

Descripción del Programa

Resultados

Cobertura

Análisis del Sector

El objetivo del programa es consolidar el desarrollo de la investigación científica relacionada a los problemas prioritarios de salud para el beneficio de los derechohabientes del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS). Promueve la capacitación y formación del personal Institucional para desarrollar protocolos de investigación científica y desarrollo tecnológico que permiten la generación de nuevos conocimientos que son altamente valorados, al ser consultados en revistas de vanguardia internacional por personal de salud institucional y por la comunidad científica internacional, debido a sus aportaciones en cada área de conocimiento médico científico (especialidades médicas); lo que favorece la actualización de los procesos de atención médica que contribuyen a mejorar la calidad de los servicios de prestaciones médicas que el Instituto oferta a sus derechohabientes. El Pp E004 NO genera Bienes, Subsidios, Ayudas o Apoyos en específico de entrega directa a la población; característica documentada ante SHCP, SFP, CONEVAL y CEPAL.

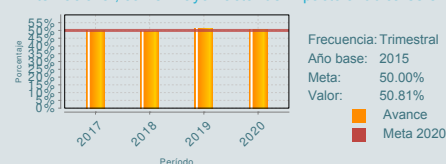
¿Cuáles son los resultados del programa y cómo los mide?

El Pp E004 Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud no ha sido objeto de Evaluaciones Externas de Impacto. El Pp E004 Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud no ha sido objeto de Evaluaciones Externas. En 2020, se registró el mayor número de profesionales de la salud con calificación curricular que les acredita como investigador institucional; esto es, 543 investigadores, de los cuales, 369 (68%) fueron reconocidos por su pertenencia al S.N.I. del CONACYT, representando incrementos de 1.1% (+6) y 2% respecto al 2019.

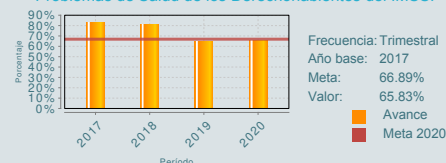
Se obtuvo la cifra histórica de 6,029 protocolos de investigación autorizados; que representa incremento del 17% (888) respecto al 2019. Entre estos, 3,969 (66%) protocolos están vinculados a patologías que concentran el 80% de los Años de Vida Saludables Perdidos en derechohabientes IMSS.

Por quinto año consecutivo, se generó el mayor número de artículos médico científicos (1,354), de ellos, 807 (59.6%) están publicadas en revistas con alta visibilidad y consulta internacional y se destacan 410 (50.8%) ubicados en las revistas internacionales más influyentes de cada área de conocimiento médico científico (cuartiles 1 y 2 del Journal Citation Reports); estos representan incrementos de 7% en la producción científica Institucional y 18% en artículos publicados en revistas de cuartiles 1 y 2 de JCR. Estos últimos son considerados conocimientos de vanguardia que contribuyen en la actualización y mejora de los servicios médicos brindados a los derechohabientes

Porcentaje de Artículos Científicos generados por el IMSS que son publicados en revistas científicas referentes a nivel internacional, con el mayor factor de impacto al ubicarse en



Porcentaje de Protocolos de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico relacionados a los Principales Problemas de Salud de los Derechohabientes del IMSS.



Definición de Población Objetivo:

Derechohabiente (Ley del Seguro Social, Art 8). Asegurados, pensionados y los beneficiarios de ambos, adscritos al IMSS, que en los términos de la Ley tengan vigente su derecho a recibir las prestaciones del Instituto.

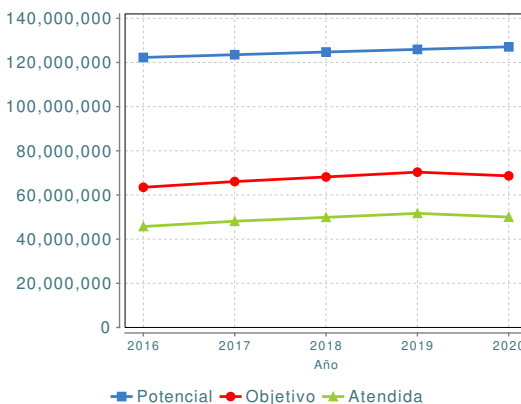
Cobertura

Entidades atendidas	32
Municipios atendidos	ND
Localidades	ND
Hombres atendidos	23,513,471
Mujeres atendidas	26,500,683

Cuantificación de Poblaciones

Unidad de Medida	Derechohabientes
PA	
Valor 2020	
Población Potencial (PP)	127,091,642
Población Objetivo (PO)	68,659,149
Población Atendida (PA)	50,014,154
Población Atendida/ Población Objetivo	72.84 %

Evolución de la Cobertura



Análisis de la Cobertura

El Programa Presupuestario (Pp) E004 Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud en el IMSS genera conocimiento científico de vanguardia internacional que coadyuva en la actualización y mejora de los Servicios Médicos brindados a los Derechohabientes de nuestro Instituto; no obstante, el Pp E004 NO genera Bienes, Subsidios, Ayudas o Apoyos en específico de entrega directa; característica que ha sido documentada en ejercicios previos durante las revisiones a la MIR del Pp E004 efectuadas ante SHCP, CONEVAL y CEPAL.

La cobertura se estima con base en la Población derechohabiente adscrita a Unidad de Medicina Familiar(UMF) que tiene ya asignado un consultorio y turno; así, potencialmente tiene acceso a los Servicios Médicos Institucionales.

Análisis del Sector

El Instituto instrumenta el Programa Presupuestario E004 (Pp E004) Investigación y Desarrollo Tecnológico en Salud que se encuentra alineado al:

- i) eje 3 "Economía" del Plan Nacional de Desarrollo 2019 – 2024, en donde, se especifica que el gobierno federal promoverá la investigación científica y tecnológica;
- ii) quinto objetivo del Programa Sectorial de Salud 2020-2024, que tiene como propósito la atención de los problemas predominantes de salud pública que afectan a la salud poblacional;
- iii) acción 2.4.5 del Programa Institucional del Instituto Mexicano del

Indicador Sectorial

EL PROGRAMA O ACCIÓN NO TIENE VÍNCULO CON ALGÚN INDICADOR

Presupuesto Ejercido *

Año	Presupuesto del Programa (MDP) (1)	Presupuesto del Ramo (MDP) (2)	% = (1) / (2)
2015	623.37	470,239.98	0.13 %
2016	618.32	487,852.24	0.13 %
2017	516.39	506,138.41	0.10 %
2018	513.24	537,709.37	0.10 %
2019	537.03	567,727.03	0.09 %
2020	522.35	602,175.78	0.09 %

Año de inicio del programa: 1966

* Valores a precios constantes promedio de 2012, actualizados con el Índice Nacional de Precios al Consumidor (INPC) MDP: Millones de Pesos. Fuente: Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP)