

Datos al 27 de octubre de 2016\*\*

Semanas 1–41 (1 de enero al 13 de octubre de 2016)

### Semanas 1–41

**Mujeres embarazadas con evidencia de ZIKV\*: 2,119**

- Sintomáticas: 1,326 (63%)
- Asintomáticas: 793 (37%)

**Embarazadas que se han mudado fuera de PR: 12**

**Trimestre del embarazo al momento del diagnóstico:**

- Primer trimestre: 610
- Segundo trimestre: 800
- Tercer trimestre: 681
- Desconocido: 16

**Edad al momento del diagnóstico:**

- 10-19: 387
- 20-29: 1,324
- 30-39: 365
- 40-49: 24
- Fecha de nacimiento desconocida: 7

**Embarazos en curso: 1,377**

**Nacimientos: 677**

- Edad de gestación desconocida: 16

**Nacimiento vivo con defectos congénitos confirmados consistentes con infección congénita por el virus Zika: 1**

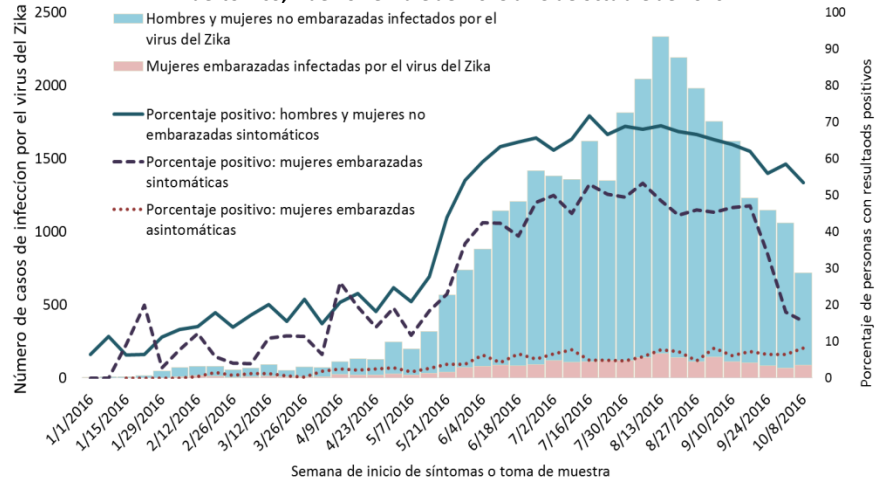
**Pérdida de embarazo**

- ≥ 20 semanas: 15
- < 20 semanas: 22

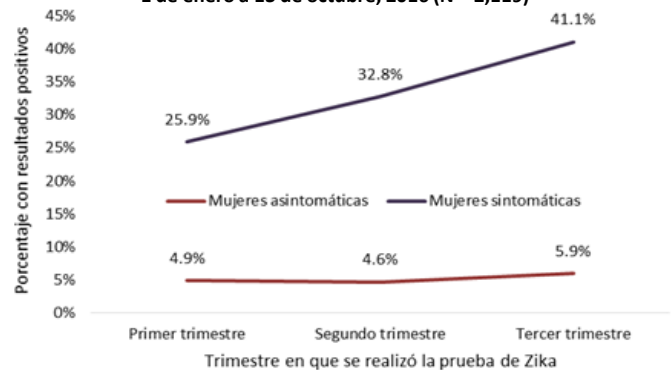
**Pérdida de embarazo con defectos congénitos confirmados consistentes con infección congénita por el virus Zika: 3**

**Pérdida de embarazo con tejidos fetales positivos para infección por el virus Zika: 2**

**Casos de infección por el virus Zika (N = 31,464), por estado de embarazo y semana de inicio de síntomas o toma de la muestra, y porcentaje de personas con resultados positivos de infección por el virus Zika, Puerto Rico, 1 de noviembre del 2015 a 13 de octubre de 2016.**



**Porcentaje de mujeres embarazadas con evidencia de laboratorio de infección por el virus Zika por trimestre del embarazo cuando ocurrieron los síntomas o cuando se realizó la prueba (asintomáticas), 1 de enero a 13 de octubre, 2016 (N = 2,119)**



**Municipio de residencia de las mujeres embarazadas con evidencia de laboratorio de infección por el virus Zika, 1 de enero al 13 de octubre de 2016 (n = 2,119)\***



\*Mujeres embarazadas en Puerto con evidencia de laboratorio de infección por el virus Zika (resultado: positivo, presuntivo Zika, presuntivo flavivirus, o equívoco). \*\*Datos sujetos a cambios en cuanto nueva información esté disponible.