



LA BATALLA POR EL ÚLTIMO ÁRBOL EN PLANETA TRYTON

LOS EKOS SON PROTECTORES DEL ÚLTIMO ÁRBOL EN TRYTON. LOS PREDAS QUIEREN DESTRUIRLO PARA EXPLORAR LA ÚLTIMA MINA DE ORO EXISTENTE.

João José da Costa

LA BATALLA POR EL ÚLTIMO ÁRBOL EN PLANETA TRYTON, POR JOÃO JOSÉ DA COSTA

Copyright reservado: FBN (Fundación de la Biblioteca Nacional de Brasil) -
MEC - Registro 545.557 - Libro 1038 - Página 333.

Cuento infantil que se integra con la fantasía natural y la creatividad de niños y jóvenes, entreteniéndolos, educando y agregando al desarrollo del carácter, valores morales, ciudadanía, conciencia ecológica, valores familiares, cultura, conocimiento, espiritualidad, respeto por los educadores, estímulo para estudio, orden y disciplina. Libro para niños y jóvenes que disfrutan de lecturas inteligentes, sensibles, culturales, educativas y temas de realidad social. Libro con mayor contenido literario, un mejor ejercicio de lectura.

Sinopsis:

El libro cuenta la historia de dos civilizaciones: los Ekos y los Predas, que viven en el distante planeta Tryton. Los Ekos son protectores del último árbol que queda en el planeta devastado y siempre han sido defensores de la vida natural. Los Predas quieren explotar la última mina de oro debajo del árbol y siempre han valorado la riqueza de la sociedad explotando y destruyendo la riqueza natural. La guerra se libra pacíficamente y gana quienquiera que presente los mejores argumentos para el poderoso Grancomp el Gran Dios, una supercomputadora. Es una guerra de valores, no armada. Se traen dos observadores de otro planeta para mediar el conflicto y procesar la entrada de datos con los argumentos en Grancomp. Y esta vez, un niño y un buscador de oro de la Tierra son llevados a Tryton. Las dos civilizaciones en peligro de extinción estaban extremadamente avanzadas. Grancomp juzga los valores presentados y da su decisión final, que todos respetan. Es una aventura educativa en defensa del medio ambiente. Contiene un profundo mensaje de amor y advertencia para proteger la ecología de nuestra Tierra. Promueve el desarrollo del niño en la identificación, comparación y descubrimiento de valores y paradigmas, guiándolos en la determinación de valores importantes de la vida.

Dedicación

Dedico este trabajo a todos aquellos que reservan parte de sus vidas para educar a los niños de alguna manera, como una misión y la creencia de que en ellos está la esperanza de un mundo mejor.

En especial para padres, maestros y abuelos, el triángulo básico de la educación infantil.

Doy gracias a Dios por el niño que todavía permite que exista en mí.

João José da Costa

Tryton es un planeta en la galaxia de Andrómeda, cerca de la galaxia de la Vía Láctea, donde se encuentra nuestro planeta Tierra.

Tryton podría considerarse un gemelo del planeta Tierra. Tiene grandes continentes, con altas montañas nevadas en sus cumbres. Tiene océanos con hermosas playas que bañaron las costas de los continentes.

La naturaleza era exuberante con árboles gigantes, como las secoyas americanas. La fauna era igualmente rica en especies, aunque muchos animales nos parecían extraños.

En Tryton vivieron dos grandes civilizaciones numerosas: los Ekos y los Predas. Los Ekos siempre han sido protectores del medio ambiente y creían que la mayor riqueza estaba en la naturaleza. Los Predas siempre creyeron que la exploración de los recursos naturales y la destrucción del medio ambiente eran la única forma de garantizar el progreso de Tryton.

Al principio, estas dos civilizaciones libraron batallas sangrientas para defender sus intereses. Los Ekos que desean preservar y los Predas que desean explorar y destruir. Con el tiempo, estas dos civilizaciones alcanzaron una etapa avanzada de desarrollo, donde las guerras tradicionales, con batallones de soldados, miles

de muertos, destrucción de ciudades, ya no tenían sentido.

Por lo tanto, los líderes de Ekos y Predas se unieron para encontrar una manera de resolver sus conflictos y desacuerdos sin el uso de armas y sin destrucción.

