

Concurso:

¿Cómo será la educación superior en 2049?

Organizaciones convocantes:

TecPrize, Tecnológico de monterrey, Santander, Uni<ersia.

Categoría: **Cuento cortó.**

Género: **Ciencia Ficción**

Numero de palabras: 3940.

Año: 2017-2018.



Descripción corta: Philip es un chico con gran habilidad en la programación, Por ello su familia y el son candidatos para vivir en el planeta marte en el 2049

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

El entusiasmo de las estrellas.

Ya ha pasado medio minuto y el despertador no deja de sonar. En un principio la melodía suena muy suave y agradable, pero... conforme pasan los segundos es muy ensordecedor. Así que no tuve otra opción que despertarme y gritar con enojo: — ¡Wally!, ya me desperté, deja de atormentarme con la alarma.

Comencé a tallarme un poco los ojos, pero lo primero que veo esta mañana, es a Wally. Un robot parecido a una pelota de golf que vuela, el me ayuda en diversas tareas.

—Lo siento Philip, no era mi intención — añadió Wally —; Pero ayer me ordenaste que te levantara a las siete de la mañana.

Enseguida me levante de la cama, mientras tomaba una ducha, le pregunte a Wally:

—¿Cuáles son las actividades del día de hoy, Wally?

—Pues... hoy es martes primero de diciembre del año dos mil cuarenta y ocho. Las actividades del día de hoy son las siguientes: aprender treinta verbos en el idioma chino, hacer un ensayo sobre las leyes de Newton.

—¿Qué más, Wally?

—Por la tarde no tienes agendada ninguna actividad y por la no...

Wally es interrumpido por un grito abrumador, si, es de mi mama:

—Philip levántate ya está el desayuno.

Unos segundos después de arreglarme bajo al comedor, donde ya se encuentran sentados mi mamá Carolina, mi hermano Ray y la bisabuela Janet, en resumen toda la familia.

—¡Que sea un día agradable!

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—Igualmente —Contestan toda la familia al mismo tiempo.

Es una frase que se utiliza como saludo.

—Señor Philip aquí está su desayuno, ¡Que lo disfrute!

—Gracias Robotina —lo doy las gracias Robotina quien es otro robot que se encarga de las tareas domésticas, tiene cuerpo parecido una mujer, la bisabuela Janet le puso el nombre de Robotina, porque dice que le recordaba a aquella caricatura futurista de los supersónicos, la bisabuela Janet jamás pensó que viviría tantos años para vivir en estos tiempos.

Mientras estoy comiendo mi ensalada de lechuga, con pan que sabe a nuez y mantequilla, mama me interrumpe para preguntarme:

—Philip, ¿tienes algo que hacer hoy por la tarde?

—No mamá, porque; ¿hay algo que necesites? —contesto incómodo.

—Necesito que lleves a la bisabuela Janet a su revisión médica mensual, yo no puedo acompañarla. —Con voz molesta menciona —Tengo un curso presencial sobre los nuevos patrones de diseños de ropa en impresora 3d.

—De acuerdo mamá, descuida, yo la llevo a la abuela al hospital.

—Gracias, mi querido. —Mamá me agradece mi madre con alegría.

Después del desayuno regreso a mi habitación y comienzo a realizar mis prácticas.

—Wally, proyéctame los ejercicios de programación en java.

Wally con su voz grave, que suena como una ardilla parlante me responde:

—En un segundo lo proyecto en tus gafas

Me coloco las gafas y comienzo realizar mis ejercicios de programación en java.

Una hora después le ordeno a wally que me ayude a terminar mi ensayo de física.

—Wally ahora dame información de las leyes de Newton.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—Claro Philip, estoy buscando en la red —después de unos segundo Wally me anuncia —Philip en la red encontré cuatro cientos mil dos resultados, ¿Cómo deseas ver primero la información; en imágenes, libros, videos, audios o artículos?
—mm... que sea primero, los dos primeros videos con mejor calificación en la red, por favor.

—Y... las leyes de Newton se deben considerar como un valor histórico y científico.
¡Ya anotaste eso Wally?

—Si Philip, ya termine; ¿Quieres que lo envíe a tu asesor?

—Sí, si por favor.

