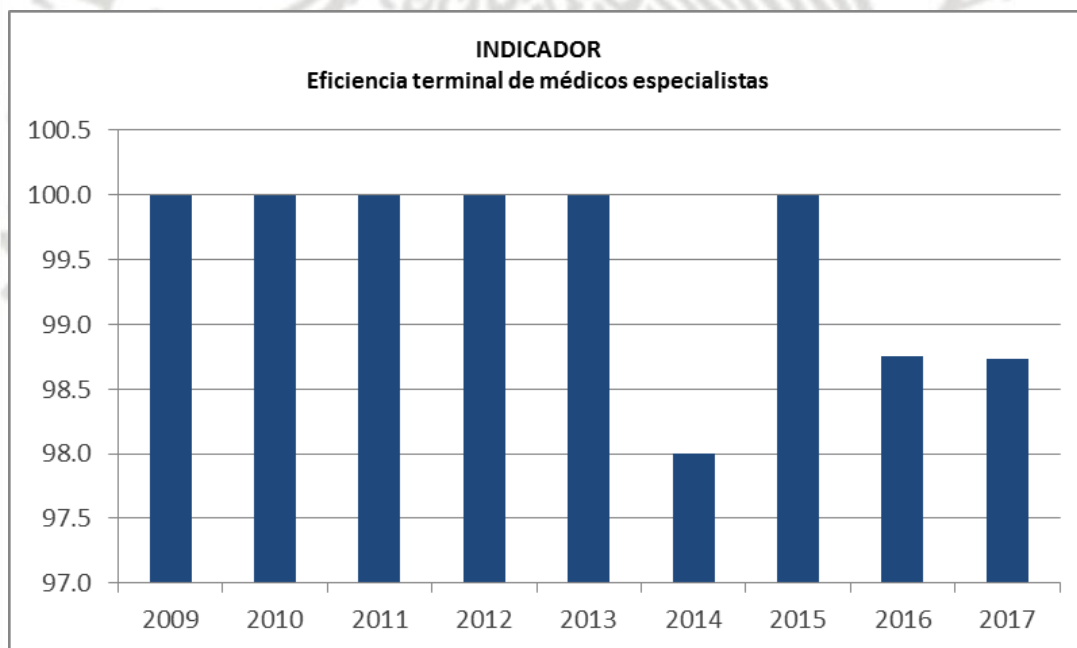


EVOLUCIÓN DE INDICADORES VIGENTES EN MIR 2017 (2009-2017)

**PP: E010 "FORMACIÓN Y DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS
ESPECIALIZADOS PARA LA SALUD"**

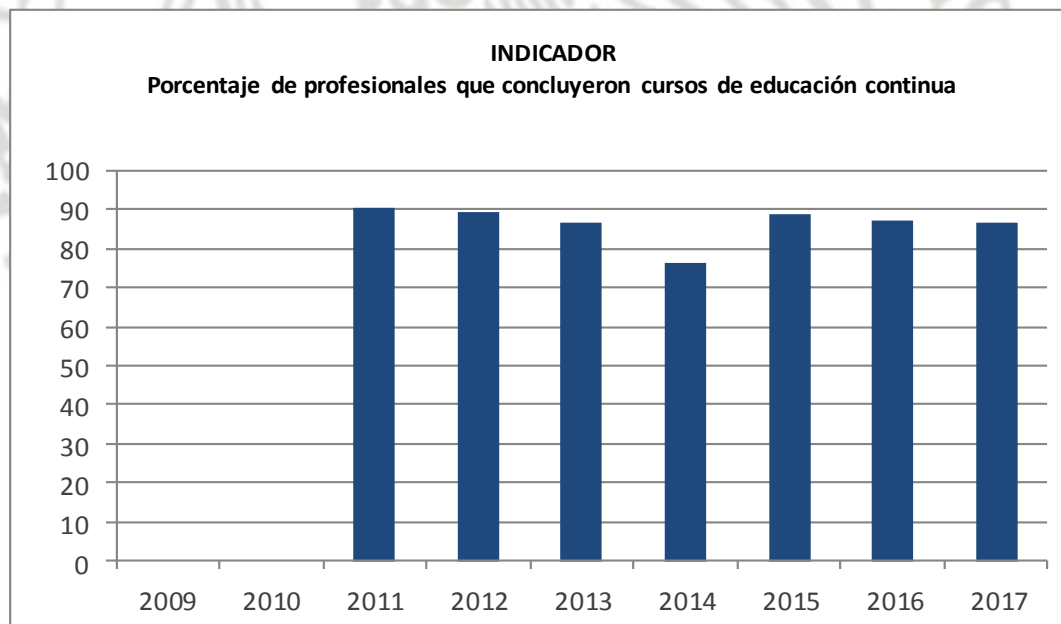
LÍNEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2
Año	Eficiencia terminal de médicos especialistas FORMULA VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Número de médicos especialistas en formación de la misma cohorte que obtiene constancia de conclusión de constancia de posgrado	Número de médicos especialistas en formación de la misma cohorte inscritos a estudios de posgrado clínico
2009	100.0	60	60
2010	100.0	51	51
2011	100.0	60	60
2012	100.0	44	44
2013	100.0	49	49
2014	98.0	49	50
2015	100.0	76	76
2016	98.8	79	80
2017	98.7	78	79



