

Boletín Regional de Información Estratégica del SUGEMI

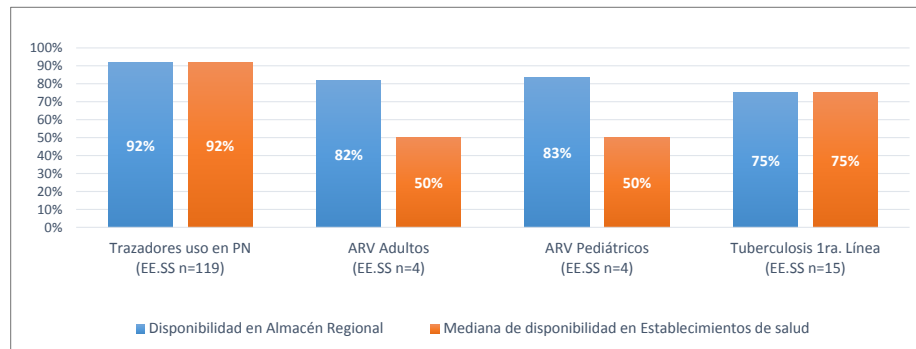
Trimestral
Abril - Junio 2019
Volumen 4, Numero 2

Servicio Regional de Salud Cibao Occidental
Unidad Regional de Gestión de Medicamentos e Insumos – URGM-R7

Contexto: En julio del 2010 se estableció la creación de un Sistema Único de Gestión de Medicamentos e Insumos –SUGEMI-, a través de la Disposición Ministerial No.000019. Su objetivo principal es integrar todos los sistemas de suministros existentes en la Red pública de servicios, bajo una sola administración, que asegure la permanente disponibilidad de medicamentos e insumos médicos de buena calidad. Su alcance y ámbito de operación es el Servicio Regional de Salud y sus redes de establecimientos. El SUGEMI cuenta con un sistema de información que recoge datos mensuales de existencias y consumos de medicamentos, desde los Centros Especializados de Atención en Salud (CEAS) y Centros de Primer Nivel de Atención (CPN). A partir de estos datos se elabora el presente boletín.

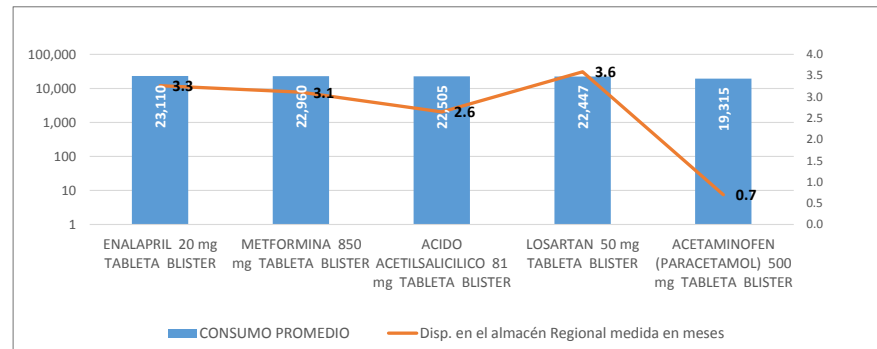


Indicador #1. % De disponibilidad de medicamentos trazadores de uso en PN, TB y ARV en almacén regional y locales.
Fecha de corte: Junio 2019