La solución encontrada fue el desarrollo de una supercomputadora, que llamaron en honor a Grancomp, el Gran Dios. Esta computadora se ha convertido en el Juez Supremo de todas las decisiones políticas, sociales y económicas en Tryton.

Cuando hay un conflicto, cualquiera de las partes solicita la convocatoria de Zwin Gwer, que significa Asamblea General o simplemente GA. En este GA, Ekos y Predas presentan sus argumentos y Grancomp procesa los datos y da su oración. Y lo que decide queda decidido. Ambas partes obedecen sin recurrir al uso de la fuerza. Grancomp trajo siglos de paz entre los Ekos y los Predas. Pero eso no impidió que los Predas ganaran la mayoría de las decisiones del Gran Dios de Tryton. Después de todo, los depredadores de la naturaleza tienen argumentos muy fuertes.

Estos GA ahora están mediados por observadores traídos de otros planetas para garantizar una mayor imparcialidad.

Y Tryton está hoy en una situación lamentable. Todos sus ríos están contaminados o secos. Los bosques fueron diezmados por los Predas, los mares ya no contienen vida.

Los glaciares se han derretido debido al calentamiento del planeta debido a la destrucción del bosque. La desertificación se ha apoderado de la mayor parte del planeta. Donde no hay arena, solo hay unos pocos arbustos. La vida animal es rara, limitada a unos pocos insectos como hormigas y cucarachas, y algunas aves y reptiles. El aire está cerca de irrespirable. Los bosques dieron paso a grandes ciudades y miles de edificios. Hoy todo esto está abandonado, sin vida, convirtiéndose en polvo.

Esta situación de destrucción ambiental de Tryton llevó a las dos civilizaciones casi a la extinción completa. Hoy, un pequeño grupo representa a los Ekos, no más de 2000 familias, con un total de alrededor de 10000 individuos. Otro pequeño grupo representa a los antiguos y poderosos Predas, no más de 3000 familias, con un total de alrededor de 15000 individuos.

Por lo tanto, viven en el planeta Tryton alrededor de 25000 seres solamente. Esta es la catastrófica situación actual de Tryton, un planeta que hace unos miles de

años tenía las mismas características que nuestro planeta Tierra.

Los Ekos y los Predas viven con grandes restricciones. Los pocos alimentos que encuentran son bayas de los arbustos raros que insisten en crecer en la arena de los desiertos, hormigas y cucarachas. Y pueden alimentarse diariamente comiendo una fruta sabrosa que se cultiva en el único árbol que queda en el enorme planeta.

¡Y bebe de la única fuente de agua pura que brota debajo de las raíces de este único árbol! Por lo tanto, este árbol se llamaba Truitan Xurn o Árbol de la Vida.

En un rincón cerca del Truitan Xurn estaba el Grancomp, la supercomputadora, hecha con tecnología sofisticada y alimentada por energía solar o atómica. Pero estaba inactivo y polvoriento.

Hace muchos años, Tryton, que tiene una duración diferente de los años de la Tierra, los Ekos y Predas no tuvieron conflictos que resolver Grancomp. Tanto los Ekos como los Predas mantuvieron dos naves espaciales con las cuales se movieron alrededor del planeta. Eran naves espaciales de tecnología extraordinaria, moviéndose gracias a la fuerza magnética de los planetas mismos. Entonces, no necesitaban combustible.

Y esta situación continuó hasta que un día los Predas decidieron que la solución a todos sus problemas era explorar la última mina de oro bajo Truitan Xurn, el Árbol de la Vida.

Por lo tanto, los Predas creían que podían intercambiar este oro con otros planetas y traer recursos para que Tryton recupere la fauna y flora extintas a través de la clonación de ADN.

¡Creían firmemente que esto sería posible! En otras palabras, ¡esto significaría la extinción del último árbol del planeta!

Por otro lado, los Ekos no estaban de acuerdo con esta decisión de los Predas. Los Ekos pensaron que podrían, junto con los Predas, recuperar parte de la fauna y la flora en el espacio y el tiempo, sin explotar y destruir lo poco que quedaba en Tryton. Ekos y Predas decidieron convocar a la Asamblea General y solicitar la decisión de Grancomp.

