

Todo está negro en un ambiente lleno de nano fotones, hay una sensación latente de la respiración lenta y profunda de un ser humano envuelto en un aire lerd y pacífico. Hace dos segundos Chris estaba levantado frente a un domo semitransparente que cubría una ciudad, y ahora ¿dónde está el domo? ¿Por qué desapareció? De esa imagen sólo queda una capsula pequeña tirada a sus pies.

Domo... domo.. domo.. dom.. dom.. dom ... tom... tom... tum.. tum... Es un golpe repetitivo e incesante, es como el sonido de una alarma, si eso es. Pero es... es algo más, es el mismo beat de la última canción electro que lanzó ayer la nueva estrella de Rock, LucyLuu, la androide más famosa.

¿Y dónde está el domo? Tum...tum...tum... Suena ese tema otra vez. Los ojos se sienten pesados pero Chris ya está despertándose antes de sentir de nuevo el sonido del coro, ¡claro es la señal de la alarma!, ya no es un domo lo que visualiza, es su cuarto oscuro. La mente de Chris está volviendo a la otra realidad, la de su cama arropándolo luego de una noche de descanso.

- Siri, despiértame, dice Chris con voz ronca

-Desactivando sueño lúcido, Responde una voz femenina, - ondas alfas apagadas.

- Siri, levántame, quiero algo frio y blanco, replica Chris

-Activando luces de día, ambientando blanco y frio: ¿qué tal nieve ambiente en otoño nevado?, hoy es junio 12 de 2049. Bienvenido Chris.

Mientras la voz de Siri soltaba las órdenes, los ojos de Chris iban desvelando un negro menos activo que el de sus ojos antes cerrados. Lentamente su cuarto que ayer era de color rojo ámbar, ahora se tornaban de un tono más claro a una resolución lenta y suavizada. Simultáneamente, la única ventana de su cuarto comienza a reflejar paulatinamente la imagen de un árbol seco sin hojas y con un tronco lavado en partículas de nieve. Alrededor, en todo el muro brota la imagen de la punta de un nevado activo y pacifico al mismo tiempo.

-¿Cual nevado es ese Siri?

- Nevado del Ruiz, ubicado en Colombia, el dato interesante de hoy: el nevado es actualmente la única reserva sobreviviente de la cordillera de los Andes en toda Sudamerica, y tiene una altura de 5330 msnm

-Anota esa medida de altura en mi agenda, estoy seguro de que ese número tiene algo que ver con el domo que acabo de soñar.

-Anotando ¿a cuál archivo lo adjunto?

Mientras Chris está levantándose de cama y estirándose, hace un gesto con la mano hacia el muro, inmediatamente la cama comprime su tamaño y se guarda hacia la pared despejando el área de su diminuto cuarto. Mientras Chris se dirige al baño le contesta:

-Al archivo de la Universidad Siri

- ¿cuál de las 4 universidades deseas?

- a la de Mcquaire latinoamericano, y por favor envíale este último dato a mi compañera Trisha del proyecto del domo Marciano. Confírmale la clase de hoy después del desayuno.

-enviando y confirmando

- Listo, ¿cómo está el clima afuera?

- Aquí en Monterrey 20º centígrados señor, y probabilidad de lluvia hacia las 12:30 pm

- bien, ¿con quién es mi primera clase hoy?

- Clase virtual sobre nano arquitectura vegetal con el profesor Lii y la empresa Cokepsi Inc. a las 9:30 am, ¿activo plataforma?

- No, hace mucho tiempo no salgo de casa, cámbiala a modo presencial, ¿en dónde es? Pregunta Chris mientras se ingiere una cápsula de flúor vegetal para limpiar sus dientes.

- Jaipur India, a una hora de aquí.

- Perfecto, alcanzo a asistir, voy a bañarme imprime una camisa con estampado de cuadros y compra el tiquete expreso para India.

