

[ðŸŸ! Above Average Guy](https://www.softomic.org/juegosflash/a/above-average-guy.html)

<https://www.softomic.org/juegosflash/a/above-average-guy.html>

Fecha:6-5-2026 0:55:20

Above Average Guy es un ingenioso juego de plataformas y puzles desarrollado por Dany (Dany Games) y lanzado en 2013. Su nombre es un juego de palabras, ya que para superar los niveles no solo debes ser un "tipo por encima del promedio" intelectualmente, sino que literalmente debes situarte por encima de la media fÃ¡sica del nivel.

AquÃ¡ tienes la info:

ðŸŸ! Above Average Guy

En este juego controlas a un cuadrado azul que debe llegar a la meta. Sin embargo, hay un giro: el juego calcula el "promedio" de posiciÃ³n o acciÃ³n de otros cuadrados en pantalla, y tÃº debes usar esa lÃ³gica para resolver los acertijos y avanzar.

ðŸŸ! Ficha TÃ©cnica

ðŸŸ! «â€•» Desarrollador:

Dany Games.ðŸŸ! • Lanzamiento: 31 de julio de 2013.

ðŸŸ! GÃ©nero:

Puzle / Plataformas.

ðŸŸ! Estilo:

EstÃ©tica minimalista y geomÃ©trica con fondos limpios.

ðŸŸ! MecÃ¡nicas del Juego

ðŸŸ! El Concepto del Promedio:

El juego introduce mecÃ¡nicas basadas en estadÃsticas. A veces tendrÃs que equilibrar el peso o la posiciÃ³n de varios bloques para que el "promedio" desbloquee la salida.

ðŸŸ! Puzles de LÃ³gica:

No se trata de habilidad rÃpida, sino de entender cÃ³mo interactÃan los elementos del nivel para cumplir con los requisitos matemÃticos o fÃsicos de la fase.

ðŸŸ! Dificultad Progresiva:

Introduce nuevas variables en cada mundo, manteniendo el juego fresco y desafiante hasta el final.

â€• Controles del Juego

ðŸŸ! Moverse:

Teclas de Flechas o W, A, S, D.

↵ • Saltar:

Flecha Arriba o tecla W.

↺, Reiniciar:

Tecla R (muy útil cuando calculas mal el promedio).

☞ • Ratón:

Se utiliza en algunos menús de selección de nivel.

💡 Tip:

Este es un juego excelente para usuarios que disfrutan de retos mentales como Portal o Thomas Was Alone. Al ser un juego Flash, asegúrate de tener el emulador Ruffle configurado para que los puzles de física funcionen correctamente en el navegador.