¡Y ambas civilizaciones, y más bien vestigios de civilizaciones, acordaron que los observadores del planeta Tierra serían invitados! Esto quizás se deba a la similitud que estos dos planetas tenían en el pasado remoto.

Uno para representar a los Ekos y otro para representar a los Predas. ¡Comenzó la batalla por el último árbol del planeta Tryton!

Tryton estaba a 2 años luz de distancia del planeta Tierra.

(¿Año luz? ¿Qué es esto y cuánto mide? ¿Realmente quiere saberlo? Es un poco complicado incluso para adultos. Si no quiere saberlo, omita esta parte. Si tiene curiosidad sobre qué un año luz es, intenta comprenderlo. El año luz es una medida de longitud que corresponde a la distancia que recorre la luz en un año. Eso significa unos 9,5 billones de kilómetros. Más precisamente, son 9,460,536,207,068 kilómetros recorridos con una velocidad de 299,792 kilómetros por segundo durante 365 días. ¡Solo para tener una idea de lo rápido que tarda, el tiempo que tarda la luz en recorrer los 149,597,870 kilómetros que separan la Tierra del sol es de solo 8 minutos y 18 segundos! ¿Aún no lo comprende? ¡Yo tampoco! Pero ¿por qué se incluyó este pasaje en el libro? Simple. Varios lectores pueden ser empollones. ¡Y les gustan temas como ese!).

En la Tierra, sin darse cuenta de toda esta confusión en el planeta Tryton, un niño llamado Alejandro y su familia se reunieron por la noche en la pequeña sala de estar, donde cada uno hacía una actividad.

Su madre Carmen descansaba viendo sus telenovelas favoritas, su padre Jaime leía el periódico del día, su abuelo Borges tomaba siestas la mayor parte del tiempo.

Alejandro, sin darse cuenta de esta escena, jugaba en la alfombra de la sala de estar, con sus carros, su tren y, especialmente, con sus miniaturas de animales de granja.

De hecho, Alejandro no sabía qué era una granja o un bosque natural. Pero se sintió fuertemente atraído por todo lo que le recordaba a la naturaleza. En el humilde vecindario donde vivía, no había más árboles, bosques, corrientes de agua limpia, aire fresco ni animales salvajes.

Todo había sido reemplazado por tierra seca, polvo, aguas residuales que corrían a la intemperie, contaminación del aire. El verde estaba limitado a algunos puntos de arbustos abandonados o algunos árboles plantados en los patios traseros de casas o aceras.

La basura decoraba toda esta escena con objetos coloridos que permanecieron allí para siempre: latas y botellas de refrescos, bolsas de plástico, envases de mil y un productos.

Los únicos representantes de la fauna fueron los escorpiones, ratas, cucarachas e incluso algunos buitres, que lucharon por los restos de comida en la basura arrojada por las calles. Esta era la realidad de la vida de Alejandro. La televisión fue la única ventana que se abrió para que Alejandro pudiera ver y conocer el mundo más allá de su vecindario.

Mientras jugaba tranquilamente, Alejandro solo se concentró en la televisión cuando escuchó noticias de la detención de animales salvajes, la quema, la tala de árboles en los bosques, la contaminación de ríos y mares, la contaminación del aire, la extinción de animales salvajes. Y estaba muy triste por esta noticia.

Algo que aterrorizó a Alejandro fue cuando escuchó acerca de un agujero en la capa de ozono que podría destruir a la humanidad. Se imaginó un agujero en el cielo que se tragaría a cada ser humano algún día.

En cuanto a lo que le gustaba hacer: jugar, Alejandro se mantuvo atento a las noticias de televisión y escuchó una entrevista de un científico al periodista.

Alejandro, por supuesto, no entendió casi nada de lo que dijo el científico entrevistado y, como siempre hacía, recurrió a su abuelo Borges. Él era el único que, en este momento, estaba dispuesto a darle alguna

explicación, y lo hizo muy suavemente para no molestar a su padre y a su madre que miraban la televisión.

"¡Abuelo! ¿Qué quiere decir el hombre?"

