

	<b>ERAIKINAREN ENERGIA-KALIFIKAZIOA ETIKETA</b> <b>CALIFICACION ENERGETICA DE EDIFICIOS</b> 	
	<b>ERAIKIN AMAITUA</b> EDIFICIO TERMINADO	
<b>Erregistro-zenbakia</b> Nº de registro	CEE/CAPV/2014/00026601 E	
<b>Egun honetan sinatua</b> Suscrito el	19/11/2014	
<b>Noiz arteko balioa</b> Válido hasta	19/11/2024	
<b>Eraikina</b> Edificio  <b>Helbidea</b> Dirección  <b>Herria</b> Localidad  <b>Zona klimatikoa</b> Zona Climática  <b>Eraikinaren erabilera</b> Uso del edificio/vivienda/local	HOSPITAL UNIVERSITARIO DE CRUCES  Plaza/Plaza Cruces 11 HOSPITAL DE CRUCES 48903  San Vicente de Barakaldo Bizkaia  C1  Otros Usos Beste erabil. batzuk	
<b>KALIFIKAZIO ENERGETIKOKO ESKALA</b> ESCALA DE LA CALIFICACIÓN ENERGÉTICA	<b>Energia primarioko kontsumoa</b> Consumo de energía primaria kWh/m <sup>2</sup> año	<b>CO<sub>2</sub> Igorpenak</b> Emisiones de CO <sub>2</sub> KgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> año
<b>A</b> Eraginkorragoa Más eficiente		
<b>B</b>		
<b>C</b>		
<b>D</b>		<b>118</b>
<b>E</b>		
<b>F</b>		
<b>G</b> Ez hain eraginkorra Menos eficiente	<b>1271</b>	

Eraikinaren kontsumo errealean eta karbono-dioxidoaren igorpenetan (CO<sub>2</sub>) eragina dute, besteak beste, eraikinaren eragiketa- eta funtzionamendu-baldintzek eta baldintza klimatikoek.

El consumo real del edificio y sus emisiones de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) dependerá de las condiciones de operación y funcionamiento del edificio y de las condiciones climáticas, entre otros aspectos.