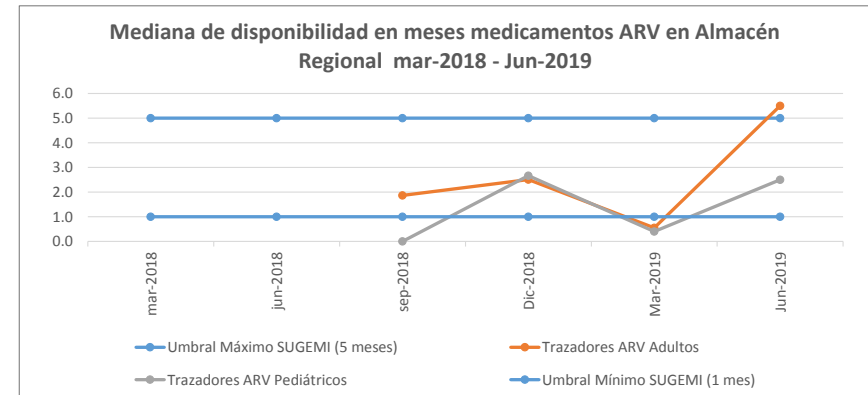
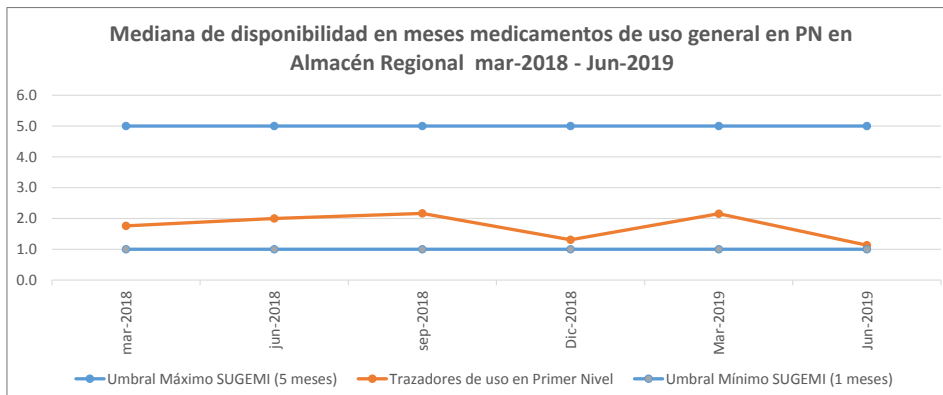
PN = Primer Nivel de atención ARV = Antirretrovirales TB = Tuberculosis

Indicador #2 MEDICAMENTOS DE MAYOR CONSUMO Junio 2019

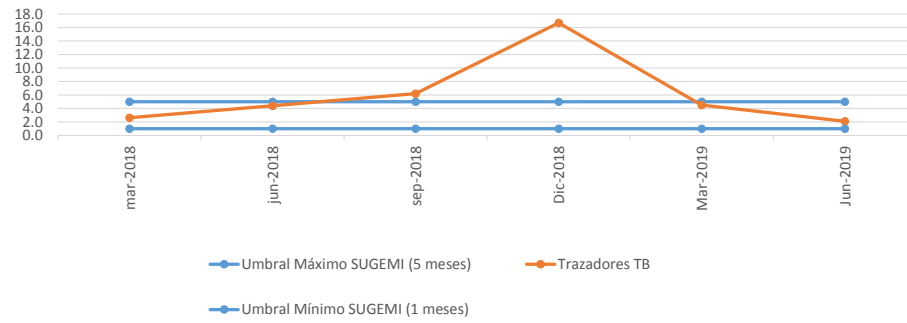


Indicador #3. Mediana de disponibilidad en meses en almacén regional para medicamentos trazadores de uso en Primer Nivel, TB y VIH.

Periodo: Marzo 2018 - Junio 2019



**Mediana de disponibilidad en meses medicamentos TB en Almacén Regional
mar-2018 - Jun-2019**



**SEMAFORO: Alertas de stocks en almacén Regional
(Mediana de disponibilidad)_Junio 2019**

- Tuberculosis (1era linea)
- ARV-Adultos
- ARV-pediatricos
- Trazadores uso PN

- Alerta (<=1 M Trazadores PN/ < 3 M TB y ARV)
- Stock minimo (> 1 o <2 M Trazadores PN/ >= 3 < 6 M TB y ARV)
- Normostock (>= 2 o <= 6 M Trazadores PN / > 6 M < 12 TB y ARV)
- Sobrestock (> 6 M Trazadores PN / >9 M > 12 M TB y ARV)