"Alejandro, quiere decir que durante cientos de millones de años la naturaleza ha reciclado, absorbido y devuelto los materiales producidos y consumidos en el mundo. Pero con la expansión de las ciudades y civilizaciones, este proceso de la naturaleza se desorganiza. Así, los mares, las tierras, el aire están experimentando cambios profundos. Esto podría tener consecuencias muy graves, que los científicos aún no comprenden bien, e incluso puede hacer que sea imposible mantener la vida del hombre, los animales y las plantas en nuestro planeta. Está diciendo que todos deben ser conscientes de estos problemas y ya deben tomar algunas medidas para resolverlos. Él dice que necesitamos implementar un nuevo comportamiento de las personas, una nueva forma de pensar para que todos puedan cuidar mejor la ecología y ayudar a preservar mejor el mundo".

"¡Abuelo! Siempre escucho la palabra ecólogo, ecología. ¿Qué es la ecología?"

"¿Ecología? Veamos la forma más simple en que puedo explicar el significado de esta hermosa palabra".

“Si usted, Alejandro, observa de cerca la vida de cualquier organismo, animal o vegetal, descubrirá que esta vida nunca ocurre aisladamente. Además de la ubicación, que puede ser un bosque, un río, un mar, una tierra, y además de alimentos y agua para que estos organismos crezcan y se multipliquen, también se necesita un número variable de otras especies, con las cuales ellos conviven. Este conjunto de elementos, factores físicos, químicos y biológicos necesarios para la supervivencia de cualquier organismo, plantas y animales, lo llamamos medio ambiente, o simplemente medio ambiente natural. La ecología es el estudio de las relaciones entre los seres vivos y el entorno donde viven”.

En los días siguientes, Alejandro comenzó a pensar mucho sobre lo que dijo el científico en la televisión y lo que dijo su abuelo.

Mientras caminaba por las calles de sus alrededores, comenzó a mirar a su alrededor y se dio cuenta de que este entorno no era natural y no parecía encajar en un entorno de acuerdo con el concepto de ecología. ¿O encajó?

Alejandro notó algunas relaciones entre los seres vivos locales, los animales y las plantas.

.

Podía ver que las plantas más cercanas a la basura eran más bonitas que las de la tierra más seca. Vio que la rata se comió los restos de comida en la basura y que el gato se comió a la rata. Vi a los escorpiones comer cucarachas y las gallinas comen escorpiones.

“¿Es este ambiente y objeto de estudio de ecología? Se preguntaba con dudas, comprometiéndose a preguntarle a su maestro algún día”.

“¡Abuelo! Me doy cuenta de que pocos niños están preocupados por la protección del medio ambiente y otros problemas ecológicos. Ni siquiera saben lo que esto significa. Parece que están contentos con el entorno en el que viven. Juegan con sus juguetes, juegan a la pelota, llevan la basura a las calles, tiran piedras a los buitres, se ríen, hacen presas para poner botes en las aguas residuales que fluyen por las calles. Siento que esto le sucede a casi todos los que viven aquí. Si la ecología es tan buena para las personas, ¿cómo pueden vivir bien sin ella?”.

“¡Alejandro, la mayoría de las personas actúan y crían a sus hijos como rata topo desnuda!”. Dijo su abuelo, retirándose a su habitación, cuando el reloj dio las 9 de la noche. Esta vez fue demasiado tarde para él.

.

“¿Rata topo desnuda? ¿Qué quieres decir, abuelo? Insistió Alejandro.

“Las ratas topos desnudas son animales pequeños, muy similares a las ratas, pero con dientes muy grandes y afilados que viven toda su vida bajo tierra, cavando túneles y más túneles. Su piel es delgada y clara por el sol y no saben nada de lo que sucede a su alrededor en la tierra. Cavan hoyos y cavan túneles buscando raíces de plantas de las que comen y beben. Nada más, no saben nada más, ni siquiera las plantas de las que comen sus raíces.

“Los niños de hoy están siendo criados dentro de sus hogares y apartamentos, viviendo en ambientes artificiales como centros comerciales, cines, con poco o ningún contacto con la naturaleza. Por lo tanto, desconocen la importancia de proteger la naturaleza, su fauna y flora. No saben qué es esto, no viven, no dependen, no tienen idea de cómo la naturaleza influye en sus vidas. ¡Es una pena, es una pena!”.

“¡Caray, abuelo! Es una verdad. Por eso es tan importante estudiar ecología en las escuelas antes de que sea demasiado tarde, ¿no?”.

.

