

## 8.2.1 Calidad de los Medicamentos

## Resultado Esperado

**Indicador:**

*Porcentaje de laboratorios farmacéuticos con producción nacional que fabrican medicamentos del listado de priorizados, que cumplen con el 90% de los requisitos críticos de la norma de Buenas Prácticas de Manufactura (BPM), determinada por ANAMED.*

**Resultado esperado:**

*Asegurar la calidad en la elaboración de los medicamentos.*

**Frecuencia:**

*Anual*

**Unidad:**

*Laboratorios*

**Polaridad:**

*Mayores valores son mejores.*

**Fuente:**

*Res. Ex. N.º 688 del 17/10/2013 que determina el listado de medicamentos prioritarios. Norma Técnica N.º 127 de Buenas Prácticas de Manufactura (numerador y denominador).*

**Responsable recolección de datos:**

*Departamento Agencia Nacional de medicamentos/Unidad de Planificación estratégica y Control de Gestión del ISP*

**Numerador:**

*Número anual de laboratorios farmacéuticos con producción nacional que fabrican medicamentos del listado de priorizados, que cumplen con el 90% de los requisitos críticos de la norma de BPM, determinada por ANAMED.*

**Denominador:**

*Número total de laboratorios farmacéuticos con producción nacional que fabrican medicamentos del listado de priorizados.*

**Línea de base (2010):**

*0%.*

**Meta (2020):**

*≥90%.*

**Desagregación:**

*Según sexo, edad, región, servicio de salud, urbano/rural y nivel educacional.*

**Unidad responsable:**

*Departamento Agencia Nacional de medicamentos/Unidad de Planificación estratégica y Control de Gestión del ISP*

**Justificación:**

*La meta de impacto propone elaborar listado de principios activos priorizados según criterios por especificar (gasto total, magnitud de su uso, incluido en canastas GES, relevancia de efectos adversos, entre otros). De este listado se espera que un 90,0% de ellos cumpla con criterios de*

*calidad descritos.*

**Método:**

*El número anual de laboratorios farmacéuticos con producción nacional que fabrican medicamentos del listado de priorizados, que cumplen con el 90% de los requisitos críticos de la norma de BPM, determinada por ANAMED es dividido por el número total de laboratorios farmacéuticos con producción nacional que fabrican medicamentos del listado de priorizados, y posteriormente se multiplica por 100.*