Camino a la universidad Chris está sentado en su capsula de viaje, alcanza a ver el reflejo ligero suyo en la ventana del cubículo.

-Me siento muy clásico con este pelo negro, Siri imprime nanochip de iluminación en degradé azul semi claro para el cabello.

- micro luz efecto iluminación impreso. Responde la voz femenina.

Chris toma el diminuto chip transparentoso que recién creó su Siri y lo presiona en la parte de la corona de su cabeza, ahora su pelo refleja un tono azul verdoso difuminado. Acto seguido, Chris presiona nuevamente la ventana, la cual se torna modo espejo, se mira y sonrío. -Si mucho mejor- Afirma él mientras observa el nuevo look de su pelo. Luego de admirarse un rato, presiona el dedo y cambia el vidrio a modo pantalla, rápidamente da la orden:

-Activa noticias visuales mundiales por 15 minutos en versión de Yuyis Android

Inmediatamente el fondo del vidrio que antes era un espejo, se oscurece y despliega una imagen en 6D, aparece una joven con tres cuadros extendidos alrededor de ella:

- “Habemus papisa” afirma la presentadora, luego se ríe, ¿en serio? Responde una mujer igual a ella que está a su lado pero con unos movimientos un poco más robotizados. Con voz de ironía la primera mujer continua: -Si, finalmente el vaticano tomó la decisión y oficialmente tenemos la primera mujer al mando de la iglesia, y ya comenzó su labor proponiendo el primer cambio: la menstruacion en las mujeres dejó de ser reprimida e

incluso ahora está incentivando la recuperación de este proceso corporal. Al parecer quiere que las mujeres comiencen a parir otra vez y disminuir la inseminación artificial.

- ¿pero cuál es la intención del vaticano al reconocer a una mujer como cabeza de su iglesia? Interrumpió la otra presentadora. Pues bien, yo Yuyis sigo en mi posición firme de que la iglesia en su desespero por dejar de perder creyentes, de llamar la atención y sobretodo, de continuar al poder en la toma de decisiones económicas, políticas y ambientales, ha aceptado estratégicamente que el género femenino tiene importancia y poder al igual que el hombre.

- ¿De qué hablas? Responde la compañera, eso de diferencia de géneros dejó de importarnos hace mucho.

La imagen en 6D de repente se pausa y es reemplazada por un mensaje que cubre toda la pantalla: "Llamada entrante de Trishna"

- Activar modo traductor a español, ordena Chris.

Aparece el holograma de una joven indú con ojos azules, - Hey Chris! ¿ya viste lo de la mujer papisa? Yo lo estoy viendo desde la realidad de Luciater666, ¡es increíble!, la iglesia está reconociendo lo que ya todas las religiones anteriores milenarias defendían, no creo que les funcione el truco para recuperar algo de su poder.

-Pues yo creo que si les va a funcionar Trishna, responde Chris, -Aquí en Latinoamérica todavía los creyentes católicos son más de 70% y aunque mi abuela no ponga en duda su fe católica, yo estoy seguro de que la iglesia si va a sacar a su fanaticada para que presionen en las realidades y simulaciones virtuales, ya el vaticano podrá interferir en los nuevos proyectos interplanetarios.

- Pues me parece absurdo que ya todos quieren monopolizar allá en Marte y ni siquiera han podido descongelar ni desolidificar el mar de la tierra. ¿Quieren evangelizar Marte cuando ni siquiera han podido revivir la producción de tierra en Japón y el Amazonas?. En fin Chris, suspira Trishna, -luego hablamos de eso, te llamo también porque mi teletransportador se averió, así que tendré la clase con ustedes en holograma ¿vale? Ya mi Siri3 informó a los profes de la clase.

-Vale, yo ya estoy a 30 minutos de llegar, creo que logré completar la ecuación que nos hacía falta para encapsular el domo central. Podríamos reducir esa medida a la escala que te envié esta mañana y hacer el simulacro después de clase.

