



GRUPO CAMBIO CLIMÁTICO Y SALUD EN PANAMÁ

**IGES**  
**ANSELMO MCDONALD**  
**ALBERTO CUMBRERA**  
**AIDA M. DE RIVERA**

**ETESA**  
**CLARA CRUZ**

**MINSA**  
**DEPARTAMENTO**  
**CONTROL DE**  
**VECTORES**



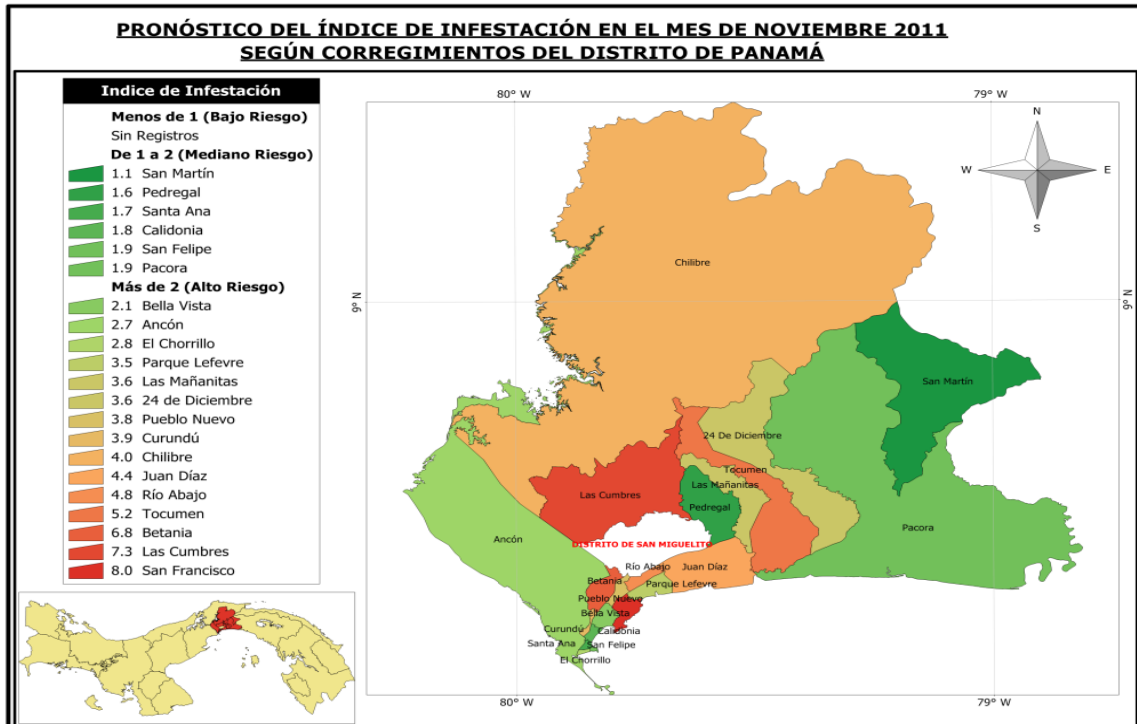
**INFORME No.18: PRONÓSTICO BIOCLIMATOLÓGICO DE INFESTACIÓN DEL *Aedes Aegypti*, VECTOR DEL DENGUE. DISTRITO DE PANAMÁ. TRIMESTRE DE NOVIEMBRE - DICIEMBRE 2011. ENERO 2012.**

**Índices de infestación observados y pronosticados del mosquito *Aedes aegypti*.**

| Año 2011   | Índice de Infestación Observado (MINSA) | Índice de Infestación Pronosticado |
|------------|---|------------------------------------|
| Enero      | 3.3                                     | 3.5                                |
| Febrero    | 2.3                                     | 2.5                                |
| Marzo      | 1.5                                     | 1.8                                |
| Abril      | 1.7                                     | 1.9                                |
| Mayo       | 2.3                                     | 2.5                                |
| Junio      | 3.3                                     | 3.5                                |
| Julio      | 4.3                                     | 4.5                                |
| Agosto     | 4.7                                     | 5.0                                |
| Septiembre | 2.8                                     | 3.0                                |
| Octubre    | 2.2                                     | 2.5                                |
| Noviembre  |   | 3.3                                |
| Diciembre  |   | 3.4                                |
| Enero 2012 |   | 3.0                                |

| ESCALA DE RIESGO |                |             |
|------------------|----------------|-------------|
| BAJO RIESGO      | MEDIANO RIESGO | ALTO RIESGO |
| < 1              | 1 - 2          | > 2         |

El mapa representa la georeferenciación de los pronósticos del índice de infestación para el mes de **noviembre de 2011**, según corregimientos del Distrito de Panamá.



Fuente: Proyecto Cambio Climático y Salud. Sistema de Información Geográfico en Salud.