

La llegada de la Generación Beta: proyecciones sobre el futuro de quienes nacerán a partir de 2025

Mundo



Publicada el: 03/01/25	Visitas: 117
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 49	Puntaje: 3.9

https://www.ultimasnoticias.com.uy/noticias-del-mundo/la-llegada-de-la-generacion-beta-proyecciones-sobre-el-futuro-de-quienes-naceran-a-partir-de-2025_13470.php

LA LLEGADA DE LA GENERACIÓN BETA: PROYECCIONES SOBRE EL FUTURO DE QUIENES NACERÁN A PARTIR DE 2025

Mundo

La llegada de la Generación Beta: proyecciones sobre el futuro de quienes nacerán a partir de 2025

La llegada de la Generación Beta se anticipa para 2025, y especialistas advierten que estos nuevos jóvenes estarán rodeados de inteligencia artificial y avances tecnológicos en un grado nunca antes visto.

La Generación Beta: Un Nuevo Horizonte que Se Aproxima

Con la llegada del año 2025, se anticipa el nacimiento de la Generación Beta, formada por niños que crecerán inmersos en un mundo dominado por la inteligencia artificial y la tecnología, superando las experiencias de sus predecesores.

Las fechas de inicio y fin de las generaciones pueden resultar confusas. La Generación Beta comprenderá a aquellos nacidos hasta aproximadamente 2039. Esta nueva generación sigue a la Generación Alfa, que abarca desde 2010 hasta 2024, y precede a la Generación Z (1996-2010) y a los millennials (1981-1996).

Según el demógrafo y futurista Mark McCrindle, la Generación Beta "heredará un mundo que enfrenta grandes desafíos sociales".

McCrindle alerta sobre la creciente importancia de la sostenibilidad, destacando que "no será solo una preferencia, sino una expectativa" debido a cuestiones como el cambio climático y la rápida urbanización.

Cambio de Perspectiva en la Crianza

Jason Dorsey, investigador generacional y autor de "Zconomy", sostiene que la vida de la Generación Beta comenzará de manera muy distinta a la de la Generación Alfa. Los hijos de los millennials y de los más jóvenes de la Generación Z nacerán en un contexto pospandémico y, a diferencia de sus hermanos mayores, no habrán vivido el estrés de los cierres escolares o el aislamiento social ocasionado por la COVID-19. Sin embargo, sus familias sí se verán afectadas por estas experiencias.

La Generación Beta probablemente estará más conectada a dispositivos inteligentes y a la inteligencia artificial que generaciones pasadas.

"Dependerán de la tecnología para resolver problemas", afirma Dorsey, quien también señala que tendrán que lidiar con las realidades del cambio climático desde una edad temprana.

A medida que crezcan, observarán la transición de los líderes de la Generación X y del baby boom hacia los millennials y la Generación Z en posiciones de poder.

"Es probable que veamos a la Generación Z ocupando cargos electos cuando la Generación Beta alcance la edad de votar", agrega Dorsey.

Redes Sociales y Educación Digital

La generación Beta, al igual que sus predecesoras, crecerá en un entorno influenciado por las redes sociales, aunque aún no se sabe cómo evolucionarán estos medios en el futuro.

Algunos expertos sugieren que los padres de la Generación Z podrían optar por un enfoque más cauteloso, tratando de limitar la exposición digital de sus hijos, a diferencia de lo que han hecho muchos padres millennials con la Generación Alfa.

McCrindle enfatiza que la Generación Z es más consciente de los efectos positivos y negativos de las redes sociales y podrían estar más inclinados a

regular el acceso a la tecnología para sus futuros hijos.

La Controversia de las Etiquetas Generacionales

A medida que el entorno social evoluciona, categorizar grupos de personas bajo etiquetas genera cada vez más debates.

Dorsey argumenta que las etiquetas son útiles para identificar momentos históricos que marcan a diferentes generaciones, como los ataques del 11 de septiembre para los millennials y la pandemia para la Generación Z.

Sin embargo, otros investigadores, como los del Pew Research Center, advierten que estas etiquetas pueden simplificar de manera excesiva la complejidad de las experiencias individuales.

Dorsey admite que, aunque estas categorizaciones pueden ayudar a entender tendencias generales, es fundamental reconocer sus limitaciones.

"Las etiquetas generacionales son útiles siempre que se comprendan sus limitaciones", concluye.

Este artículo fue originalmente publicado en inglés por Sakshi Venkatraman en nuestra cadena hermana NBC News.

Para más información de NBC News, ingresa aquí.

Fuente: Telemundo47

Imágenes



**LA LLEGADA DE LA
GENERACIÓN BETA:
PROYECCIONES
SOBRE EL FUTURO DE
QUIENES NACERÁN A
PARTIR DE 2025**

La llegada de la generacion beta proyecciones sobre el futuro de quienes naceran a partir de 2025

Tags

experiencias, anticipa, artificial, millennials, inteligencia, llegada, sociales, advierten, diferencia, mccrindle, generaciones, etiquetas

Noticias relacionadas

- 5.0 *** *Meta revela su estrategia para identificar contenido creado por inteligencia artificial*

- 3.9 *** *OpenAI desafía a Google con el lanzamiento de un innovador buscador de Internet impulsado por inteligencia artificial*

- 3.7 *** *Estafas mediante inteligencia artificial: una creciente amenaza global que ha hecho su arribo a nuestras costas*

- 3.8 *** *Ceibal presenta un innovador curso gratuito para adentrarse en el mundo de la inteligencia artificial: conoce el único requisito para participar*

- 4.4 *** *Whatsapp da la bienvenida a la inteligencia artificial: un cambio que promete transformar nuestra forma de comunicarnos*

- 4.3 *** *Todo lo que necesitas saber para aprovechar Grok, la innovadora inteligencia artificial de X que está disponible sin costo alguno*

- 4.6 *** *Premio Nobel de Física: Reconocimiento a investigadores que impulsaron el avance fundamental en la inteligencia artificial*

- 4.3 *** *La Oms lanza una advertencia sobre el uso de la inteligencia artificial en el ámbito de la salud: ¿una solución efectiva o un riesgo inesperado?*

- 4.4 *** *Frente Amplio advierte sobre la posible creación de una entrevista falsa a Yamandú Orsi mediante inteligencia artificial*

- 4.8 *** *La Policía implementa inteligencia artificial en 2.000 cámaras para detectar delitos en tiempo real*

Categorías

Interior
aldea
Breves
básquet
cartas
ciencia
Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura

Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
Economía
Empresariales
Empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de local
México
noticias de salud
noticias de tecnología
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show
sin categoría
sindicales
Sociedad
Tecnología & internet

titulares del día
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024
viajes y turismo