- Bueno, perfecto, envíame el código y yo lo voy probando mientras llegas. ¡Adiós!.

Media hora después Chris llega a la universidad, es un campus enorme, una mini ciudad abierta que se identifica sólo porque tiene un mismo estilo arquitectónico y por la leve línea del domo que protege el campus de las micro partículas y residuos que bota la basura espacial, hay bastante movimiento de personas, hologramas, androides y maquinas.

El Siri de Chris va delante de él y va escaneando y activando diversas puertas de vidrio a medida que el joven va avanzando entre corredores, espacios verdes y escaleras. Al fin el joven llega al área de nanotecnología.

Un androide lo saluda, escanea su huella digital, luego de confirmar la información lo recibe:

- Buenos días Chris confirmado tu espacio para la clase a las 9:30 am, el profesor Lii ya llegó, el gerente Mr. Casement de Cokepsi Inc. vendrá personalmente y tu compañera Trisha cambió de modo presencial a modo holograma. Se acabaron de agregar 8 compañeros presenciales a la clase y están confirmados 5 más que asistirán a distancia. Ambiente P402, información y guías entregadas a tu asistente Sirí. Se descuentan 5 créditos de hoy. Sigue.

Chris llega al salón, es un ambiente circular, con vista al campus universitario, en el centro hay un mostrador de vidrio y al lado está el profesor Lii modificando una maqueta holográfica en el aire.

- Profesor Lii, buenas tardes

Las gafas del profesor cambian de color, se aclaran y desajustan de su rostro, dejando como única huella un pequeño chip al lado de su oreja y revelando unos ojos rasgados y profundos.

-Buenos días, responde el profesor dirigiendo su mirada hacia la posición de Chris. -Siri, registra clase por favor y activa el archivo de nanotecnología de las 9:30 am. -Ordena el instructor octogenario mientras sincroniza la información personal del Siri de Chris con el propio.

-Bien, Chris, toma asiento, aún faltan 10 minutos para comenzar, mientras llegan todos a la clase de hoy, cuéntame de ti.

- Bien, estoy estudiando mis ejes transversales en 5 universidades. Mis aplicaciones de proyecto las realizo en convenio con Cockepsi ya estoy en mi último periodo del área de tecnología y si logramos hacer funcionar nuestra propuesta del domo, nos podremos aliar al área de macrorealidad para que Cockepsi lo financie.

-Seguramente ésta es la única clase que tendremos juntos, pero podría hacer seguimiento a tu proyecto porque tu propuesta suena muy bien Chris.

- Pues no estoy seguro, la verdad me siento un poco quedado, respondió el joven, - no siento que avance mucho, ya voy a completar 5 meses intentando cerrar el proyecto universitario, y siento que no sé nada y que en el pasado todo era mucho más fácil y práctico. Cómo habla la foto de recuerdo de mi abuela "todo tiempo pasado fue mejor".

El profesor lo interrumpe

- De qué hablas Chris, ¿te falta saber un poco más de historia! Tú me hablas de sólo 5 meses de trabajo... ¿Puedes creer que 30 años atrás la mayoría de personas de clase media como tú estudiaban entre 4 y 5 años? y ¿que en todo ese tiempo, era para estudiar solo una profesión en toda su vida? y a pesar de eso ¡resultaban sabiendo una milésima parte de lo que tú sabes ahora!

El profesor continuó de forma efusiva:

-¿Sabías qué la efectividad de dicha carrera era válida sólo por medio de un único certificado, de un simple papel al final? ¡Eso sí que era absurdo y “quedado”!. Además, una carrera se estudiaba en una sola universidad, ¿ves?

- ¿Dices que antes todo era más accesible? Continuó el Sr. Lii; -Hace tres décadas poca gente salía de su país, ¡o si siquiera de su continente! El viajar era un acto de libertad y de privilegio, ¡hoy podemos pasear por los 5 continentes en un día!