En seguida me quito las gafas, miro al reloj y me doy cuenta que es momento de llevar a la abuela bisabuela a su revisión médica. Pero Wally me interrumpe:

—Philip, aun te falta aprenderte los treinta verbos en el idioma chino.

Mientras salgo de mi pequeña habitación, trato de calmar a Wally:

—Tengo que llevar a la bisabuela al hospital, mientras le hacen su revisión; puedo estudiar en la sala de espera con realidad virtual.

Minutos después vamos de camino en el autódron, que es la fusión de un auto que hace algunos años corría sobre carreteras de cemento, pero ahora lo fusionaron con un dron para convertirse en un autodron que vuela en el cielo.

Este es uno de los momentos favorito de la bisabuela, porque le encanta mirar la pequeña ciudad aldeana de México. La abuela Janet me grita con euforia:

—Prende la grabadora y pon mi música favorita a todo volumen.

—enseguida bisabuela.

A la bisabuela Janet le encanta escuchar música de los años noventa y ochenta. Nació en Pensilvania, es reconocida a nivel mundial como una de las mejores

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

escritoras de literatura y psicoanalista. Ahora ya tiene muchos años de vida, padece de alzheimer, por eso no habla mucho. Pero aun disfruta de la música y la comida. Mientras vamos de camino al hospital, aun nos estamos tardando un poco, porque hay un poco de tráfico, aquí en las alturas, con varios autodrones que transitando.

—Principito, principito — siempre que pasamos por aquí, la bisabuela señala territorio que están contaminado con radiación ubicado a las afueras de la aldea. Aún no sabemos el significado de esa palabra, así que solo le seguimos la corriente a la bisabuela.

La alarma suena, me despierto. Me levanto como todos los días.

—Wally dime la agenda del día.

—Claro que si Philp pero... —Hace una pausa y me proyecta algo en el glassdisplay para que lo vea. —Philip te llevo un mensaje a tu correo, y no encuentro información del destinatario.

En el glassdisplay se mostraba lo siguiente “01110011 01101001 00100000 01101100 01100001 01110011 00100000 01100101 01110011 01110100 01110010 01100101 01101100 01101100 01100001 01110011 00100000 01110011 01100101 00100000 01101001 01101100 01110101 01101101 01101001 01101110 01100001 01101110”. Ni Wally, ni yo sabíamos de qué se trataba este mensaje, algo que me dio curiosidad. Pero decidí solo ignorarlo y mejor tomar una ducha.

—Wally, ignoremos este mensaje, tal vez sea un virus, encapsúlalo y guárdalo en pendiente; y dime las actividades de hoy.

—Hoy veinticuatro de diciembre del año dos mil cuarenta y ocho, la agenda del día es... —Wally es interrumpido por un grito; por supuesto, el de mamá.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—¡Philip baja inmediatamente, es urgente!

Bajo lo más pronto posible para saber lo que sucede. Miro el glassdisplay que está en la pared de la sala, me doy cuenta que se trata de una videollamada importante. Toda la familia está muy atenta tratando de poner atención. La persona que hace la videollamada comienza a hablar:

—Me llamo Antonio Gutiérrez, soy el secretario general de la Secretaria de las Naciones Unidas, me dirijo a la familia Asimov —El secretario hace una pausa tal vez porque está leyendo el mensaje —Me complace informarles que por ser parientes del escritor Isaac Asimov y por el joven Philip Asimov por su notable conocimiento en la programación.

Toda la familia miraba con mucho entusiasmo y curiosidad al secretario, porque nos dirá algo que tal vez cambiará nuestras vidas. La videollamada continuaba, y el secretario Gutiérrez nos anuncia con una media sonrisa:

—Han sido candidatos para vivir en el planeta Marte. El viaje será el día seis de enero del año dos mil cuarenta y nueve, así que les pedimos se preparen para el viaje, en el transcurso de estos días recibirán más información al respecto, ¡Que sea un día agradable!

Termina la videollamada; Mamá y Ray muestran alegría y entusiasmo, pero...

—¡Qué maravilloso!, celebremos porque dejaremos de vivir en este desagradable lugar. —grito de alegría mamá.

—Yo...yo no...yo no quiero... yo no quiero—repetía una y otra vez la bisabuela Janet.

