

## EL CUELLO DE LA JIRAFÁ.

Por Brandon Vázquez Cruz.

3071 palabras.

-CDI encender.

-CDI, Interfaz Cerebro Digital, conexión web y expansión de memoria encendida, fecha:  
10 de agosto, 2060.

-Iniciar youtube

-Iniciando servicio streaming.

-Acceder a youmemorie.

-Accediendo a youmemorie, archivo virtual público online de registros de memoria  
pentasensoriales.

-Buscar *El cuello de la Jirafa* por Adrián Mendoza.

-129 resultados encontrados.

-Reproducir primer resultado.

-Iniciando reproducción:

**15 de diciembre, 2035.**

**12:26pm**

**Seattle E.U.A**

Tengo 6 años, estoy en el zoológico con mi papá, camino junto a él cuando de repente  
veo un animal sorprendente en uno de los jardines. Tiene el cuello largo y manchas en todo  
el cuerpo-. ¡Nunca había visto algo así!- Me acerco a verlo, mi papá viene detrás de mí,  
ambos lo admiramos y él me dice:

-Es una Jirafa.

-¿Jirafa?

- Así es, vienen de África y esta es la última de su especie.

-¡Ohh! ¿Y por qué tiene el cuello tan largo papá?

-Para comerse las hojas de los árboles... ¿Sabías que se dice que hace muchísimo, muchísimo tiempo había jirafas con cuellos cortos?

- ¿En serio? ¿Y qué les pasó papá? ¿Tú las viste? -Mi papá se ríe y luego me respondió- No, eso fue hace miles de años. Las jirafas con el cuello corto no podían alcanzar fácilmente las hojas de los árboles para comer, por lo que fueron muriendo y solo quedaron las jirafas de cuellos largo. Se le llama selección natural, supervivencia del mejor, del más apto -. Se queda un momento en silencio, se agacha, pone su mano sobre mi hombro y me mira a los ojos- Hijo... como esa jirafa con su largo cuello, tienes que ser un luchador, siempre el mejor y esforzarte todos los días para tener una buena vida, una mejor que la mía y la de tu madre, ¿Me lo prometes? - En ese momento no entiendo bien lo que me quiere decir, pero sé que no puedo fallarle una promesa a mi padre así que le digo que sí. Él con una sonrisa en su rostro se levanta, acaricia mi cabello y me dice que vayamos por un helado, el resto de la tarde es espectacular. Es uno de los días más felices de mi vida, pero es común que sin que lo sepamos, el oro que sostenemos con nuestras manos en el presente, se convierta en las cenizas que dejamos ir en el futuro... Él murió a los pocos meses y yo... Tenía que cumplir mi promesa.

**9 de enero 2049.**

**9:00am**

**CDMX México.**

- ¡Despierta! -.

Abro los ojos y solo miro la pared frente a mí. Cuando despierto, siempre me siento confundido, en cuestión de unos segundos los recuerdos llegan a mi mente: la fecha, el lugar; poco a poco le pongo atención a mis sentidos, cosas como la presión de mi cuerpo contra la cama o el ruido que proviene del exterior.

Ya que he despertado por completo pongo atención a la alarma de mi CDI hoy llega el resultado de mi proyecto especial. Estudio ingeniería en terraformación y diseño de ecosistemas. Antes de continuar que debo explicar el origen de mi carrera y de mi proyecto: los problemas con la sobrepoblación y la contaminación, en conjunto con las primeras guerras por el agua en Africa en 2021 y las tensiones entre países- Principalmente Estados Unidos, China, Rusia y la Unión Coreana fundada en 2020- dieron paso a muchos cambios como la privatización del agua por las grandes compañías y una competencia entre naciones por el desarrollo de tecnologías que permitieran dar soluciones. Un gran paso se dio cuando Elon Musk logró mandar seres humanos a marte en 2025 y durante los años posteriores comenzó a usar impresoras 3D enormes para la construcción de las primeras colonias. De la necesidad de poder modificar el entorno de marte como segunda casa y también el entorno de la tierra es que surgen mi carrera y muchas otras enfocadas en el medio ambiente y la tecnología que actualmente son las más demandadas. Aunque todos tenemos conocimiento sobre muchas cosas pues desde 2031 se volvió requisito que en todas las carreras se enseñaran a parte de las materias de especialización, materias de deporte, arte, finanzas, electrónica y computación básicas, filosofía, además de comunicación verbal y visual.

