

61. Una empresa tiene dos sucursales. El promedio de los salarios de los trabajadores en la Sucursal 1 es de \$550 000 , mientras que el promedio de los salarios en la Sucursal 2 es de \$450 000 . Además, la Sucursal 2 tiene el doble de trabajadores que la Sucursal 1.

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es **siempre** verdadera?

- A) La suma de los salarios en la Sucursal 2 es menor que la suma de los salarios en la Sucursal 1.
- B) Hay al menos un trabajador en la Sucursal 1 que gana \$100 000 más que cualquier trabajador de la Sucursal 2.
- C) El promedio de los salarios de ambas sucursales equivale al promedio entre \$550 000 y \$450 000 .
- D) La suma total de los salarios en la Sucursal 2 es menor que el doble de la suma de los salarios en la Sucursal 1.

FORMA 111 – 2025