

T!E Vectren

Por favor, utilice esta hoja para ayudarle a usted y a su familia a responder a las preguntas en la parte posterior del folleto de Think! Energy.

Instrucciones: Usando un lápiz # 2, rellene la burbuja completamente. Por favor, no doble las formas.

Nombre

Fecha

Escuela

Profesor

Reporte del Hogar

1. ¿Cuál es la principal fuente de calor en su hogar?

- Gas natural
- Electricidad
- Otro
- Madera
- Petróleo

2. ¿Cuánto va a bajar su termostato en invierno para la calefacción?

- 1 a 2 grados
- 3 a 4 grados
- 5 grados +
- No ajustare el termostato

3. ¿Cuánto va a subir la temperatura del termostato en verano para el enfriamiento?

- 1 a 2 grados
- 3 a 4 grados
- 5 grados +
- No ajustare el termostato

4. Después de participar en este programa, ¿cuánto se ha reducido el ajuste del calentador de agua?

- 1-5 grados
- 6-10 grados
- 11+ grados
- No he ajustado la configuración

5. ¿Como se calienta su agua?

- Gas natural
- Electricidad

6. ¿Cuál es la velocidad de flujo de la cabeza de ducha antigua?

- 0-1.0 gpm
- 1.1-1.5 gpm
- 1.6-2.0 gpm
- 2.1-2.5 gpm
- 2.6-3.0 gpm
- 3.1+ gpm

7. ¿Cuál es la velocidad de flujo de la cabeza de ducha de alta eficiencia nueva?

- 0-1.0 gpm
- 1.1-1.5 gpm
- 1.6-2.0 gpm
- No he instalado la cabeza de ducha nueva

8. ¿Ha usado su familia el temporizador de ducha del juego?

- Sí
- No

9. ¿Cuántos minutos al día es la llave de agua de la cocina con el aireador nueva usado?

- Menos de 5
- 6-10
- 11-15
- 16-20
- 21+
- No he instalado el aireador

10. ¿Cuántos minutos al día es la llave de agua del baño con el aireador nueva usado?

- Menos de 5
- 6-10
- 11-15
- 16-20
- 21+
- No he instalado el aireador

11. ¿Numero de niños en su hogar (edad 0-17)?

- 1
- 2
- 3
- 4+

12. ¿Numero de adultos en su hogar (edad 18+)?

- 1
- 2
- 3
- 4+

13. ¿Usted alquila o es dueño de su residencia?

- Inquilino
- propietario

14. ¿Fue construida su casa antes del año 1992?

- Sí
- No

15. ¿Trabajó con su familia en este proyecto?

- Sí
- No

16. ¿Ha cambiado la forma en que usa energía después de participar en este programa?

- Sí
- No

17. ¿Cómo calificaría el programa de Think! Energy?

- Muy bueno
- Bueno
- Mas o menos
- No tan bueno

Patrocinado por: Vectren Energy Delivery
Desarrollado en conjunto con Resource Action Programs