Yo estudio en la universidad de Seattle - A distancia claro, como casi todos- Pues en 2020 comenzaron a ponerse de moda los MOOC's (Massive Open Online Course) Cursos en línea impartidos por especialistas, abiertos para las personas de todo el mundo. Además de que comenzaron a abrirse espacios educativos libres, donde las personas que no poseían el equipo necesario en su casa podían rentar una computadora y estudiar por su cuenta tomando estas clases en línea. Las grandes universidades al inicio vieron en esto una dificultad, pero muchas de ellas aprendiendo sobre los modelos de negocios de otras compañías, se adaptaron dándose cuenta de que la tendencia no era poseer la materia prima para prestar un servicio sino aliarse con quienes la poseen proporcionándoles un

medio de difusión. De esta manera instituciones como Harvard y otras comenzaron ofrecer servicios en línea realizando alianzas con los especialistas que podían ofrecer MOOC's, esto no eliminó las clases presenciales, sin embargo, después con los problemas de sobrepoblación surgieron más dificultades como el tráfico o dificultad para contar con personal suficiente para atender a la población, además de la ventaja que presentaba que el estudiante pudiera avanzar a su propio ritmo y con sus propios métodos sin atrarse o atrasar a otros. Así que se terminó optando por evitar las clases presenciales como medio principal para la difusión de la educación y optando por la educación a distancia. Aunque también se modificó la forma de experimentar el mundo con la invención de los CDI, chips implantables en el cerebro que permitía expandir la memoria de las personas, además de acceder a la web, proporcionar una experiencia de realidad aumentada, traducción visual-auditiva en tiempo real y grabar las experiencias de las personas con los 5 sentidos, lo que por cierto hago en este momento. Esto permitió que además se pudieran realizar prácticas laborales en simulaciones de realidad virtual, al menos para las personas que pudieran acceder a esta tecnología, que fue ideada por las fuerzas militares. Ahora el bien máspreciado que ofrecían las instituciones no eran los contenidos y conocimientos, sino la guía para acceder a ellos, además de las certificaciones y títulos como bienes jurídicos, además del enlace con las empresas para combatir el desempleo. Para certificarse el requisito era probar el dominio de las habilidades requeridas para desempeñarse en un área de conocimiento como la plasticidad y pensamiento lateral mediante evaluaciones en las que el CDI se desactivaba, para evitar que fuera contraproducente para el aprendizaje, pero para obtener un título especial se optó por buscar que los estudiantes desarrollaran proyectos prácticos enfocados en el bien a la sociedad, de aquí nace mi proyecto del cual espero hoy una respuesta: un diseño de plantas para la desalinización del agua de mar a grandes escalas para así poder solucionar los problemas de escasez.

**9 de enero 2049.**

**3:00pm**

**CDMX México.**

- Mensaje recibido -.

Así que recibo una notificación y la abro "Su proyecto ha sido gratamente evaluado como trascendente e innovador por el consejo de Universitario. Se le invita a participar en la ceremonia de titulación para certificados sobresalientes donde estarán presentes funcionarios de Space x y compañías de la industria alimentaria. La ceremonia se llevará a cabo en la Biblioteca Central de Seattle a las 10am del día 9 de febrero del año en curso." No puedo creerlo, mi padre estaría orgulloso. Bajo corriendo, casi tropezándome con las escaleras, mi madre está sentada en la sala de la casa, se sorprende por la expresión en mi rostro, corro hacia ella y la abrazo -¡Lo logré! ¡Lo logré!- Le digo mientras ella me mira atónita.

-¡Siempre supe que lo lograrías! ¡Siempre lo supe!...¿Cuándo será?

-¡El 9, en un mes!

-¡No puede ser! ¡Ya no falta nada! Tienes que comprar un traje y unos nuevos zapatos ¡Corre ya!-

La suelto y subo corriendo mientras accedo a la tienda en línea, pido el traje y luego los zapatos. Estoy en mi habitación, enciendo la impresora 3D y le pongo tinta de ecoplast de mi color preferido -un "plástico" orgánico adaptable a diferentes niveles de solidez, que contiene unas enzimas que permiten que se autodegrade en un tiempo programable.- Recibo los planos por parte de la tienda de inmediato, edito un poco el diseño y que comience la impresión. No puedo imaginarme la vida antes de las impresoras 3D, CDI's y el ecoplast.

**7 de febrero 2049.**

**9:15am.**

**CDMX México.**

Estoy en la sala de espera del aeropuerto muchas personas van y vienen, los que esperan están inmersos en su CDI para escapar del aburrimiento del tiempo muerto que es la espera, aunque por otro lado creo que si eliges no desconectarte y voltear un momento, vivir este tiempo muerto, puedes ver con detalle cosas interesantes a tu alrededor, por ejemplo: particularmente aquí puedes ver las caras de alegría de quienes se reencuentran luego de largos viajes, la ilusión de quienes esperan a alguien o la tristeza de quienes se despiden sabiendo que no se verán de nuevo por un largo tiempo...

