

ANÁLISIS DE IMPACTO PRESUPUESTAL

DMRE

Población Objetivo	Características Población Objetivo
321.371	poblacion total
Tratamiento Actual	
El esquema de tratamiento actual es:	
Costo de Tratamiento Actual en un año	
\$ 0,00	
Tratamiento Nuevo	
El nuevo esquema de tratamiento evaluado es: -RANIBIZUMAB-AFLIBERCEPT-BEVACIZUMAB	

ESCENARIOS

Impacto Presupuestal (Escenario 1) AÑO 1	Impacto Presupuestal (Escenario 2) AÑO 1
Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 100%	Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 99,9%
\$ 67.577.360.404,14	\$ 44.516.119.791,03
Impacto Presupuestal (Escenario 1) AÑO 2	Impacto Presupuestal (Escenario 2) AÑO 2
Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 100%	Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 99,9%
\$ 17.407.358.269,92	\$ 11.466.977.125,99
Impacto Presupuestal (Escenario 1) AÑO 3	Impacto Presupuestal (Escenario 2) AÑO 3
Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 100%	Escenario donde la(s) tecnologías nueva tienen una participación del mercado del 99,9%
\$ 22.373.257.818,71	\$ 14.738.229.182,33

ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD

ANÁLISIS DE IMPACTO PRESUPUESTAL

DMRE

Determinístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	\$ 67.541.900.328,00
Base	\$ 67.577.360.404,14
Máximo	\$ 72.705.535.297,92

ESCENARIO 1

Probabilístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	\$ 54.454.805.848,00
Base	\$ 67.466.062.002,49
Máximo	\$ 88.879.952.680,05

Determinístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	NO APLICA
Base	\$ 44.516.119.791,03
Máximo	NO APLICA

ESCENARIO 2

Probabilístico

	Impacto Presupuestal
Mínimo	NO APLICA
Base	\$ 736.908.174.598,45
Máximo	NO APLICA