Hemos evolucionado mucho Chris, tal vez estés acostumbrado a sacar un proyecto en menos de 5 meses pero hay cosas que simplemente toman más tiempo, no puedes comparar ese pasado con nuestro presente. Bueno, tal vez si hay factores del pasado que se mantienen vigentes o incluso fenómenos interesantes que reviven de alguna manera.

- ¿Por ejemplo? Bosquejó Chris ya un poco más tímido y reflexivo.

-Por ejemplo, hay ciclos que se repiten históricamente Chris. Durante las últimas décadas una persona se dedicaba a un solo oficio o una sola profesión, por ejemplo, estudiabas derecho y toda tu vida estabas condenado a ser abogado, si estudiabas pedagogía, el resto de tus años tendrías que llevar la etiqueta de ser sólo un profesor y punto final.

- Si, que limitante eso ¿no? Dijo Chris.

-Limitante y absurdo, ¡pero así era! Respondió el Sr. Lii, incluso en esa época si no llevabas esa etiqueta, la sociedad te miraba como algo sin valor, como un simple trabajador, hasta podrías hacer más dinero o tener mejor salud, pero si no tenías un título, no eras considerado alguien “inteligente” o con status.

-Si pero ahora no estamos así, es algo totalmente diferente expresó Chris.

- ¡Exacto!, ahora estamos más en un ciclo de renacimiento similar no al de décadas atrás, sino al de siglos y milenios atrás donde el ser humano no se definía a partir de un solo conocimiento u oficio. Un hombre tenía varios saberes y eso era normal. Aristóteles por ejemplo, fue matemático, filósofo, científico y Biólogo. Da Vinci, un pintor, arquitecto, botánico, científico, escultor, filósofo, músico, poeta, en fin... son ciclos de iluminación de la especie humana. Nosotros estamos en una de esas eras.

-Si yo te preguntara ahora Chris, continuó diciendo el Sr. Lii, - tú qué eres o qué haces, no me podrías responder con una sola profesión, como si se hacía hace un par de décadas atrás.

-Es cierto, de hecho me cuesta creer que una persona se definía sólo por una palabra

-Pero así era la cultura en ese momento, afirmó el Sr. Lii, - y la juventud andaba ansiosa por correr y por tener un estatus y un título así eso solo significara tener deudas y eso ni siquiera certificara el éxito en la vida laboral. Fíjate no más en el lenguaje de esa época: “carrera” era una corrida, una persecución y aceleramiento del que llegara más rápido que el otro o del que aplastara primero, se corría así no supiera cuál era su fin y te comparabas a partir del otro, no de lo que tú mismo quisieras ser.

Chris, lo seguía escuchando atentamente.

-Pero ahora ya no te etiquetan según tu profesión, explicaba el señor Lii, actualmente todo el mundo tiene mínimo 4 ejes de estudio de diferentes universidades del mundo, ya nos reconocemos como seres más integrales y no subestimamos conocimientos fundamentales como la gestión emocional o la inteligencia perceptiva, todo tiene que ser parte de todo.

- Imagínate Chris, antes un joven de tu edad duraba 5 años esforzándose por obtener un título encerrado en una sola ciencia, todo iba ligado a un solo centro de estudio. Ahora tú obtienes saberes variados y transversales en dos años o menos.

-Si Mr. Lii, pues si recuerdo que mi abuela me contaba cosas que hoy en día me parecen absurdas y ni hablar de hace un siglo, de hecho me cuesta imaginarlo.

-Tal vez hasta lo puedes llegar a imaginar, pero no lo entiendes porque nunca lo viviste. Te sonará absurdo, pero hace 50 años tener 40 estudiantes diferentes recibiendo un mismo conocimiento era "normal". Tú naciste cuando ya había pasado la revolución postvirtuo-industrial, cuando ya un robot era miembro y parte de cualquier familia y los androides ya no eran temidos por conquistarnos y atacarnos.