-¡Ya es hora!- Mi mamá me interrumpe, tomo mi equipaje y me dirijo al avión. Hay personas de todas partes con todo tipo de cosas, llenos de ropa y accesorios que interactúan con la realidad aumentada. Un sujeto con una playera que tiene códigos y partituras que al ser escaneados por el CDI generan imágenes y sonidos. Una chica con un tatuaje que al ser escaneado me redirige a su perfil en redes.

Cuando llegamos a la aduana, unos policías nos revisan. Acceden a la información de salud, historial judicial. Trás verificar que ni hay nada inusual nos dejan abordar el avión. Ya dentro, estoy a punto de ponerme a estudiar, mi mamá me interrumpe.

-¡Qué emoción!... Te extrañaré si te vas marte.

- No te preocupes, te llevaré conmigo-. Ella sonrío y luego me da una palmada en el hombro.

**8 de febrero 2049.**

**9:12am**

**Seattle E.U.A.**

-Bienvenido al Edén, el mejor lugar de Marte para vivir, contamos con cápsulas médicas, piscinas de baja gravedad, excursiones, centros de alta tecnología y recintos de biósfera. ¡Reserva ahora!... Fin del comercial. Noticia del día, ¿Abrir?

-No gracias- Estoy emocionado por recorrer la ciudad y porque pronto conoceré Marte. Tomo un taxi y observo la ciudad es absolutamente impresionante, todo el transporte es eléctrico, los edificios tienen sus propios generadores eólicos, además de pisos y pisos de jardines para agricultura vertical. Quiero visitar el zoológico como algo simbólico, después de todo al fin le cumpliré la promesa a mi padre.

-Noticia del día ¿Abrir?

-No, gracias-. Pasamos frente a unas oficinas de Google y me sorprende lo que veo: cientos de personas, afuera, manifestándose.

-Información sobre manifestación contra Google.

-Manifestación mundial contra Google por rumores de venta de información personal al gobierno a través de los dispositivos CDI. Amenazas de sabotaje.-

En ese momento me parece curioso, pues aunque pienso que siempre se ha sabido de estos riesgos, la gente no puede prescindir de esta tecnología.

-Alerta de bloqueo por manifestaciones a dos cuadras, solo atravesable a pie.-

Decido detener el taxi.

-Tarifa 5 dólares. Deposite el dinero o cárgelo a su tarjeta.-

Dejo las monedas y me bajo, si quiero llegar más rápido tendré que tomar un atajo, aunque será por una zona más pobre de la ciudad. Voy caminando por un callejón y lo que veo a continuación me cambia: encima del callejón una red enorme con agua de lluvia que es conducida mediante unos tubos hacia unos tanques de filtrado y purificación caseros. Un niño sale de su casa con una botella y se pone a llenarla, cuando un policía sale de la nada y le tira de un golpe su botella. "No tienes licencia para hacer eso" Fueron sus palabras. En ese momento otros policías llegan y comienzan a desmantelar el aparato

y a levantar multas contra las personas del callejón. Yo continúo caminando como si nada para evitar problemas. Salgo del callejón, llego al zoológico y lo atravieso hasta llegar al lugar de la jirafa, pero me topo con que está vacío. Temo lo peor, estoy seguro de que ha muerto, pero ¿Cómo? ¿Cuándo? Siento un vacío.

-Noticia del día, ¿Abrir?

-Esta bien, abrir, ¿Qué más puede pasar?

-Hoy 8 de febrero ha muerto Melman II la última jirafa del mundo. Médicos veterinarios informan que el deceso se debe desnutrición debido a una mala alimentación en sus últimos días por una lesión en el cuello. Con esto han quedado extintas la especie.-

No tengo palabras en este momento, el recuerdo que ese animal representaba para mí, la forma en la que inspiró mi vida, solo me queda continuar, por respeto a la promesa que le hice a mi padre.

**9 de febrero 2049**

**9:35am**

**Seattle E.U.A.**

Entro a la biblioteca junto a mi mamá, me dice que me verá en un momento y se dirige al auditorio. Atravieso un largo pasillo y escucho una voz.

-Disculpe, joven Adrian.-

Volteo y veo que es la directora del consejo académico.

-Acompáñeme unos minutos.-

Acepto y camino junto a ella, entro a una oficina del lado derecho a unos metros del final del pasillo. Es una oficina hermosa contruida toda en ecoplast, pero lo que llama mi atención es que hay un grupo de personas esperando.

- Bueno, le presento a los representantes ejecutivos de Space x y LiquidLife, tienen una propuesta interesante para usted.-

Le estrecho la mano a todos, mientras se presentan y tomo asiento. Uno de ellos comienza a hablar.

