

Profesor de PrepaTec usa videojuegos para la enseñanza



Luis Alberto Gómez Luna, profesor de [PrepaTec campus Chiapas](#) usa los **videojuegos** como método de **enseñanza** en sus clases.

*“Actualmente muchos ven a los **videojuegos** como una pérdida de tiempo, yo veo la manera perfecta de **motivar a mis alumnos y conectar con ellos**.”*

*“**Los medios, las redes sociales y los nuevos videojuegos** tienen tanta influencia en los alumnos que si los profesores **no salimos del esquema y nos adaptamos**, se nos hará imposible completar nuestra misión educativa”, aseguró **“Propil”**, como también es conocido Luis Alberto en el campus.*

Con un **tablero de castigos y recompensas** el profesor Gómez incentiva **a sus alumnos a estudiar y hacer una clase en línea mucho más entretenida**.

*“Yo siempre fui muy fan de las clases prácticas y el confinamiento me puso el reto de buscar una manera de **llamar la atención de mis alumnos en la virtualidad**, y qué mejor que una de sus actividades favoritas”, nos contó el profesor.*



width="800" loading="lazy">

De Kahoot a los videojuegos

El **método de enseñanza** comenzó con plataformas sencillas como **Kahoot**, sin embargo con el tiempo se dio cuenta de las posibilidades que podía crear con los videojuegos.

El profesor explica que incorpora los **videojuegos** en cada clase, lo que permite a los estudiantes comprender diversos **conceptos relacionados con las materias de ciencias mientras cumplen misiones, protegen a un equipo y ganan batallas.**

En opinión del profesor, los alumnos de hoy buscan la **recompensa** y por eso pensó en integrar los **videojuegos** a la **enseñanza** y afirma:

*“**Los alumnos estudian para obtener recompensas.** La motivación que veo en ellos es muy grande y los incentiva a estudiar y a ser más competitivos*

*Desde hace 3 años inicié con kahoot. No fue hasta hace 1 año que comencé con los juegos de Jeopardy tipo **spells** e **Inmune Attack!**”, comentó Luis Gómez.*



width="800" loading="lazy">

El game over nunca fue opción

Alrededor de **4 generaciones** se han visto impactadas por los juegos y competencias en las clases de **química, biología o salud que imparte el profesor Luis.**

*“Cada generación es diferente, por lo tanto **me mantengo actualizado en las tendencias de videojuegos** que les llaman la atención a los chavos y así mantener este método tan efectivo”*, resaltó el profesor.

Debido a la **naturaleza competitiva** de los **videojuegos**, uno de los retos con el que se ha encontrado el profesor **Luis** es la rivalidad entre sus estudiantes que sobrepasa la convivencia en el aula.

*“Existe de vez en cuando algunas **rivalidades** entre los alumnos que pueden salir en el juego, algunos se meten tanto en la dinámica que lo **toman personal**”*

*Sin embargo nunca he dejado que este tipo de problemas **escale por fuera de las clases**, y al final todos **entienden el objetivo del juego**”.*



width="800" loading="lazy">

De la industria a la educación

El profesor **Luis Gómez** no siempre se ha dedicado a la enseñanza; hasta hace 3 años llevaba una vida en la ciudad de Monterrey como **jefe de planta en una empresa**.

Sin embargo, durante el **2019**, se asentó en **Tuxtla Gutiérrez, Chiapas** y comenzó su carrera como docente en el [Tec de Monterrey](#) campus Chiapas.

*"Desde el momento en el que pude comenzar a **compartir mis conocimientos con jóvenes de preparatoria**, supe que **había encontrado mi lugar**", afirmó el profe **"Propil"**.*

***"Los videojuegos tienen tanta influencia en los alumnos que si los profesores nos adaptamos, se nos hará imposible completar nuestra misión educativa"**.*

Después de 3 años como docente, el profesor considera **un logro personal** poder **compaginar sus dos más grandes pasiones** y así ayudar al **futuro de nuestro país**.

*"Personalmente soy un **fan de los videojuegos**, me encantan, me quitan el estrés. Es el tiempo que me dedico para mí.*

*Han elevado mucho **mis habilidades para resolver problemas** así como mis reflejos, y eso es lo que **busco que aprendan mis alumnos**", finalizó **Luis Gómez**, profesor de **PrepaTec**.*

LEE TAMBIÉN