EVOLUCIÓN DE INDICADORES VIGENTES EN MIR 2017 (2009-2017)

**PP: E010 "FORMACIÓN Y DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS
ESPECIALIZADOS PARA LA SALUD"**

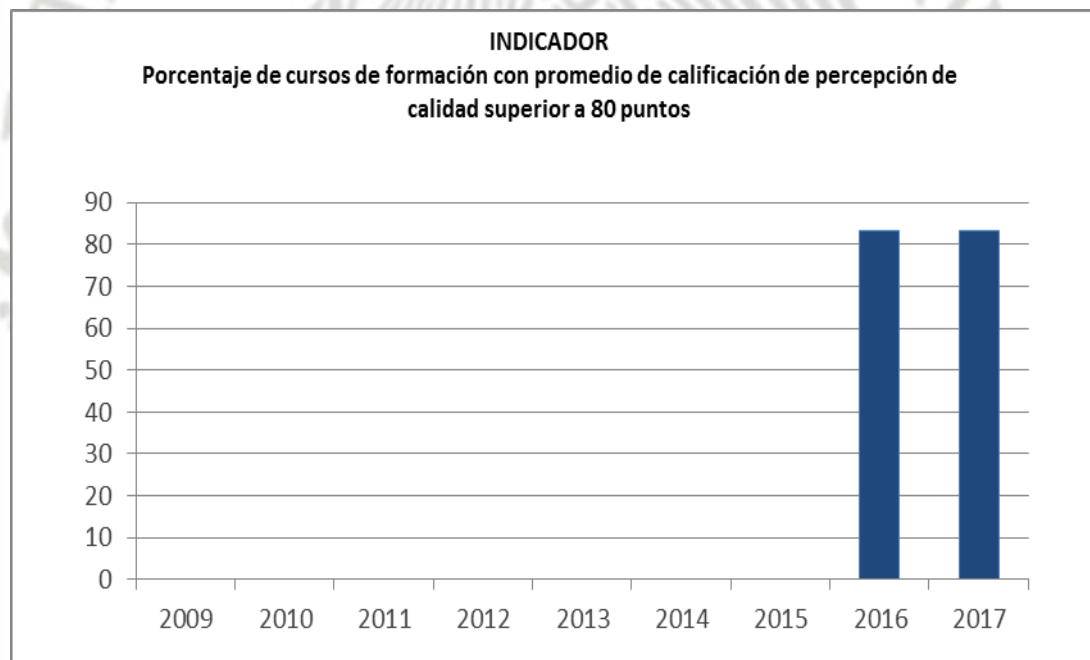
LÍNEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2
Año	Porcentaje de profesionales que concluyeron cursos de educación continua $FORMULA VARIABLE 1 / VARIABLE 2 \times 100$	Número de profesionales de la salud que recibieron constancia de conclusión de estudios de educación continua impartida por la institución	Número de profesionistas de la salud inscritos a los cursos de educación continua realizados por la institución durante el periodo reportado x 100
2009			
2010			
2011	90.2	6,758	7,489
2012	89.1	3,923	4,402
2013	86.4	4,144	4,797
2014	76.5	3,532	4,614
2015	88.8	3,860	4,346
2016	87.3	3,539	4,053
2017	86.4	3,794	4,390



