

¡Cada Minuto Cuenta!

¿Cuánto tiempo de instrucción puede un estudiante perder en un año escolar llegando

5

minutos tarde a la escuela?



K-3.º Horario Regular
295 minutos=1 día escolar

- 5 x 18 llegadas tardes (promedio 2 veces al mes) = **90 minutos**
- 5 x 29 llegadas tardes (promedio 3 veces al mes) = **½ de un día escolar**
- 5 x 59 llegadas tardes (promedio 6 veces al mes) = **1 día escolar**
- 5 x 88 llegadas tardes (promedio 8 veces al mes) = **1 ½ días escolares**

4.º-6.º Horario Regular
350 minutos=1 día escolar

- 5 x 18 llegadas tardes (promedio 2 veces al mes) = **90 minutos**
- 5 x 35 llegadas tardes (promedio 3 veces al mes) = **½ de un día escolar**
- 5 x 70 llegadas tardes (promedio 7 veces al mes) = **1 día escolar**
- 5 x 90 llegadas tardes (promedio 9 veces al mes) = **1 ½ días escolares**

¡Llegando cinco minutos tarde a la escuela todos los días (5 x 180) = **900 minutos!**
Eso es equivalente a aproximadamente perder **3 días escolares de tiempo de instrucción.**

Cuando los estudiantes llegan puntualmente a la escuela, tienen la ventaja de disfrutar de más tiempo para prepararse, nunca perder información importante y desarrollar hábitos positivos para toda la vida.



Consejos útiles para evitar tardanzas:

- Prepare la mochila, la ropa, y los zapatos la noche anterior
- **Establecer una hora de acostarse razonable**
- Fijar la alarma de la mañana
- **Establecer rutinas matutinas**