

## School Success Tips for Distance Learning Week #4 (Spanish version)

### Day 1

Sugiera armar una escultura de plastilina de una región geográfica que su hijo adolescente esté estudiando. Su hijo puede usar diferentes colores para indicar montañas, ríos y otros accidentes geográficos.

### Day 2

¿Sabía que las estimaciones ayudan a obtener respuestas correctas en matemáticas? ¡Es cierto! Su hijo adolescente puede estimar la respuesta de un problema antes de resolverlo. Si la estimación se acerca a la respuesta, posiblemente esté bien. Puede verificar para estar seguro.

### Day 3

Uno de cada cuatro adolescentes admite enviar fotos o videos inapropiados a otras personas. Comparta esta estadística con su hijo y advierta que, incluso si una aplicación borra inmediatamente una foto, el receptor puede sacar una captura de pantalla y compartirla.

### Day 4

Resolver misterios fomenta el razonamiento crítico de su hijo adolescente. Vean una película de misterio en familia que nadie haya visto. Pausen la película de vez en cuando e intercambien opiniones. ¿Su familia de detectives puede resolver el caso antes del final?

### Day 5

Experimenten con la energía del viento pegando “velas” de cartulina en autos de juguete. Su hijo puede probar diferentes formas y tamaños. Supervíselo mientras usa el viento de un secador de pelo (con el calor apagado) para mover los autos por el suelo. ¿Qué vela funciona mejor?

### Day 6

Su hijo adolescente puede hacer algo especial por TODAS las madres que hayan influido en su vida para agasajarlas. Por ejemplo, podría hablar por videoconferencia con una abuela para ayudarla a hacer una copia de seguridad de su computadora y enviar un email agradable a una tía.

### Day 7

Los videos de YouTube son excelentes herramientas visuales para ilustrar conceptos complejos de matemáticas y ciencias. Sugiera a su hijo adolescente que visite canales como Numberphile y Minute Physics. Su hijo incluso podría inspirarse y crear su propio video sobre el tema.