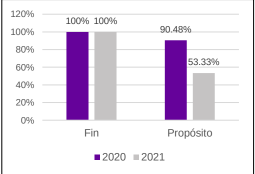




Anexo 3. Ficha de Monitoreo

El programa Q2920 Calidad de Vida para Nuestras Heroínas tiene como objetivo mejorar la calidad de vida de las mujeres que fueron mastectomizadas o cuentan con deformidad mamaria originada por cáncer u otro tumor benigno, a través del acceso el acceso diversos procedimientos de reconstrucción mamaria (tatuaje médico, mastopexia contralateral, lipofilling, mastopexia + lipofilling, TRAM, Dorso epigástrico y Protésis). Siempre y cuando se cumplan con los criterios de elegibilidad de las Reglas de Operación del Programa.



Resultados

La tabla de mortalidad construida para el presente ejercicio señaló que para el 2019 la esperanza de vida de las mujeres en el estado de Guanajuato fue de 78.15 años, cifra que aumentó a 78.41 años en 2021, lo cual representó una ganancia aproximada de cuatro meses de vida comprendido en este análisis. Asimismo, se observó que el Estado se colocó por encima de la media nacional. Sin embargo, no se pudo profundizar en el análisis debido a que no se contó con información que reflejará que las condiciones generales de vida de los ciudadanos del Estado son favorables para la salud, que gozan de mayor bienestar económico, lo cual determinaría que su esperanza de vida fuera alta.

En lo que respecta al indicador a nivel de Propósito mostró un comportamiento descendente respecto al ejercicio fiscal anterior. No obstante, es importante señalar que esto obedece a las variables que mide el indicador, ya que en términos absolutos el programa atendió a 38 mujeres en 2020 mientras que en 2021 se atendieron a 40 mujeres. Sin embargo, el indicador en su variable B fue ascendente en 2021, es decir, que la población objetivo -mujeres candidatas a reconstrucción mamaria- aumentó en un 56%, esto es que, de 42 candidatas en 2020 para el 2021 pasó a 75 candidatas; motivo por el cual, el comportamiento del indicador fue descendente, por esta razón, y como se indicó al principio del apartado, la semaforización es meramente ilustrativa, dado que cada uno de los indicadores cuenta con sus especificaciones.



ISAPEG

2020: Mueres mastectomizadas o con deformidad mamaria por cáncer de mama u otro tumor benigno mamario.

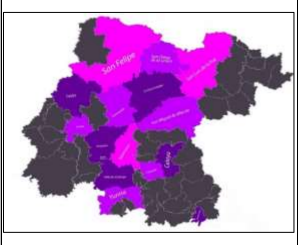
Distribución por municipio del programa Q2920 Calidad de Vida para Nuestras Heroínas para el ejercicio fiscal 2020

Municipio	No. de Beneficiarios	% que representa
Celaya	4	11%
Cortázar	2	5%
Dolores Hidalgo	1	3%
Guanajuato	7	18%
Irapuato	2	5%
León	6	16%
Pueblo Nuevo	1	3%
Romita	1	3%
Salamanca	2	5%
San Diego de la Unión	1	3%
San Felipe	1	3%
San Luis de la Paz	3	8%
San Miguel de Allende	1	3%
Tarandacuo	1	3%
Valle de Santiago	3	8%
Yuriria	2	5%

2021: Mujeres mastectomizadas o con deformidad mamaria por cáncer de mama u otro tumor benigno mamario, esto puede variar en función del costo al momento de adquirir los insumos requeridos y del panorama epidemiológico del país en casos de emergencia sanitaria.

Distribución por municipio del programa Q2920 Calidad de Vida para Nuestras Heroínas para el ejercicio fiscal 2021

Municipio	No. de Beneficiarias	% que representa
Comonfort	3	7.50%
Irapuato	10	25.00%
León	22	55.00%
Purísima del Rincón	5	12.50%





Análisis del Sector

Cobertura

El indicador al que encuentra vinculado el Programa Social Q2920 Calidad de Vida para nuestras Heroínas en los ejercicios fiscales 2020 y 2021, es Porcentaje de población con carencia por acceso a los servicios de salud del Objetivo 1.1.2: Otorgar servicios de salud oportunos, con altos estándares de calidad y seguridad para las y los pacientes del Plan Estatal de Desarrollo 2040.

Entre los años 2019 y 2021 se obtiene un acumulado de 116 apoyos otorgados. Cabe mencionar, que para el cálculo se extrajo la información vertida en los Términos de Referencia, es decir, que se tomó la población objetivo 1,884,438 mujeres guanajuatenses mastectomizadas por cáncer de mama que presentan características socioeconómicas con ingresos insuficientes para invertir en una reconstrucción mamaria. Bajo esta premisa, la contribución del programa con el indicador del Plan Estatal de Desarrollo es de 0.01%.