EVOLUCIÓN DE INDICADORES VIGENTES EN MIR 2017 (2009-2017)

**PP: E010 "FORMACIÓN Y DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS
ESPECIALIZADOS PARA LA SALUD"**

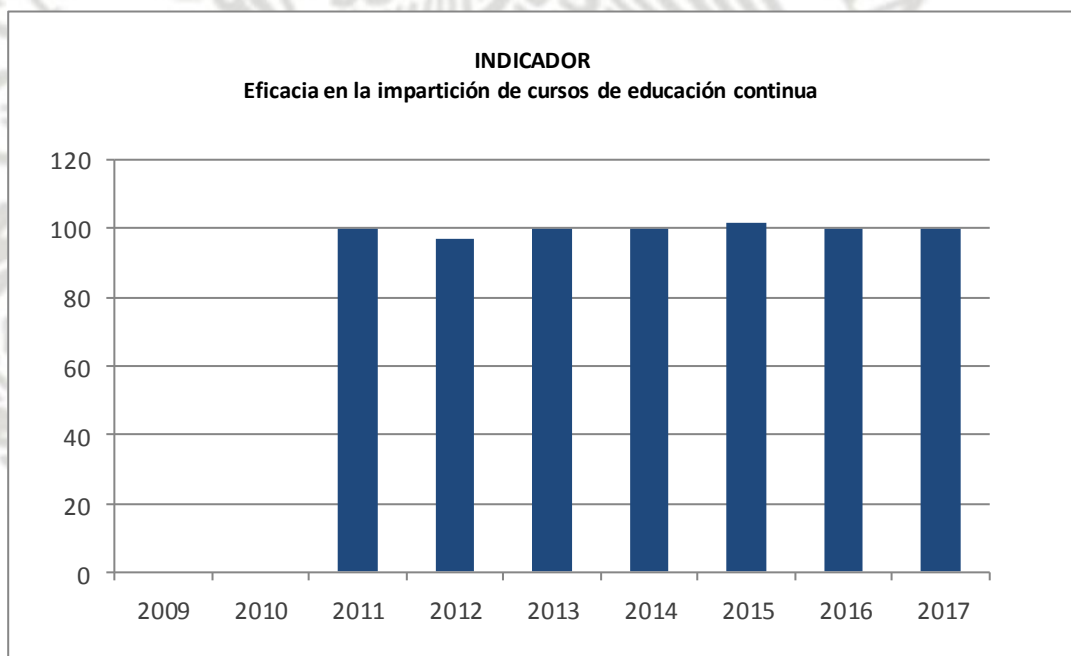
LÍNEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2
Año	Porcentaje de cursos de formación con promedio de calificación de percepción de calidad superior a 80 puntos FORMULA VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Número de cursos de formación de posgrado impartidos con promedio de calificación de percepción de calidad por parte de los médicos en formación superior a 80 puntos	Total de cursos de formación de posgrado para médicos en formación impartidos en el periodo x 100
2009			
2010			
2011			
2012			
2013			
2014			
2015			
2016	83.3	5	6
2017	83.3	5	6



EVOLUCIÓN DE INDICADORES VIGENTES EN MIR 2017 (2009-2017)

**PP: E010 "FORMACIÓN Y DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS
ESPECIALIZADOS PARA LA SALUD"**

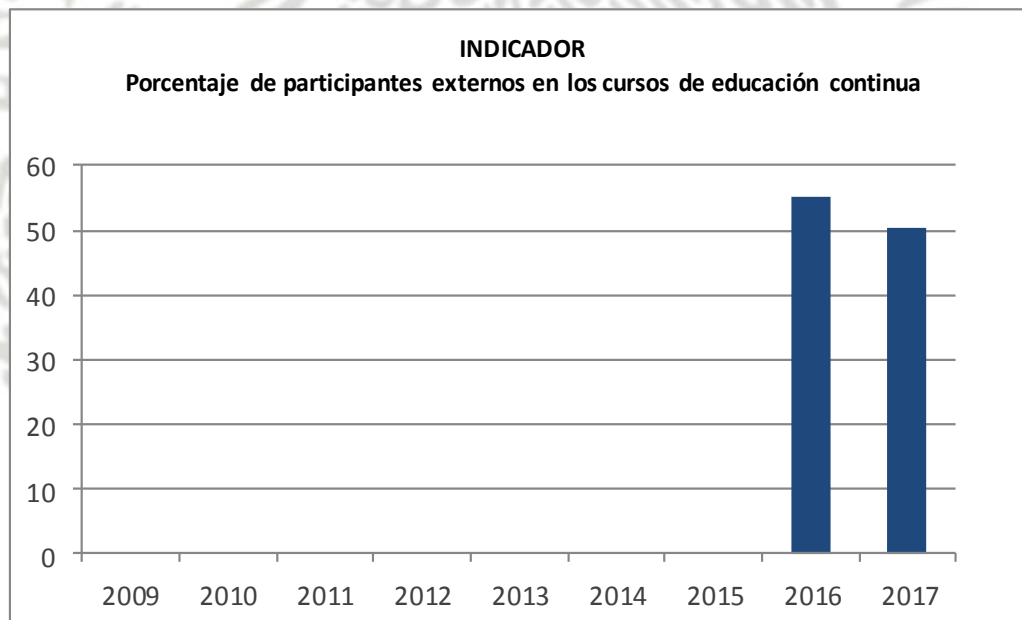
LÍNEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2
Año	Eficacia en la impartición de cursos de educación continua FORMULA VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Número de cursos de educación continua impartidos por la institución en el periodo	Total de cursos de educación continua programados por la institución en el mismo periodo x 100
2009			
2010			
2011	100.0	73	73
2012	96.8	60	62
2013	100.0	60	60
2014	100.0	61	61
2015	101.7	61	60
2016	100.0	61	61
2017	100.0	61	61



EVOLUCIÓN DE INDICADORES VIGENTES EN MIR 2017 (2009-2017)

**PP: E010 "FORMACIÓN Y DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS
ESPECIALIZADOS PARA LA SALUD"**

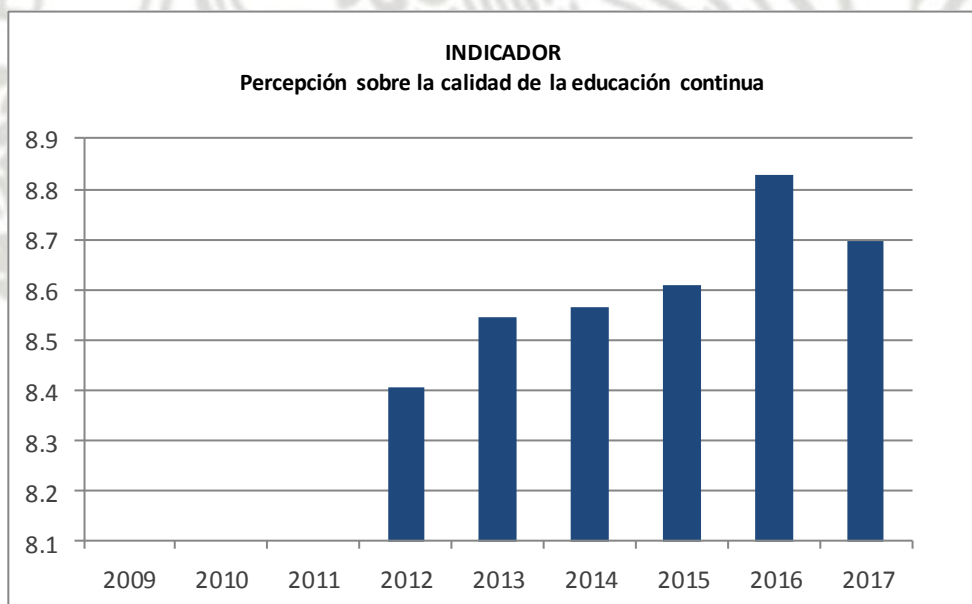
LÍNEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2
Año	Porcentaje de participantes externos en los cursos de educación continua FORMULA VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Número de participante externos en los cursos de educación continua impartidos por la institución en el periodo	Total de participantes en los cursos de educación continua programados por la institución en el mismo periodo x 100
2009			
2010			
2011			
2012			
2013			
2014			
2015			
2016	55.2	2,239	4,053
2017	50.5	2,215	4,390