-Es un gusto tenerlo aquí, todos leímos sobre su diseño de plantas de desalinización y es un proyecto muy interesante para nosotros en Space x. Además necesitamos gente como usted en las colonias. Si acepta nunca le faltará nada.

-¡Eso suena impresionante!-. Imagino que pensarían mis padres si escucharan esta conversación.

-Eso suena muy bien. ¿Y puede ir mi madre?

-Me temo que no, los costos del viaje y la manuntención son muy elevados, aunque sí decidir que parte de su paga se le entregue a ella.

-Pero... no se puede regresar de marte... entonces no la volveré a nunca.

-Así es... Mire sabemos que es difícil, pero piénselo, no le faltará nada y...

-¡Sí! ¡No le faltará nada!- Interrumpe el director ejecutivo de Aqualife-. En Aqualife estamos interesados en comprar los derechos para implementar su procedimiento por dos millones de dólares.

- ¿Y qué harían después?

- Podríamos ofrecerle mucha más agua al mundo... y solucionar el problema del estiaje.-

Lo que seguramente significaba solo ganancias para el hombre frente a mí.

- Además pasará a la historia y será el rostro en la publicidad de la universidad-. Agregó la directora del consejo universitario.

No sale ni una palabra de mi boca, pero en momento lo entiendo, algo en mí mente, en mi alma duele.

- ¡Vamos! En Aqualife somos los mejores y seguiremos siéndolo con su apoyo. ¿No quiere acaso ser el mejor? - Sus palabras resuenan en mi mente, rebotan miles de veces. Estoy paralizado. Estos hombres... la forma en la que me hablan, no les importo yo, ni las

personas, solo los negocios, y la directora del consejo académico... como estudiante siempre me sentí como un cliente, pero ahora veo que yo soy el producto.

Estoy a punto de responder, pero no sé qué decir.

-Bueno... la ceremonia está por comenzar.- Dice la directora.- Es una gran decisión para el joven Adrián, él les dará respuesta al finalizar la graduación-.

Salgo de la oficina y camino a la habitación de la ceremonia. Hay pocas personas, pero todos lucen tan felices. Aparte de los hombres con los que acabo de hablar, hay muchas personalidades distinguidas como el inventor de la tinta de células cultivadas para la impresión de carne.

Tomo asiento y comienza la ceremonia. Todos pasan por sus documentos y dicen algún discurso corto. Finalmente me toca, subo al escenario, estrecho la mano de los miembros del consejo educativo y tomo el micrófono. Pienso en mis padres, en mi viaje hasta acá, en las palabras de los empresarios, me miro en el reflejo de los ojos de los espectadores y comienzo hablar.

-¿Saben? Recuerdo que un día cuando era pequeño vine a esta ciudad con mi padre y fui al zoológico donde vi a la última jirafa y él me explicó sobre cómo por obra de la selección natural solo las jirafas con cuellos largos que podían alcanzar las hojas de los árboles y alimentarse vivieron, mientras que las de cuello corto murieron, supervivencia del más apto. Desde ese día he vivido con la idea de ser siempre el mejor, idea que al parecer no es únicamente mía, pues la idea de competitividad parece ser una idea base en nuestra sociedad. En nuestras relaciones, en el trabajo y nuestro sistema educativo ¿Y saben? Competir no es nada malo, gracias a la competitividad las cosas mejoran, pero también la competencia desmedida puede ser deshumanizante y destructiva. Ayer me enteré de que las jirafas se había extinguido y me pregunté: ¿Y si las jirafas con cuellos largos hubiesen ayudado a aquellas con cuellos cortos? ¿Y si los seres humanos las hubieran ayudado? ¿Y Si nos hubiésemos ayudado entre nosotros?... Quizá todo sería diferente.

Así que ya no quiero ser solo el mejor, porque no es suficiente, en este momento el mundo no necesita solo a los mejores profesionistas, sino a personas solidarias y conscientes y con ética... ¡Gracias!-

En ese momento todos aplauden mientras bajo del escenario. Al final decidí no vender los derechos de mi idea y quedarme en la tierra para ayudar con mi proyecto a las personas. Los años pasaron y actualmente la escasez ha disminuído. Además ahora subo mis registros de memoria a la red para que estén al alcance de todos y a veces imparto clases magistrales en línea y conferencias en ciudades. Clases que todos puedan visitar, basadas en un modelo que apuesta al uso de la narrativa para transmitir ideas y por la competitividad en la generación de conceptos, pero por la colaboratividad y solidaridad para su realización. Modelo que muchas instituciones ahora aplican, así que te invito continuar aprendiendo.

**FIN DEL REGISTRO DE MEMORIA**

**¿REPRODUCIR DE NUEVO?**