# **INVESTIGACIÓN**

# ¿Qué hacen los videojuegos por nuestro desarrollo?

## Pamela C González\*

Correspondence:
iscgonzpame@gmail.com
ITT, Tomás Aquino, Tijuana,
México
Full list of author information is
available at the end of the article
\*Equal contributor

#### **Abstract**

## **Gaming:**

**Perception about videogames:** The world has come to acknowledge the gamming community, but there is always people who has the wrong impression, this type of people can be say to have their own perception.

Keywords: arcade; retrogaming; rating; gamers;;;

## Introducción

hfjdfbd

## Planteamiento del problema

La gente generaliza las cosas que pueden causar los videojuegos, lo cual lleva a la ignorancia de lo que en realidad sucede al no informarse y estar ssatisfechos con lo que han escuchado.

## **Justificación**

Es necesario corregir las generalizaciones, sino uno salta a conclusiones sin si quiera haberse informado (ya que la mayoria piensa cierta cosa), se propaga esa información haciendo a esta la "verdad", porque muchos la aceptan.

## **Objetivos**

## Generales

Aclarar las suposiciones que la gente tiene sobre las personas que juegan videojuegos.

## **Especificos**

Dar a conocer verdades de los videojuegos, enfocandonos en el desarrollo de las personas.

## **Hipótesis**

Los videojuegos no solo tienen ventajas y desventajas, tambien tienen influencias y efectos que permiten obtener diferentes formas de que, quienes los jueguen, se desarrollen.

## Mundo gamer

Text for this section ...

González Page 2 of 4

## Influencias y efectos de los videojuegos

[1]

## En el aprendizaje

Los videojuegos constituyen en este momento la entrada de los niños al mundo digital, las nuevas generaciones se alfabetizan digitalmente a través del juego y adquieren competencias diferentes a las de generaciones previas, competencias que les han de servir para manejarse en la sociedad digital.

La escuela nunca ha sido permeable a los medios y a las tecnologías. Durante años ha tenido una visión crítica, de desconfianza. La velocidad con la que se desarrolla la tecnología hace cada vez más evidente la brecha entre la formación escolar y los aprendizajes adquiridos fuera de la escuela.

El uso de videojuegos y las nuevas formas de aprendizaje no deberían dejar indiferente a los educadores. Hasta el momento, parece que las preocupaciones se sitúan en términos de control: tipos de juegos, contenidos, horas de juego, etc. Padres y profesores parecen preocuparse por el hecho de que los niños pasen demasiado tiempo expuestos a las pantallas, por que llegue a generarse adicción y por que les falte otros tipos de actividades como el deporte, la lectura, etc. Sin embargo, no se hace nada más. No se educa en el uso de los medios, no se aprovechan los recursos que los juegos nos proporcionan para la formación. (from reference [5])

Por otro lado los gamers ven una dimensión de caracter educativo en los videojuegos, algunos de ellos son los siguientes: motivación, desarrollo multidisciplinas, adquisición de contenidos de múltiples campos, gesión de recursos, coordinación, capacidad de abstracción, empatía, competitividad, cooperación, entre otros.(from reference[2])

### En Educación

Cuando queremos hablar de educación, la ayoría de las veces nos enfocamos en la tipica educación escolar, pero se le puede dar otro enfoque el cual sigue siendo educación, como la comunicación y la colaboración.(from reference[6])

Las investigaciones sobre la relación entre los videojuegos y los resultados académicos son amplias, pero de resultados muy poco concluyentes. En realidad, los trabajos recogen elementos anecdóticos y descriptivos. No obstante, hay que tener presente que, más allá de los aspectos sociales y de motivación obvios, encontrar la evidencia empírica de las ventajas académicas del juego es difícil si se mantienen los mismos enfoques pedagógicos. En realidad el uso del videojuego en la escuela supone un cambio metodológico y, en consecuencia, un cambio también en el foco de aprendizaje. No se trata sólo de aprender competencias relativas al uso de la tecnología y a unos contenidos concretos, sino que el juego también permite el trabajo de competencias relacionadas con la negociación, la toma de decisiones, la comunicación y la reflexión

En estos tiempos puede parecer claro que el rol del docente necesita ser reinterpretado. El profesorado ya no es a primordial fuente de acceso al saber de sus alumnos, pero sí puede convertirse en orientador y guía para afrontar con criterio González Page 3 of 4

el conocimiento de una realidad compleja, así como mostrar las relaciones interdisciplinarias, que el sistema educativo frecuentemente no muestra, presentándose de modo inconexo y pre-elaborado, ofreciendo poco espacio a la experiencia y conocimiento interno del estudiante.(from references[4] [3])

En habilidades

Text for this sub-heading ...

En conducta

Text for this sub-heading ...

Sub-sub heading for section

Text for this sub-sub-heading ...

Sub-sub-sub-heading for section Text for this sub-sub-heading ... In this section we examine the growth rate of the mean of  $Z_0$ ,  $Z_1$  and [?, ?, ?, ?].

## **Conclusiones**

#### Competing interests

The authors declare that they have no competing interests.

#### Author's contributions

Text for this section ...

#### Acknowledgements

Text for this section ...

#### References

- 1. Joel Castillo. Un estudio indica que los videojuegos tienen más inlfuencia sobre el usuario que el cine, 2016.
- 2. Francisco Ignacio Revuelta Domìnguez and Jorge Guerra Antequera. ¿ què aprendo con videjuegos? una persepectiva de meta-aprendizaje del videojugador.
- E.M. Pascual, M.R. Dávila, and B.D. Tejero. Aprendiendo con videojuegos: Jugar es pensar dos veces. Educación Hoy. Narcea, 2010.
- 4. María Ruiz Dávila and Beatriz Díaz Tejero. Aprendiendo con videojuegos. Jugar es pensar dos veces. Ministerio de Educación, 2012.
- Begoña Gros Salvat, Carles Feixa Pampols, Pilar Lacasa Díaz, Alejandro Català Bolós, Laura Méndez Zaballos, Javier Jaén Martínez, Xavier Vilella i Miró, M Luisa Lamazán Álvarez, Isidro Moreno Sánchez, Rut Martínez Borda, et al. Videojuegos y aprendizaje, volume 245. Grao, 2008.
- Isidro Moreno Sánchez. Videojuegos constructivos y aprendizaje participativo. In Videojuegos y aprendizaje, pages 73–92. Graó, 2008.

## Figures

Figure 1 Sample figure title. A short description of the figure content should go here.

Figure 2 Sample figure title. Figure legend text.

#### Tables

### **Additional Files**

Additional file 1 — Sample additional file title

Additional file descriptions text (including details of how to view the file, if it is in a non-standard format or the file extension). This might refer to a multi-page table or a figure.

Additional file 2 — Sample additional file title Additional file descriptions text.

González Page 4 of 4

 $\begin{tabular}{ll} \textbf{Table 1} Sample table title. This is where the description of the table should go. \\ \end{tabular}$ 

1ra GENERACIÓN	2da GENERACIÓN	3ra GENERACIÓN	B3
Juego arcade	0.1	0.2	0.3
A2	***		
A3		•	