprobada por su responsable, por la presente efectúa el informe justificativo de la metodología empleada para el cálculo del indicador de productividad correspondiente a la misma, de conformidad con el documento “Indicadores DUSI” de la Red de Iniciativas Urbanas (RIU) de 31 de mayo de 2019 (V1.1), apartado 2º y Anexo 1, todo ello en el marco de la Estrategia DUSI de Logroño “La Villanueva” seleccionada por Resolución de fecha 10/12/2018, de la Secretaría de Estado de Presupuestos y Gastos, con una ayuda FEDER asignada de 1.807.959,00 €, y del Programa Operativo Plurirregional de España 2014-2020.

METODOLOGÍA DE ESTIMACIÓN		
Título de la Operación: <i>[Nombre de la operación propuesta]</i>		
INDICADOR <i>[Referencia del indicador (código)]</i> <small>(Según el listado recogido en ANEXO XI del Manual de Procedimientos)</small>	Denominación	
	<i>[Denominación según el listado recogido en ANEXO XI del Manual de Procedimientos]</i>	
Unidad de medida	Valor previsto del Indicador de Productividad de la operación en 2023	
<i>[Según las unidades de medida indicadas en el ANEXO XI del Manual de Procedimientos]</i>	<i>[Valor del indicador tras su cálculo]</i>	
Línea de Actuación	Objetivo Temático	Objetivo Específico
<i>[LA en la que se enmarca la operación]</i>	<i>[OT en el que se enmarca la operación]</i>	<i>[OE en el que se enmarca la operación]</i>



<p><b>Horquilla orientativa de su coste unitario:</b></p>	<p><i>[Coste unitario del indicador según lo recogido en la Guía de Indicadores DUSI de la RIU, versión 1.1 del 31 de mayo de 2019]</i></p> <p><u>Coste unitario real estimado:</u> <i>[Valor €/unidad de medida]</i></p>
<p><b>Medición del indicador</b></p>	
<p>De acuerdo con lo establecido en la Guía de Indicadores DUSI de la RIU (31 de mayo de 2019, V1.1) se recoge a continuación la metodología de medición empleada para la estimación del indicador:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El procedimiento utilizado para el cálculo se indica en la página <i>[n.º de página]</i> de la Guía de Indicadores DUSI de la RIU.</li> <li>• Se toma como base para la medición el dato siguiente:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>(SI ES FUENTE): [Valor]</i> según datos extraídos de <i>[Fuente]</i> <i>(Indicar si el valor es resultado de la suma de varios conceptos)</i></li> <li>- <i>(SI ES RATIO):</i> La ratio presente en la página mencionada arriba <i>[copiar ratio]</i></li> </ul> </li> <li>• <i>(En caso de ser necesarios cálculos intermedios para poder calcular el indicador final): [Breve explicación de los cálculos intermedios].</i> Arrojando un dato de: <i>[Valor y unidades]</i></li> <li>• <i>(En caso de aplicar ratios):</i> El proceso de cálculo resultante de aplicar la ratio referida es el siguiente:             <p style="text-align: center;"><i>[Indicar fórmula/procedimiento de cálculo]</i></p> </li> <li>• Observaciones: <i>[Añadir consideraciones adicionales para explicar la forma de medida elegida y ponerla en relación con la operación, en su caso. Indicar coste unitario real estimado de acuerdo al importe de la operación.]</i></li> <li>• En consecuencia, según lo expuesto, el valor final para el IP es de: <i>[Valor del indicador calculado]</i></li> </ul>	

En Logroño, a la fecha de la firma electrónica

*[Firma]*

EL TÉCNICO/A DE LA UNIDAD EJECUTORA