Chris soltó una risa burlona e incrédula, bueno Sr. Lii, afirmó, - Pues mi Siri aún no me ha matado y en realidad no sé qué sería de mi vida sin esto, mi Siri me organiza todo, me agenda las clases de las 5 universidades y de las empresas.

-Bueno Chris, pues antes tú tenías que pagarle a una persona para que te organizara todo eso.

¡Ah sí!, respondió el joven, eso lo "vivi" dentro de la simulación de un documental en el que estuve. Algo recuerdo, generalmente los asistentes eran mujeres ¿no?, se les llamaba, haber recuerdo.... Secretaria o secretor o algo así?

-Secretaria, corrigió el profesor.

- ¡Eso!, si por ahí recuerdo que nos revelaron varios oficios que ya no existen y que de hecho me parece absurdo que una persona desperdiciara su vida haciendo eso.

- Eso lo dices porque hoy en día todo eso lo hacen las máquinas y los dispositivos, ratificó el docente, pero en ese momento no había quien lo hiciera y alguien tenía que rellenar ese espacio. Además de las secretarias existían oficios como conductores, recepcionistas, mecánicos, electricistas, abogados, enfermeras, mensajeros, agricultores, vigilantes, cajeros, vendedores, en fin.

- Supongo que entonces en algunas décadas lo que yo hago también estará obsoleto

- Las profesiones evolucionan al ritmo de la necesidad del hombre, repuso el Sr. Lii, y la raza humana siempre tendrá necesidad de algo, de lo que sea. El proyecto que tú estás desarrollando y el conocimiento que estás adquiriendo es respuesta a la necesidad de seguridad y de alimentación, algo inherente al ser humano. El hombre siempre necesitará comer, tal vez tu deber no quede obsoleto pero si se transforme en otra cosa.

-Por ejemplo, continuaba el instructor, -En el estudio de las lenguas, ya no necesitamos a un traductor o interprete, pero siempre necesitaremos a un lingüista o filólogo para desarrollar el pensamiento y la comunicación con las nuevas razas del exterior y más ahora que estamos asentándonos en Marte y descubriendo las señales de las Pléyades por ejemplo. Y pensar que antes la mayoría de población era escéptica y se mofaban ante la idea de un OVNI o un extraterrestre.

-Profesor Lii, de estos constantes cambios, ¿Qué es lo que más le ha sorprendido? preguntó Chris interrumpiendo un poco la vista perdida y dubitativa de aquellos ojos rasgados.

-Para mí el más grande sobreviviente de la historia ha sido el libro. Afirmó el hombre,- Muchas personas aseguraron que estos objetos iban a ser obsoletos como fue con la suerte del televisor o del celular. Que por cierto fueron un gran boom y a pesar de eso murieron. Pero, yo creo que es por su misma naturaleza no-virtualizada, que el libro sigue vivo hoy y creo que lo seguirá siendo por un rato largo.

- ¿Cómo? , Apuntó Chris.

- ¿Pareciese que no, cierto? Apuntó el Sr. Lii, bueno pues, ¿Cuántos libros tiene tu Siri guardado?

-100 suprabites, actualizables cada 5 minutos. Respondió Chris.

- Pues aunque esa inmensidad de conocimiento no se compara con 1 kilo de peso de hojas viejas. Gracias al libro, una persona logra mantener el hábito de lectura y de interacción directa con un objeto material. Definitivamente el libro no se actualiza como lo hacen nuestros Siri. Pero a pesar de eso, sólo los libros tienen el poder del pasado de la historia. Esto ya es algo personal, pero por al menos yo prefiero el libro físico más que a los libros holográficos. No me gusta que me anden explicando ni traduciendo todo.

-Mira Chris, continuó concentrado el Sr. Lii, -La prueba del valor del libro está incluso en lo que pasó hoy con la noticia del clérigo católico: la iglesia no pudo haber sustentado la decisión de postular a una papisa si no sería por la revelación de los evangelios apócrifos guardados en su biblioteca secreta. Incluso no estaríamos disfrutando de estas energías novedosas si hace dos décadas no se hubieran robado y recuperado los libros prohibidos de las patentes de Nicola Tesla.

