

EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

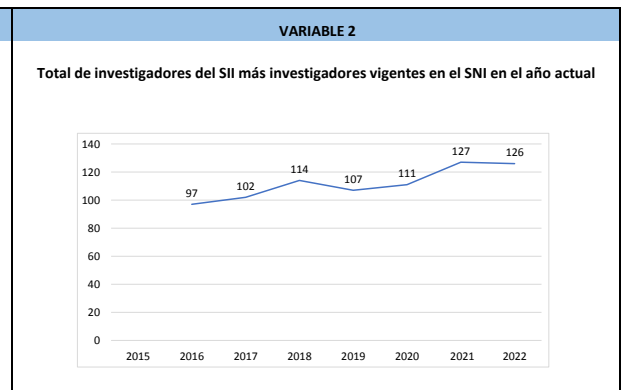
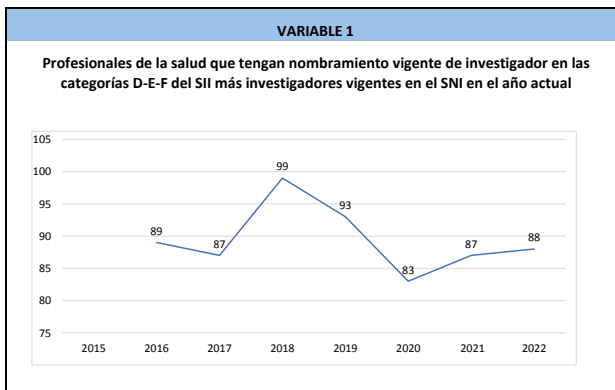
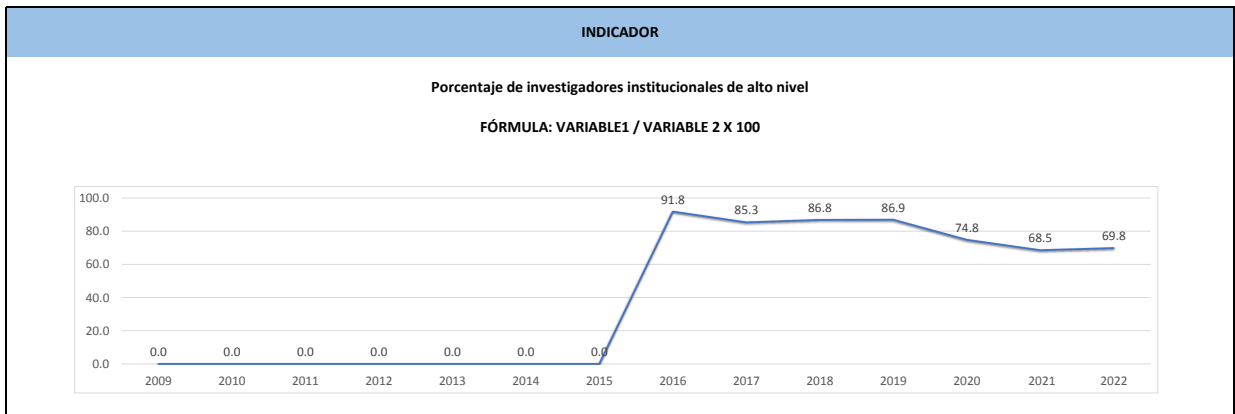
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2	
1	AÑO	Porcentaje de investigadores institucionales de alto nivel FÓRMULA: VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Profesionales de la salud que tengan nombramiento vigente de investigador en las categorías D-E-F del SII más investigadores vigentes en el SNI en el año actual	Total de investigadores del SII más investigadores vigentes en el SNI en el año actual	
	1/	2016	56.0	908	1,621
	2/	2009	0.0		
		2010	0.0		
		2011	0.0		
		2012	0.0		
		2013	0.0		
		2014	0.0		
		2015	0.0		
		2016	91.8	89	97
		2017	85.3	87	102
		2018	86.8	99	114
		2019	86.9	93	107
		2020	74.8	83	111
2021		68.5	87	127	
2022	69.8	88	126		

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.



EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

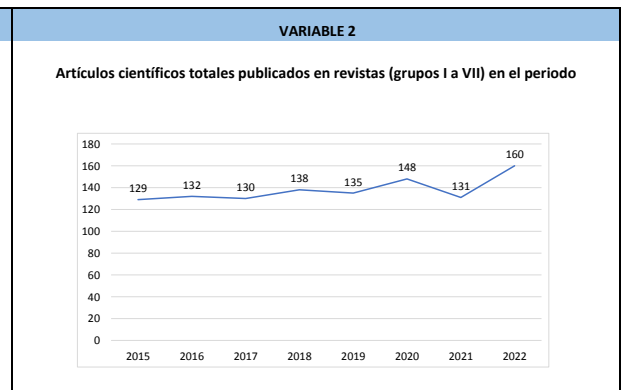
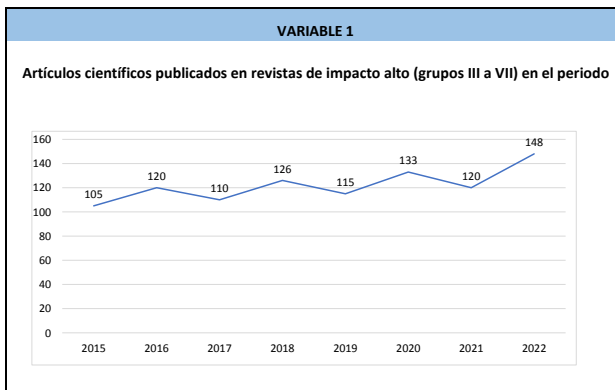
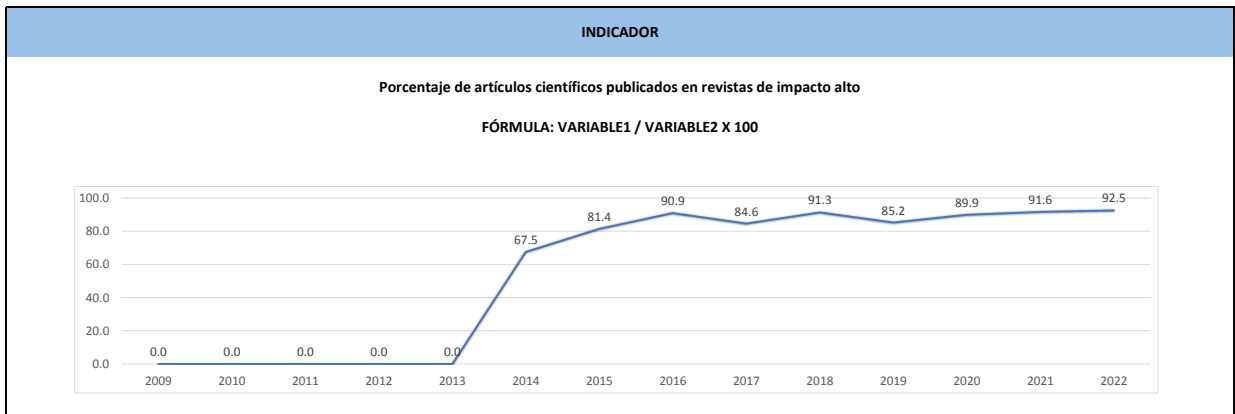
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2	
2	AÑO	Porcentaje de artículos científicos publicados en revistas de impacto alto FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	Artículos científicos publicados en revistas de impacto alto (grupos III a VII) en el periodo	Artículos científicos totales publicados en revistas (grupos I a VII) en el periodo	
	1/	2014	53.1	916	1,725
	2/	2009	0.0		
		2010	0.0		
		2011	0.0		
		2012	0.0		
		2013	0.0		
		2014	67.5	85	126
		2015	81.4	105	129
		2016	90.9	120	132
		2017	84.6	110	130
		2018	91.3	126	138
		2019	85.2	115	135
		2020	89.9	133	148
		2021	91.6	120	131
2022		92.5	148	160	

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.



EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

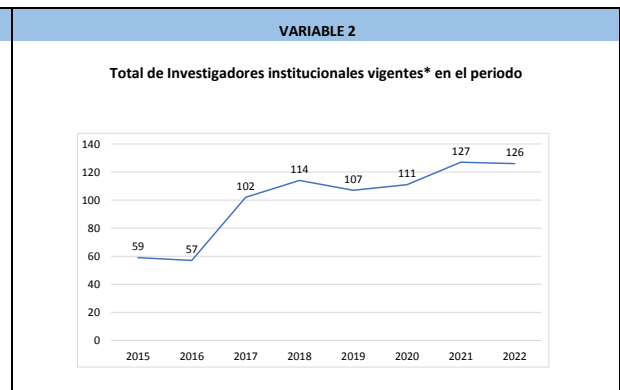
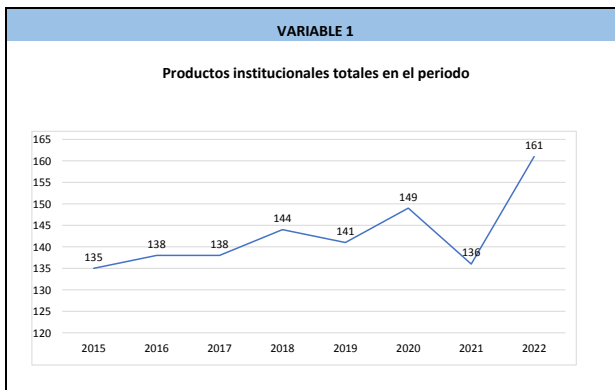
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2	
3	AÑO	Promedio de productos de la investigación por investigador institucional FÓRMULA: VARIABLE1/ VARIABLE2	Productos institucionales totales en el periodo	Total de Investigadores institucionales vigentes* en el periodo	
	1/	2016	1.8	2,910	1,594
	2/	2009	0.0		
		2010	0.0		
		2011	0.0		
		2012	0.0		
		2013	0.0		
		2014	0.0		
		2015	2.3	135	59
		2016	2.4	138	57
		2017	1.4	138	102
		2018	1.3	144	114
		2019	1.3	141	107
		2020	1.3	149	111
		2021	1.1	136	127
2022		1.3	161	126	

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.



EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

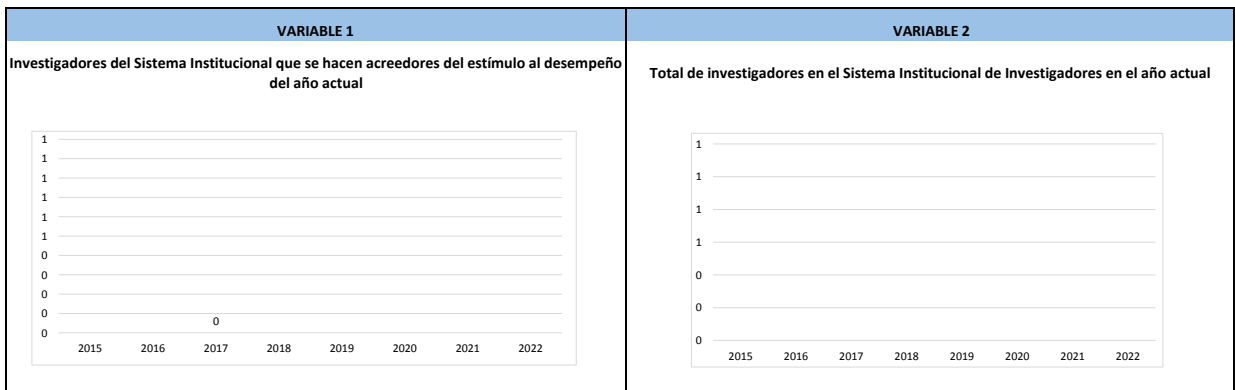
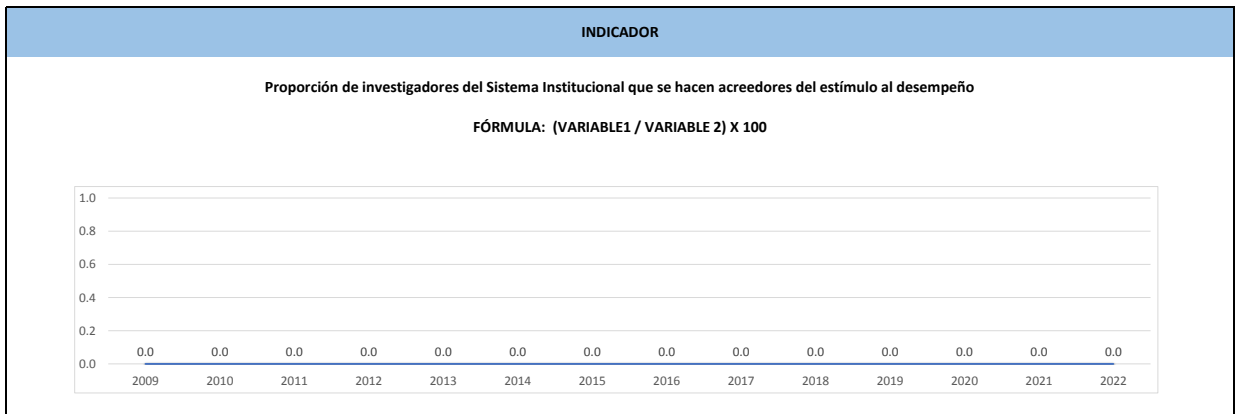
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2		
4	AÑO	Proporción de investigadores del Sistema Institucional que se hacen acreedores del estímulo al desempeño FÓRMULA: (VARIABLE1 / VARIABLE 2) X 100	Investigadores del Sistema Institucional que se hacen acreedores del estímulo al desempeño del año actual	Total de investigadores en el Sistema Institucional de Investigadores en el año actual		
	1/	2017	31.0	471	1,520	
	2/	2009	0.0			
		2010	0.0			
		2011	0.0			
		2012	0.0			
		2013	0.0			
		2014	0.0			
		2015	0.0			
		2016	0.0			
		2017	0.0	Indicador aplicable a la Dirección General de Políticas de Investigación en Salud (DGPIS)		
		2018	0.0			
		2019	0.0			
		2020	0.0			
		2021	0.0			
2022		0.0				

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.



EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

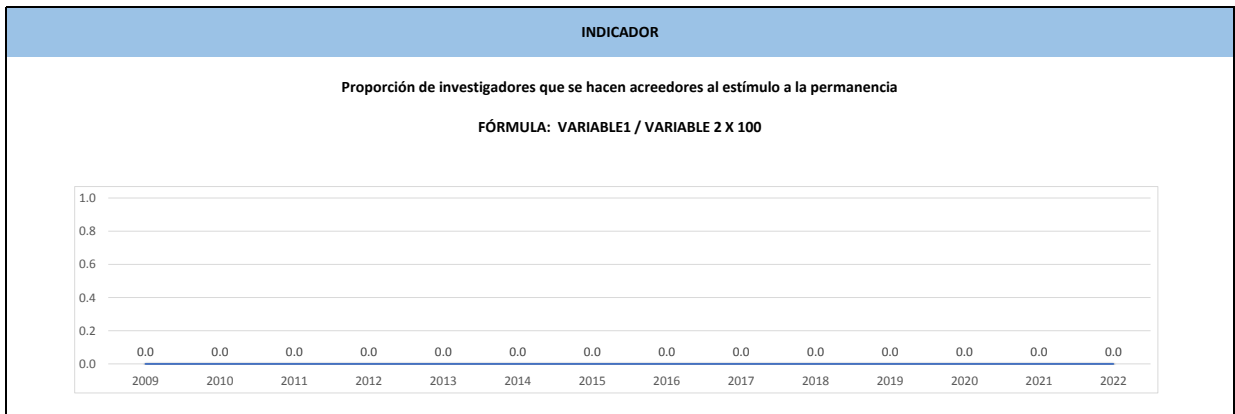
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2	
5	AÑO	Proporción de investigadores que se hacen acreedores al estímulo a la permanencia FÓRMULA: VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Investigadores con nombramiento vigente en el Sistema Institucional que se hacen acreedores del estímulo a la permanencia en el año actual	Total de investigadores en el Sistema Institucional de Investigadores en el año actual	
	1/	2017	73.0	1,109	1,520
	2/	2009	0.0		
		2010	0.0		
		2011	0.0		
		2012	0.0		
		2013	0.0		
		2014	0.0		
		2015	0.0		
		2016	0.0		
		2017	0.0	Indicador aplicable a la Dirección General de Políticas de Investigación en Salud (DGPIS)	
		2018	0.0		
		2019	0.0		
		2020	0.0		
		2021	0.0		
2022		0.0			

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.



EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

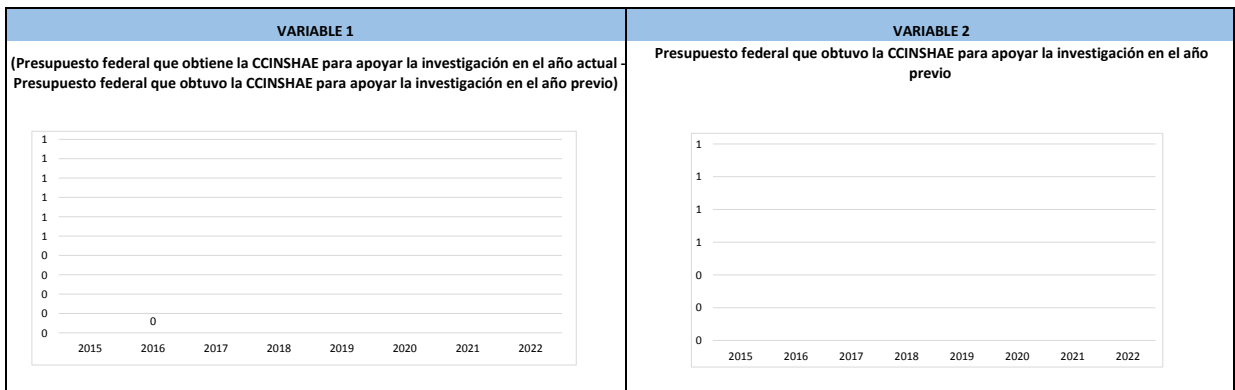
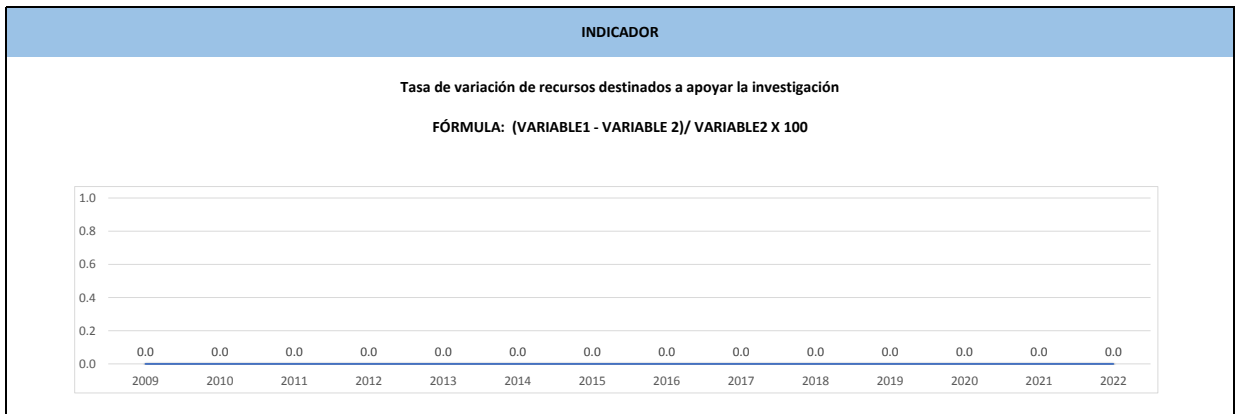
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2	
6	AÑO	Tasa de variación de recursos destinados a apoyar la investigación FÓRMULA: (VARIABLE1 - VARIABLE 2)/ VARIABLE2 X 100	(Presupuesto federal que obtiene la CCINSHAE para apoyar la investigación en el año actual - Presupuesto federal que obtuvo la CCINSHAE para apoyar la investigación en el año previo)	Presupuesto federal que obtuvo la CCINSHAE para apoyar la investigación en el año previo	
	1/	2016	3.0	48,170,000	46,770,000
	2/	2009	0.0		
		2010	0.0		
		2011	0.0		
		2012	0.0		
		2013	0.0		
		2014	0.0		
		2015	0.0		
		2016	0.0	Indicador aplicable a la Dirección General de Políticas de Investigación en Salud (DGPIS)	
		2017	0.0		
		2018	0.0		
	2019	0.0			
	2020	0.0			
	2021	0.0			
2022	0.0				

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.



EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

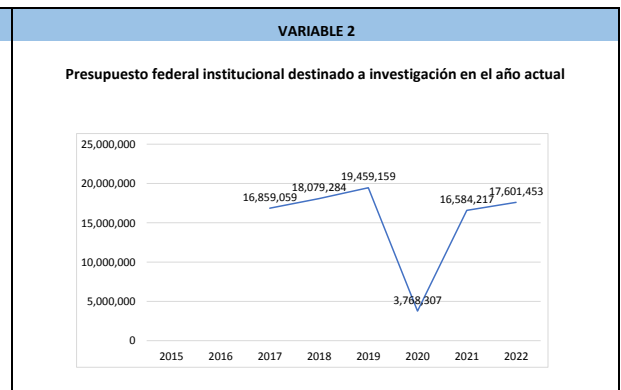
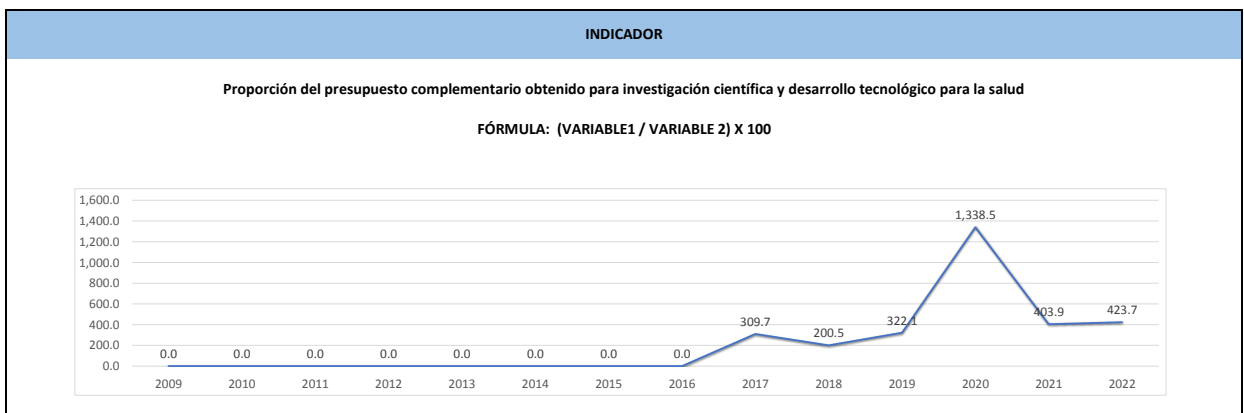
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2	
7	1/	AÑO	Proporción del presupuesto complementario obtenido para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: (VARIABLE1 / VARIABLE 2) X 100	Presupuesto complementario destinado a investigación en el año actual	Presupuesto federal institucional destinado a investigación en el año actual
		2017	67.5	479,080,763	709,808,052
	2/	2009	0.0		
		2010	0.0		
		2011	0.0		
		2012	0.0		
		2013	0.0		
		2014	0.0		
		2015	0.0		
		2016	0.0		
		2017	309.7	52,213,343	16,859,059
		2018	200.5	36,240,283	18,079,284
		2019	322.1	62,681,775	19,459,159
		2020	1,338.5	50,437,567	3,768,307
		2021	403.9	66,983,066	16,584,217
2022	423.7	74,572,485	17,601,453		

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.



EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

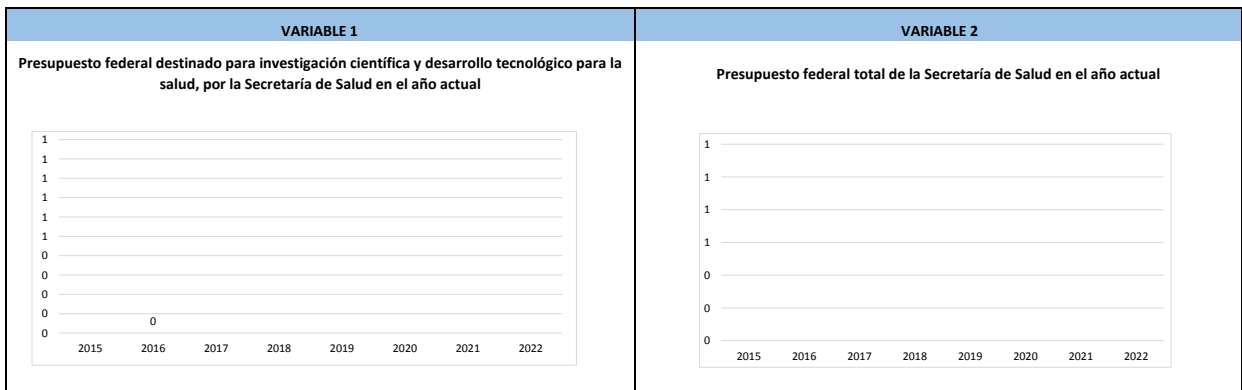
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2	
8		Porcentaje del presupuesto federal destinado por la Secretaría de Salud a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	Presupuesto federal destinado para investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud, por la Secretaría de Salud en el año actual	Presupuesto federal total de la Secretaría de Salud en el año actual	
	1/	2012	4.5	458,883,341	10,215,913,835
	2/	2009	0.0		
		2010	0.0		
		2011	0.0		
		2012	0.0		
		2013	0.0		
		2014	0.0		
		2015	0.0		
		2016	0.0	Indicador aplicable a la Dirección General de Políticas de Investigación en Salud (DGPIS)	
		2017	0.0		
		2018	0.0		
	2019	0.0			
	2020	0.0			
2021	0.0				
	2022	0.0			

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.





EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

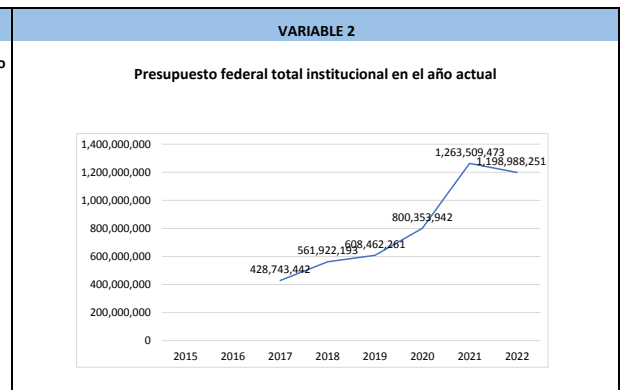
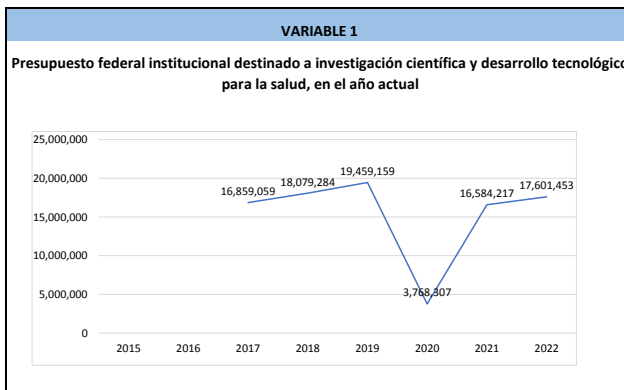
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2	
9		<b>Porcentaje del presupuesto federal institucional destinado a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud</b> <b>FÓRMULA: (VARIABLE1 / VARIABLE 2) X 100</b>	<b>Presupuesto federal institucional destinado a investigación científica y desarrollo tecnológico para la salud, en el año actual</b>	<b>Presupuesto federal total institucional en el año actual</b>	
	1/	2017	5.8	709,808,052	12,174,754,608
	2/	2009	0.0		
		2010	0.0		
		2011	0.0		
		2012	0.0		
		2013	0.0		
		2014	0.0		
		2015	0.0		
		2016	0.0		
		2017	3.9	16,859,059	428,743,442
		2018	3.2	18,079,284	561,922,193
		2019	3.2	19,459,159	608,462,261
		2020	0.5	3,768,307	800,353,942
2021		1.3	16,584,217	1,263,509,473	
2022	1.5	17,601,453	1,198,988,251		

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.



EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

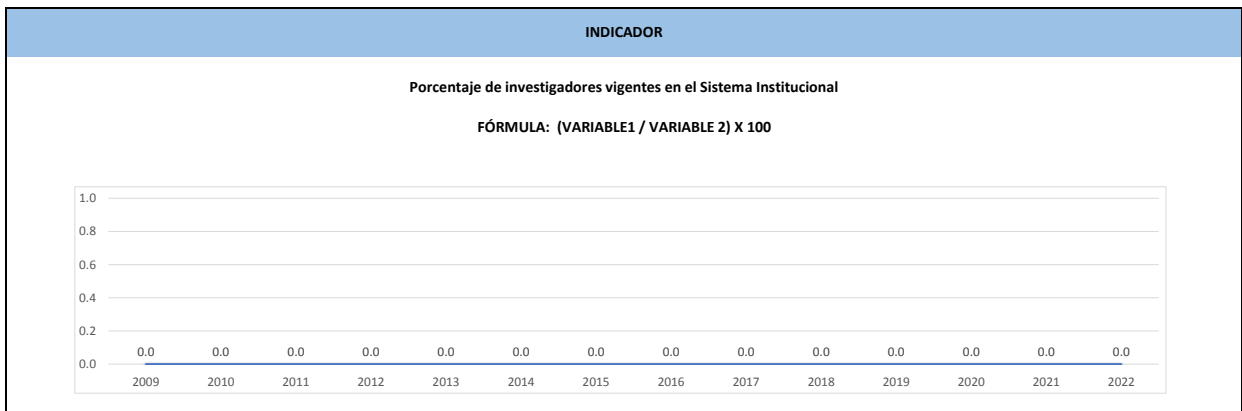
Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2		
10		<b>Porcentaje de investigadores vigentes en el Sistema Institucional</b> <b>FÓRMULA: (VARIABLE1 / VARIABLE 2) X 100</b>	Investigadores con nombramiento vigente en el Sistema Institucional de Investigadores en el año actual	Total de Investigadores en el Sistema Institucional en el año actual		
	1/	2017	91.4	1,390	1,520	
	2/	2009	0.0			
		2010	0.0			
		2011	0.0			
		2012	0.0			
		2013	0.0			
		2014	0.0			
		2015	0.0			
		2016	0.0			
		2017	0.0	Indicador aplicable a la Dirección General de Políticas de Investigación en Salud (DGPIS)		
		2018	0.0			
		2019	0.0			
		2020	0.0			
		2021	0.0			
2022		0.0				

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.



EVOLUCIÓN EN EL PERIODO

Clave entidad/unidad: NBV

Entidad/unidad: Instituto Nacional de Cancerología

NUMERO (MIR)	LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2	
11		Porcentaje de ocupación de plazas de investigador FÓRMULA: VARIABLE1 / VARIABLE2 X 100	Plazas de investigador ocupadas en el año actual	Plazas de investigador autorizadas en el año actual	
	1/	2012	97.8	1,198	1,225
	2/	2009	0.0		
		2010	0.0		
		2011	0.0		
		2012	100.0	58	58
		2013	96.4	54	56
		2014	98.2	55	56
		2015	91.5	54	59
		2016	96.4	54	56
		2017	96.4	54	56
		2018	96.4	54	56
		2019	96.4	54	56
		2020	96.4	54	56
2021		96.4	54	56	
2022	89.3	50	56		

1/ Línea base del indicador registrada en el PASH 2016: año en que empieza a operar el indicador para el programa (CCINSHAE).

2/ Línea base del indicador institucional: año en que empieza a operar el indicador para la Institución.