EVOLUCIÓN DE INDICADORES VIGENTES EN MIR 2017 (2009-2017)

**PP: E010 "FORMACIÓN Y DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS
ESPECIALIZADOS PARA LA SALUD"**

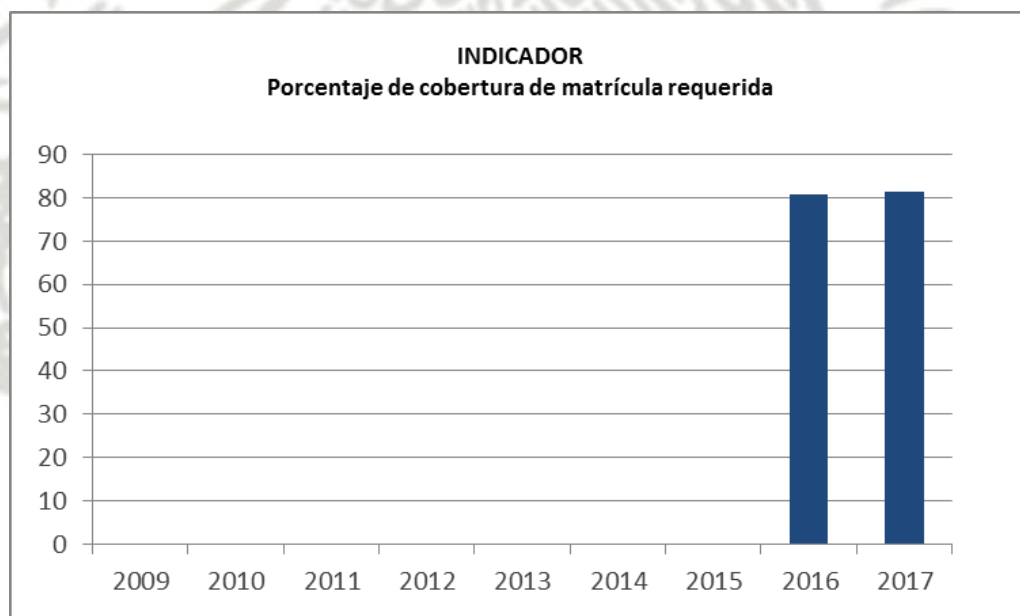
LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2
Año	Percepción sobre la calidad de la educación continua FORMULA VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Sumatoria de la calificación manifestada por los profesionales de la salud que participan en cursos de educación continua (que concluyen en el periodo) encuestados respecto a la calidad percibida de los cursos recibidos	Total de profesionales de la salud que participan en cursos de educación continua (que concluyen en el periodo) encuestados
2009			
2010			
2011			
2012	8.4	22,262	2,648
2013	8.5	25,510	2,985
2014	8.6	26,673	3,114
2015	8.6	28,283	3,286
2016	8.8	28,054	3,178
2017	8.7	28,636	3,293



EVOLUCIÓN DE INDICADORES VIGENTES EN MIR 2017 (2009-2017)