En ciertos días, Alejandro por un momento olvidó el tema de la ecología y se entregó a bromas con sus amigos por las calles del vecindario.

Voló una cometa, jugó al fútbol, mientras sus amigos caminaban descalzos por las alcantarillas, arrojaron piedras a los buitres. Los muchachos dijeron que los buitres son mala suerte. ¡Pobres buitres!

Su abuelo Borges, cuando era más joven, solía caminar en lagos y ríos escondidos en los bosques. Tenía un buen recuerdo de aquellos tiempos en que el avance de la civilización aún no había registrado su marca de destrucción. Por lo tanto, su abuelo era el compañero adecuado para que Alejandro aclarara sus dudas y hablara sobre su disposición a hacer algo.

“¡Abuelo! ¿Qué es un ecólogo? ¡La televisión siempre habla de ellos y de las luchas que enfrentan para defender la naturaleza! Un día vi un bote de ecologistas deteniéndose frente a un bote de pesca para proteger a las ballenas y fueron golpeados fuertemente. ¡Casi ahogado!”.

“Alejandro, podemos decir que hay ecologistas en varios niveles, desde el ciudadano común, como nosotros, hasta los más radicales y fanáticos. Hay ecologistas ricos, como hay ecologistas pobres. Hay

quienes contribuyen solo con dinero, otros con acciones. Algunos crean organizaciones de protección de la naturaleza, otros compran grandes áreas para proteger las reservas naturales restantes para las generaciones futuras. Finalmente, lo importante sería que todas las personas, absolutamente todas las personas, piensen y se comporten mejor sobre la ecología. Y, lo que es más importante, que estas personas hagan algo, incluso pequeño, a favor de la ecología. ¿Recuerdas lo que dijo el científico? ¿Si no protegemos nuestro medio ambiente, podríamos tener una situación crítica en nuestro planeta, haciendo imposible mantener la vida de hombres, animales y plantas!”.

“¡Abuelo! ¿Qué es un ecólogo?”. Alejandro insistió, demostrando que todavía no entendía muy bien.

“Veamos, ¿cómo podríamos definir a un ecólogo? Una vez leí un hermoso artículo en el periódico que define lo que es ser un ecologista del corazón. Déjame ver si me acuerdo. Fue algo como esto:

Es el verdadero amante de la naturaleza. Es alguien a quien le importa lo que está sucediendo en el medio ambiente, no solo para sí mismo y su supervivencia. Son aquellos que son tocados por una cascada, quienes ven poesía en flores, vida en el canto de los pájaros. ¡Es

quien quiere abrazar el mundo para protegerlo! ¿Un soñador? Puede ser. Pero también puede ser realista indignado por lo que ve que sucede en el mundo. ¿Un poeta? Tal vez... tal vez alguien que apenas sabe escribir pero que sabe valorar el valor de una vida. Aquí no hay un perfil del verdadero ecologista del "corazón". Hay un sentimiento, hay una certeza, hay una voluntad de hacer algo, por pequeño que sea, para salvar lo que aún no ha sido destruido, contaminado, devastado, extinguido por la codicia, la codicia y el egoísmo, que desafortunadamente son las cualidades actuales de la mayoría de las personas seres humanos. Si no encajas con esto último, valor, puedes ayudar a este planeta, puedes construir un futuro mejor. ¡Solo buena voluntad y actitud!”.

“Genial, qué hermoso y qué fácil es entenderlo. Incluso un niño puede entender lo que quiso decir el autor de estas oraciones. ¡Estaba muy feliz cuando escribió esto!”.

“¡Alejandro, cada vez más personas parecen interesadas en proteger la naturaleza en todas sus manifestaciones! ¡Por suerte!”.

“Abuelo, ¡ya sé lo que seré cuando sea grande! ¡Seré ecologista!”.

.

Esta conversación entre Alejandro y su abuelo Borges estaba siendo capturada por los sensores telepáticos de la nave espacial Ekos, que ya rondaba el planeta Tierra. Buscaron su observador y mediador en la batalla con los Predas.

Lejos de la casa de Alejandro, otro personaje estaba en escena, en una minería clandestina. Fue el temido Diente-de-Oro, un buscador de oro cruel y sin escrúpulos que destruyó todo para encontrar oro y piedras preciosas.