En ese momento una voz amplificada en forma de Siri interrumpió en voz alta:

Son las 9:30 am. Plataforma activada, sesión eje nanotecbiología II, valor 5 créditos. Luego de la clase actual, invitamos a la comunidad al retiro vivencial R.A. de dos horas que dictará Mr. Casement, gerente de RRHH a las 11 am. Tema: usos del séptimo cerebro para revivir la creatividad en los negocios. Valor de la conferencia: 7 créditos

A las 3 pm. También se llevará a cabo un seminario a cargo del Androide R-Juisa sobre experimentación de residuos cuánticos de la antimateria en el espacio marciano. Valor seminario: 9 créditos.

Mientras el Siri anuncia dicha información y confirma asistentes nombrándolos uno por uno, el sr. Lii y Chris se separan de la conversación y se ubican en diferentes puestos. En ese momento se desvela un holograma de la señorita Trishna, a los dos segundos entra Mr. Casement de la compañía Cokepsi Inc. Se abre la compuerta del salón y entran 8 estudiantes más.

El sr. Lii se posiciona en su ubicación original de la plataforma, presiona sus manos sobre el vidrio y se produce un cambio de ambiente en el aula, se aclaran las paredes y aparecen varios anuncios cristalinos relacionados con campos magnéticos vegetales y nanoarquitectura de la antimateria.

El profesor Lii da la introducción, -Buenos días hoy tenemos el ambiente de emprendimiento y recuperación verde², el objetivo del espacio de hoy es socializar los proyectos propuestos por los estudiantes desarrollados durante los anteriores espacios de Nanotecnología¹ y cultura del emprendimiento 1,2 y 3. Comenzaremos con las exposiciones de ustedes los estudiantes, El Sr. Casement, gerente de proyectos de Cokepsi Inc. y yo escucharemos y aportaremos a sus ideas.

Si su proyecto es viable, propondremos los ajustes necesarios y así aprobar su asignatura, paso seguido lo enviaremos a la aplicación de prueba de realidad virtual y macro impresión material para que Cokepsi Inc. lo patente. Y aún más importante podremos dar solución a la situación alimentaria de Japón y del desierto Amazónico. Y para los que aman el espacio exterior, se podría comenzar su posterior experimentación y aplicación en Marte. Bien, confirmados los asistentes vamos a comenzar con la propuesta de Chris y Thrisna.

Luego de la exposición de ellos, vamos a realizar un break para relajarnos y conocernos un poco –repuso el docente- hace falta la diversión ¿no?, les voy a enviar un código e ingresaremos a la realidad virtual de un juego que acabaron de lanzar sobre la nueva papisa, después continuaremos. Bien, ¡manos a la obra!

Chris se levanta y pasa a la plataforma, su Siri ingresa un código en el vidrio de la mesa central y se despliega rápidamente un tableo redondo tridimensional central, simultáneamente el ambiente de todo el espacio cambia, se despliegan diversos mapas a gran escala animados en el aire, mientras tanto aparecen datos, cifras, números e imágenes en miniatura al frente de cada uno de los asistentes.

Thrisna quien está en forma de holograma se posiciona al lado de Chris y comienza:

-Mr. Casement, profesor Lii, compañeros, buenos días, mi compañero y yo logramos crear la propuesta para recuperar la zona de tierra muerta cuyos parámetros demuestran un índice de...

La voz de Thrisna es tan clara y fuerte como las bases de su proyecto, Thrisna continua hablando, la exposición comienza y las dudas se dispersan, hologramas andantes al son de la velocidad de la mente. Éste es el inicio de una era más, Éste es un segundo que se suma a la infinita historia en la humanidad, un cuento que nunca terminará ¡Bienvenidos al 2049!.

Cindy Peña.