—Pero ¿porqué no quieres ir? —preguntó con curiosidad mamá a la bisabuela.

Yo no sabía que decir, así que me retire a mi habitación sin hacer ruido.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

Suena la alarma como de costumbre me levanto y le pido a Wally que me diga las actividades de hoy:

—Martes veintinueve de diciembre del año dos mil cuarenta y ocho, las actividades que debes realizar son: debes ir al gimnasio por una hora, aprender treinta verbos en francés y tienes que ir a la escuela a reportarte.

—¿Tengo que ir? —le contesto a Wally un poco molesto.

—Así es Philip, hoy es tu último día como estudiante en el planeta tierra —contesta Wally con sentimiento de curiosidad.

Unos minutos más tarde entro en el enorme edificio color blanco, llamado escuela. Por orden de la ONU, cada aldea de cada país hay un centro de capacitación general, que imparte educación de forma gratuita con el objetivo de que las personas aprendan para contribuir algo a la sociedad, no importa la edad, lugar de origen, no importa las habilidades o debilidades que tenga cada persona.

La metodología para aprender es que, por medio del internet y usamos dispositivos electrónicos, eso nos da libertad de estudiar cuando quiéranos y donde quiéranos. La ONU se encarga de proponer el programa de cada tema o especialidad. Nosotros como alumnos elegimos las materias que deseamos estudiar. El estudio es muy fácil, porque la mayoría son aprendidos por medio de videojuegos, conferencias online, simulación de prácticas, entre otros.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

Y como última herramienta para reconfortar nuestro aprendizaje asistimos a este lugar una vez a la semana o cuando los alumnos tienen dudas acuden a su coach, o visitan este lugar las veces que sea necesario para realizar sus prácticas.

Algo que los coaches la mayor del tiempo se encargan es de enseñarnos temas como la importancia de los valores, la ética en la sociedad y el desarrollo de la creatividad, en lugar de preguntar cuanto conocimiento hemos digerido, porque de eso se encarga la inteligencia artificial y la ONU.

Cuando los alumnos llegan a cumplir veinte años la ONU nos proponen vacantes de trabajos, tomando en cuenta nuestras habilidades y conocimientos. Nuestro aprendizaje nunca termina, pues en el transcurso de nuestras vidas nos capacitamos para no ser como dicen absolutos, con la meta de ayudar a la sociedad.

Comienzo a caminar por el pasillo que dividen algunos laboratorios, me llama la inquietud de aquella chica que está usando realidad aumentada para realizar la simulación de una operación a una persona. Pero que se puede decir de aquellos cuatro niños que están cerca del tobogán, están muy sonrientes porque están realizando un rompecabezas en un glassdisplay. Parece que en el laboratorio 4A que acabo de pasar, están cuatro chicas aprendiendo ballet, usando como espejo un glassdisplay, se nota que lo disfrutan. Continúo caminando veo en el laboratorio 7C hay ocho chicos usando sus gafas y se están moviendo de un lado a otro, probablemente están realizando alguna simulación de algún videojuego. En el laboratorio 8A veo que están jugando y conversando muy entusiastas los alumnos con la coach Leticia.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

Este lugar no es tan formal como se piensa, por dentro el edificio es un lugar muy colorido y muy ruidoso, como si se tratará de una fiesta. Pero una fiesta con el objetivo de aprender, ya sea de forma individual o grupal.

Después de unos minutos llego al laboratorio 8A que tengo asignado, entro y me doy cuenta que la mayoría de mis compañeros ya llegaron, aunque algunos no los conozco porque tal vez vienen de intercambio de otros países.

Pero algo que no podía creer, es que vi a Rachael mi mejor amiga de la infancia, no la había visto en años, estaba a punto de acercarme para saludarla con un poco de nerviosismo cuando el coach Hugo entra al laboratorio, enseguida todos nos sentamos para que comience a hablar el coach:

—¡Que sea un día agradable!,

—¡Igualmente! —contestamos mis compañeros y yo.

—¿Cómo han estado chicos?, deseo que bien, de acuerdo, ahora quiero que se conviertan en Picassos.

El coach Hugo saca material de plástico en plastilina, telas y otros objetos de colores que coloca en la única mesa que se encuentra en el centro del laboratorio y prosigue dándonos instrucciones:

—La actividad que el día de hoy es crear una obra de arte, relacionada con el tema del universo. Podrá utilizar todos los materiales que están en esta mesa, con la ayuda de las impresoras 3d podrán crear o recrear las piezas para formar su escultura.

Pero profesor... que flojera —contestan algunos alumnos de forma incomoda.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—Sé que algunos de ustedes no les gusta el arte, pero imagínense si se tratara de proyectar algo para el futuro. —El coach proyecta en los enormes glassplay imágenes para animar a los alumnos—. Recuerdan que la especie homo sapiens comenzó a plasmar sus ideas en cuevas. Con el paso del tiempo el hombre ha tenido la necesidad de expresarse por medio del arte.

—Coach, podemos hacer lo que queríamos —levanta la Mashiro mi amigo japonés.

—Claro que si Mashiro, siempre y cuando esa escultura represente el pasado, presente y futuro del universo, quiero que hagan equipos de cinco personas.

El coach comienza a caminar dirigiéndose a la puerta y agregando la última indicación:

—Voy a salir un momento para que se preparen con libertad, tienen dos horas, así que... corre tiempo.

Todos comenzamos a movernos de aquí para allá, para formar nuestros equipos. Yo no me muevo de mi lugar, unos segundos después se acercan mis amigos muy sonriente, el primero en llegar a mi lugar es mi amigo inglés Aviici; luego esta Leonardo de origen francés; por ultimo esta mi fiel amigo japonés Mashiro.

—¿Qué onda amigo?, ¿hacemos equipo para la práctica? —me pregunta Mashiro.

Comienzo a saludarlos con nuestro saludo que inventamos como código.

—Por supuesto que sí.

—¿Philip, ya te diste cuenta que Rachael regreso? —Me pregunta Leonardo

—Sí, ya me di cuenta pero no he tenido la oportunidad de saludarla —yo conteste tratando de ocultar mi nerviosismo.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—Ya te diste cuenta que se puso hermosa —remarco Mashiro.

—He escuchado que durante estos años, a causa del trabajo de su padre como científico ambiental en ecosistemas. Ella y su papá se la pasan viajando por todo el mundo realizando investigaciones sobre el problema de la radiación. —agrego Leonardo.

—Pero lo más impresionante es que ella, aunque es muy joven, ya ha realizado grandes investigaciones a lado de su papá. Y eso les ha dado un prestigio ante la ONU. —Dijo en voz baja Mashiro.

—¿De verdad?, eso no lo sabía. —Pregunte con una gran impresión, pero sin perder de vista a Reachel.

Los cuatro nos quedamos observando a Reachel, que su apariencia notaba incomodidad en el laboratorio, porque nadie la tomaba en cuenta para formar equipos. En seguida Mashiro se acercó a Reachel, quienes comenzaron a entablar conversación pero como había mucho ruido no escuchamos, unos segundos después Reachel y Mashiro se acercaron a nosotros.

—Le dije a Reachel que si quería trabajar con nosotros y acepto —comento Mashiro.

—Es un gusto verlos de nuevo chicos —saludo Reachel de forma nerviosa.

—Como el tema es el universo me gustaría crear una estrella, una enorme estrella

—Comento Leonardo.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—Me parece bien, a mí me gustaría agregar música a nuestra escultura —agrego con alegría Aviici.

—Yo le agregare algunos paneles solares para que se ilumine la estrella. —Dijo Reachel.

—Entonces yo voy a imprimir las piezas para crear la estrella —No tuve otra opción.

Todos comenzamos a realizar nuestra parte del trabajo. Hasta que alguien rompió el silencio.

—Oye Philip, escuche que tú y tu familia son algunos de los doscientos primeros candidatos para vivir en Marte, como te sientes por vivir esa experiencia.

—Pues, mamá y Ray están felices, pero yo no sé qué pensar sobre ello. —conteste mientras comenzaba a diseñar e imprimir las piezas.

—Reachel, escuche que tú y tu papá rechazaron la oferta para vivir en marte, ¿Es cierto ese rumor? —pregunto Aviici, mientras mesclaba música clásica y electrónica en el glassplay.

—Es cierto, ¿Hay algún problema con eso? — Reachel contesto de forma seria mientras formaba los paneles.

—Pero porque, es una gran oportunidad para, sobrevivir. Dentro de pocos años será difícil de vivir aquí —Yo le comente a Reachel tratando de hacerla entrar en razón.

Reachel coloco sus pinzas sobre la mesa, se plantó frente a mí, con sus hermosos y enormes ojos que parecía que le salían fuego me miro fijamente y casi gritándome me dijo:

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—Toda mi niñez, me la pase viajando con mi padre. Algunas veces, acompañe a papá a sus investigaciones de campo. Fuimos a Korea, Africa, Thailandia, Afganistan, China. Países que antes eran lo mejor, fueron los causantes de la última guerra, ahora son ruinas, contaminadas de radiación —Reachel hizo una pausa y prosiguió — He visto los cadáveres de las últimas especies de animales y plantas; —Reachel comenzó a llorar y dijo sus últimas palabras: —Construimos cosas que no debemos y destruimos cosas que no debemos. ¿Cuánta ironía cabe en la cabeza y en el corazón del hombre?, ¿Cuándo destruyamos marte, lo abandonaremos y buscaremos otro lugar planeta para habitar?

Todos en el salón dejaron de hacer lo que estaban haciendo, para escuchar las palabras de Reachel. Pasó el tiempo de la actividad y después se realizaron las presentaciones de cada equipo, nosotros fuimos los últimos, el coach frente a nuestra estrella dijo lo siguiente:

—Todas sus esculturas son muy interesantes, algo que no les mencione, es que estas culturas serán llevadas al planeta marte. —El profesor se puso alegre y dio un discurso importante con estas palabras:

—Está bien chicos, pues para algunos de ustedes esta será la última clase en este planeta, sé que algunos comenzaran a realizar sus primeros trabajos en el planeta marte, así que mi único consejo es... —el profesor guardo silencio mientras nos observó un poco y prosiguió— Todo lo que hagan háganlo con entusiasmo, ¿Alguien me puede decir que significa la palabra entusiasmo?

Reachel levanto la mano;

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—La palabra entusiasmo proviene del origen latín *enthusiasmus*, es decir tener a un dios dentro de nosotros, en palabras simples significa aquella persona que es guiada por la fuerza y la sabiduría de un dios.

—Pero Dios no existe —contestó una alumna con un humor de superioridad.

—Muy cierta tu definición Reachel, Pero ¿Quién dice que no existen los dioses?, ¿entonces quien creó el universo, aún no hemos encontrado los límites del universo. Yo soy una persona de cincuenta años que jamás pensó que los humanos conquistarían Marte y ahora lo estamos haciendo.

Todos los alumnos comenzaron a murmurar haciendo un poco de ruido. Y estas fueron sus últimas palabras del coach Hugo que callaron a los alumnos.

—¿Saben quién creó las primeras impresoras 3D?, ¿Quién inventó las primeras computadoras, los paneles solares, la ropa que ustedes viste, todo lo que está a nuestro alrededor? —El coach bajó un poco la mirada y miró nuestra escultura y prosiguió —Por chicos como ustedes, con grandes expectativas a la vida de crear. Sé que saben mucho pero recuerden que hay tres niveles del saber. Primero conocer cómo funciona por ejemplo el fuego; segundo experimentar nuevas formas de manipular ese elemento y por último la sabiduría de utilizarse apropiadamente aquel elemento, porque puede beneficiar o destruir. —Se frotó un poco los ojos que brillaban con gran intensidad. — Recuerden todo lo que haga, realícenlo con el entusiasmo para el beneficio de la humanidad y del universo.

La clase terminó, en el estacionamiento encontré a Reachel, me acerqué para pedirle disculpas por las palabras que le dijimos mis amigos y yo.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—No hay problema, hay algo que te quería entregar —Reachel saco de su bolsa una bolsa y me dijo:— ¡Que tengas un agradable día!

Subió a su autodrón y se marchó sin decirme más. Yo con mi tristeza, decidí marcharme a casa, en el transcurso del camino, había mucho aire, pues se pronosticaba posible tornado.

Cuando llegue a casa, encontré a mamá con los ojos llorosos y Ray preocupado.

—¿Qué pasa mamá? —le pregunte

—La...la... —El llanto cortaba su voz —La bisabuela Janet no está en casa, no la encontramos.

