

Edad en el momento de la inscripción

35-44 años	13%
45-54 años	34%
55-64 años	35%
65 años o más	17%

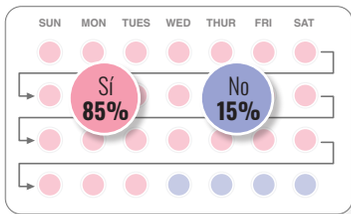
Raza/origen étnico según su propia declaración

Blancas (no hispanas)	84%
Negras/afroestadounidenses (no hispanas)	9%
Hispanas/latinas	5%
Otra raza/otro origen étnico	3%

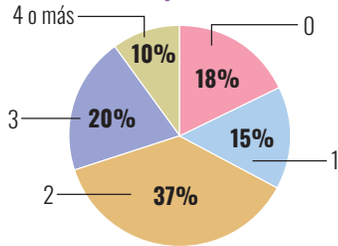
Edad en la primera menstruación (años)²

11 años o menos	20%
12-13 años	56%
14 años o más	23%

Alguna vez usó un método hormonal de control de la natalidad



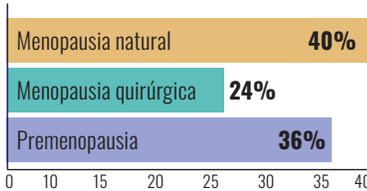
Número de hijos nacidos vivos



Historia de lactancia materna

57% Sí
43% Nunca (incluye a las mujeres sin hijos)

Estado menopáusico³



Alguna vez usó terapia de reemplazo hormonal



¿Quiénes son las "Hermanas"?



Vista instantánea de las participantes en un estudio de 20 años sobre el cáncer

El Estudio de Hermanas es un estudio a largo plazo de más de 50.000 mujeres cuyas hermanas han tenido cáncer de mama. Según el Instituto Nacional de Ciencias de la Salud Ambiental, estas mujeres tienen el doble de probabilidades de desarrollar la enfermedad en comparación con las mujeres que no tienen hermanas afectadas. En el estudio se examina la relación del riesgo de cáncer de mama con el ambiente y las características biológicas de las personas.

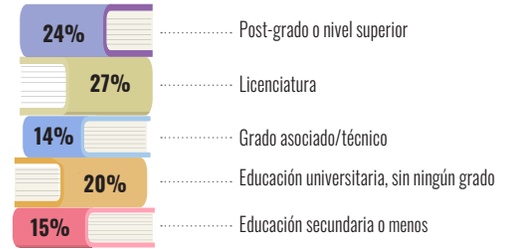
En el estudio se inscribieron participantes durante el período 2003-2009 y, hoy en día, los investigadores todavía recopilan información aportada por ellas. A continuación, se presenta una vista instantánea de quiénes eran estas mujeres en el momento de la inscripción en el estudio.¹

Inscripción por lugar

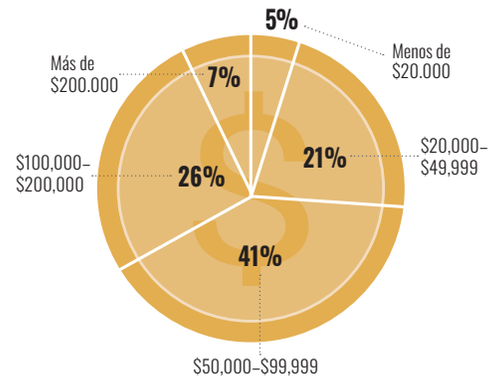


Leyenda: Se registraron participantes de los 50 estados territoriales y de Puerto Rico.

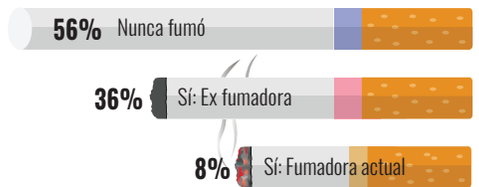
Escolaridad



Ingresos anuales de la familia



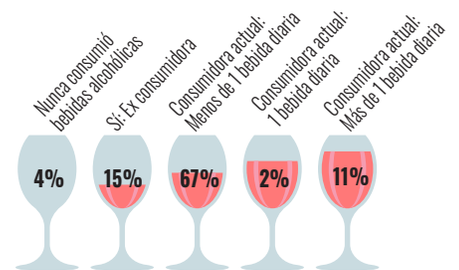
Historia de tabaquismo⁴



Índice de masa corporal (IMC)⁴

Peso insuficiente (menos de 18,5)	1%
Peso saludable (18,5-24,9)	37%
Sobrepeso (25-29,9)	32%
Obesidad (30 o más)	30%

Consumo de bebidas alcohólicas⁴



¹ Es posible que los porcentajes no sumen 100% debido al redondeo de las cifras y a la falta de datos de algunas participantes.
² La aparición de la primera menstruación (llamada menarquia) a temprana edad guarda relación con un mayor riesgo de cáncer de mama.
³ La menopausia natural comienza cuando hay ausencia de un ciclo menstrual por 12 meses consecutivos. La menopausia también puede ser desencadenada por la extirpación quirúrgica de los ovarios.
⁴ 12 meses antes de la inscripción.