**PP: E010 "FORMACIÓN Y DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS
ESPECIALIZADOS PARA LA SALUD"**

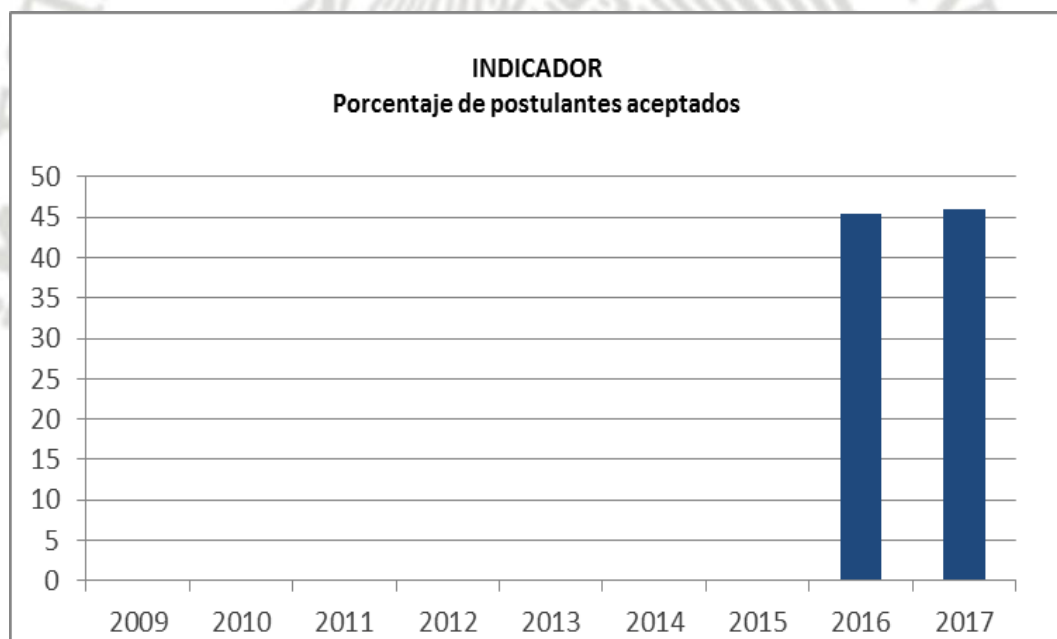
LÍNEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2
Año	Porcentaje de cobertura de matrícula requerida FORMULA VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Número de espacios educativos de posgrado cubiertos (beca o matrícula)	Número de espacios educativos de posgrado requeridos de acuerdo a las necesidades institucionales x 100
2009			
2010			
2011			
2012			
2013			
2014			
2015			
2016	80.8	105	130
2017	81.5	167	205



EVOLUCIÓN DE INDICADORES VIGENTES EN MIR 2017 (2009-2017)

**PP: E010 "FORMACIÓN Y DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS
ESPECIALIZADOS PARA LA SALUD"**

LINEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2
Año	Porcentaje de postulantes aceptados FORMULA VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Número de candidatos seleccionados por la institución para realizar estudios de posgrado	Total de aspirantes que se presentaron a la institución para realizar estudios de posgrado x 100
2009			
2010			
2011			
2012			
2013			
2014			
2015			
2016	45.4	69	152
2017	46.0	69	150



EVOLUCIÓN DE INDICADORES VIGENTES EN MIR 2017 (2009-2017)

**PP: E010 "FORMACIÓN Y DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS
ESPECIALIZADOS PARA LA SALUD"**

LÍNEA BASE INDICADOR	INDICADOR	VARIABLE 1	VARIABLE 2
Año	Eficacia en la captación de participantes a cursos de educación continua FORMULA VARIABLE 1 / VARIABLE 2 X 100	Número de profesionales de la salud efectivamente inscritos a los cursos de educación continua realizados por la institución durante el periodo reportado	Número de profesionales de la salud que se proyectó asistirían a los cursos de educación continua que se realizaron durante el periodo reportado x 100
2009			
2010			
2011			
2012	93.6	4,402	4,704
2013	102.0	4,797	4,704
2014	98.2	4,614	4,700
2015	92.5	4,346	4,700
2016	90.1	4,053	4,500
2017	95.3	4,390	4,606

