

# Pautas de higiene de LEGO® Education

Escogemos materiales de alta calidad para nuestros elementos LEGO® y DUPLO® con el fin de que los niños puedan disfrutar de la mejor y más segura experiencia de aprendizaje posible. Para prestar apoyo a los profesores a la hora de seguir las últimas directrices locales en materia de limpieza y desinfección de las aulas y los materiales de aprendizaje, hemos desarrollado las siguientes pautas.



- Antes de limpiar tus elementos LEGO®, asegúrate de seguir las directrices de tu organismo educativo y/o agencia sanitaria locales acerca de la limpieza y desinfección de los materiales del aula.
- Asegúrate de desmontar todos los elementos LEGO antes de limpiarlos. Los elementos no se limpiarán eficazmente si están unidos. Aquellos equipos electrónicos o inteligentes deberán limpiarse de manera independiente.
- Limpia tus elementos LEGO a mano mediante un paño o una esponja suave y agua jabonosa que no supere los 40 °C.
- Al desinfectar elementos electrónicos (como, por ejemplo, Hubs, motores, sensores), utiliza toallitas desechables o un paño de microfibra humedecido con desinfectante y pásalo cuidadosamente por todas las superficies externas.
- Asegúrate de evitar sumergir o rociar tus equipos electrónicos o inteligentes con cualquier solución líquida. En su lugar, pasa suavemente el paño al limpiar.
- No metas tus elementos o equipos LEGO en la lavadora o el lavavajillas. No intentes secarlos en el horno, el microondas o mediante un secador de pelo. Tus elementos no deberían exponerse a temperaturas superiores a los 60 °C.
- Recuerda siempre desconectar todos los sensores y motores de tu equipo electrónico o inteligente, así como de cualquier fuente de alimentación, antes de la limpieza.

## AVISO LEGAL

La desinfección superficial de los juguetes requiere alcohol o lejía. En la mayoría de casos, limpiar superficies mediante desinfectantes de base alcohólica o soluciones con lejía dañará los elementos LEGO®, pero no es posible prever todos los efectos derivados de la exposición frecuente a diversos tipos de desinfectante. El uso de desinfectantes podría dañar los adornos, hacer que los elementos LEGO translúcidos pierdan su transparencia o generar grietas y arañazos. Por motivos de seguridad, se recomienda siempre inspeccionar los juguetes en busca de grietas y retirar todos aquellos que las tengan.

Si necesitas más ayuda en relación con la solución de LEGO Education para tu aula, visita <https://education.lego.com/en-us/support>