—¿Cómo es posible? —pregunte muy asustado.

—No lo sé, Ray y yo salimos a comprar frutas, mientras Robotina cuidaba de ella. Robotina estaba en la cocina, después de un rato, Robotina no la encontró en ninguna parte del departamento. —Dijo mamá, con nerviosismo.

—Entonces hay que buscarla y dar el reporte al departamento de seguridad para que la busquen.

—Hoy cinco de enero del año dos mil cuarenta y nueve, las actividades son...

—Lo siento Wally no quiero estudiar, no me digas nada por favor

Transcurrieron los días, vecinos, amigos y el departamento de seguridad buscamos, pero no la hemos podido encontrar a la bisabuela.

—Philip te llevo otro mensaje desconocido a tu correo, ¿Quieres verlo?

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—Está bien Wally muéstramelo —le dije a Wally con fastidio.

El glassdisplay mostraba las siguientes palabras *“Cada una pueda encontrar la suya”. Medite y le ordene a Wally con grito:*

—Convierte el primer mensaje que está en binario en palabras, Wally

Y la conversión decía *“Si las estrellas se iluminan”*.

—Claro el cuento del principito: *“Me pregunto si las estrellas se iluminan con el fin de que algún día, cada uno pueda encontrar la suya”*. —Yo grite con alegría.

Cuando era niño papá me leía este libro, pero cuando Reachel y yo éramos niños le regale mi preciado libro, que me regreso el día que trata de disculparme.

Enseguida abrí el libro y en el forro del libro encontré una nota que decía:

Querido Philip: te escribo para pedirte que cuando sea 5 de enero del año 2049 por favor te vayas a la universidad de Boston, lugar donde hay una capsula del tiempo, pues en ella contiene un mensaje de tu bisabuelo Isaac Asimov para la humanidad de estos tiempos. Te quiere tu papa Julio.

Fue cuando recordé que la bisabuela decía la palabra principito.

—Ya sé dónde está la bisabuela.

Salí corriendo, así que les pedí a mis amigos que me acompañaran, pues Boston era un lugar en ruinas, la gran tormenta y la noche nos impedía llegar. Cuando llegamos encontré a la bisabuela, recostada sobre un árbol con los pies hinchados y las manos de tierra abrazando un cofre metálico.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

—Bisabuela —yo grite y la abrace al mismo tiempo.

—Abre, abre... —Dijo la bisabuela.

Abrimos el cofre y encontramos cientos de cartas, todos buscamos hasta encontrar la indicada, la abrimos y esto era lo que decía:

Bostón, USA, a 24 de junio de 1992, yo Isaac Asimov escribo este mensaje como ejercicio de la universidad, que realizaron los alumnos y profesores de este instituto. Me dirijo a la generación que vive en el año 2049. No se cómo vivirán, cuantos avances tecnológicos existirán, cuantos problemas existan. El único favor que les pido es que usen el conocimiento que está a su alcance y la sabiduría de la historia, para que el hombre siga brillando como el entusiasmo de las estrellas, para crear del planeta tierra a un mundo mejor, porque el hombre nació y debe morir en el planeta tierra.

Esa noche la bisabuela murió en mis brazos y feliz, porque logro entregar el mensaje.

Me coloqué mis audífonos inalámbricos y comencé a escuchar esa canción clásica de Kendrick Lamar y SZA llamada all The Stars de que dice:

Esta puede ser la noche que mis sueños me muestres que las estrellas cercas, cada vez más cerca.

Desde la ventana del cohete pude admirar el espacio, la obscuridad y las estrellas, pero cada vez más lejos de la tierra. Después anunciar el mensaje del bisabuelo a los habitantes del planeta Marte y tierra.

Número de palabras: 3940, sin tomar en cuenta la portada.

La ONU planteo un acuerdo llamado “Contrato entre planeta tierra y el hombre”.
Con el objetivo realizar investigaciones para descontaminar y restaurar el planeta tierra.

Yo. Decidí regresar a tierra, le declare mis sentimientos a Reachel, ahora vivimos con el entusiasmo de ver a la tierra algún día en su resplandor, como el entusiasmo de las estrellas que nos miran desde arriba.