¡Diente-de-Oro ya había hecho una gran destrucción de un bosque con la ayuda de sus malvados buscadores! Los árboles que protegían las riberas fueron destruidos. La erosión de los bancos ya era grande. Este es uno de los problemas. La erosión lleva mucha tierra al río, colmatando el lecho del río, lo que significa que el lecho del río es cada vez más superficial. Mira los enormes agujeros que condujeron por oro y gemas. Y lo que es peor. Están derritiendo oro aquí mismo. Para esto, usan mercurio que contamina el agua y mata a miles de peces.

Cuando Diente-de-Oro consiguió lo que quería, partió en busca de nuevas minas, destruyendo el medio ambiente.

.

Esta acción del Diente-de-Oro estaba siendo capturada por los sensores telepáticos de la nave espacial Predas, que ya rondaba el planeta Tierra. Ellos también buscaron a su observador y mediador en la batalla con los Ekos.

Y el Ekos declaró:

“Ya tenemos nuestro observador y mediador, ¡Alejandro!”.

Y los Predas confirmaron:

“Ya tenemos nuestro observador y mediador, ¡el Diente-de-Oro!”.

Pero ¿por qué Truitan Xurn o Árbol de la Vida era tan importante para los Ekos y no para los Predas?

Truitan Xurn es un árbol con características únicas que se desarrolló principalmente durante la fase de destrucción del planeta Tryton. Por lo tanto, creó sus propias defensas contra incendios, largos períodos de sequía, terreno arenoso y tierra débil desgastada por las acciones de los Predas. Es un árbol extremadamente fuerte que alcanza una altura de más de 100 metros y su corona es suficiente para cubrir todo un campo de fútbol.

Se considera el árbol de la vida porque es la única especie de árbol en el planeta que tiene flores, frutos y semillas durante todo el año. Por lo tanto, los pocos animales que resistieron la destrucción de los Predas dependen de él para su supervivencia. ¡Incluso el pequeño grupo de Ekos y Predas! Su floración es rica en miel. Esta miel alimenta a las pocas mariposas, abejas y colibríes restantes. Sus hojas son ricas en sales minerales, muy apreciadas por algunos animales vegetarianos.

Antes de formar su fruto, produce una especie de gelatina muy dulce y alta en proteínas. Esta gelatina también alimenta a varios animales que aparecen todos los días en cantidades extremadamente pequeñas. Sus frutos son excelentes, pudiendo alimentar a los Ekos y los Predas todos los días. Produjo los requisitos mínimos de oxígeno para los Ekos y los Predas y los animales que vivían bajo su sombra.

Cuando los Ekos y Predas salieron de su protección, tuvieron problemas respiratorios graves debido al aire extremadamente seco y contaminado. Algunos no resisten y mueren. También atrapa el gas de carbono, ayudando a reducir la contaminación en el planeta. Su larga sombra protegía a los Ekos y Predas de los rayos del sol intenso, evitando enfermedades graves. Sin su sombra, la vida en Tryton se extinguiría. La temperatura

debajo de su corona estaba 10 grados por debajo de la temperatura elevada del planeta. La pobre biodiversidad de Tryton giraba en torno a Truitan Xurn. Protege a los seres vivos de los vientos fuertes. Después de las frutas, da semillas que sirven como alimento para algunas parejas de loros “Trytonianos”.

Y este último árbol de la vida de Tryton sobrevivió porque estaba cerca de la única fuente de agua potable en el planeta. Se hizo tan grande que la fuente parecía brotar de sus raíces, lo cual no era verdad.

Produce vapor de agua que forma una pequeña nube de lluvia que moja sus hojas y raíces cada semana. De todos modos, ¡qué poca vida quedaba en Tryton giraba en torno al Truitan Xurn!

Pero si Truitan Xurn era tan importante, ¿cómo podrían los Predas no verlo? ¡Buena pregunta!

Pero así es como es. Todos los Predas tenían una visión distorsionada. Destruyeron exactamente la mayor riqueza del planeta, que era su entorno, su flora y fauna, en busca de riqueza material.

Eran ciegos e ignorantes a este respecto. Para sobrevivir necesitaban un entorno protegido. Pero fue exactamente el ambiente que destruyeron sin ningún

remordimiento en busca de su ambición por las riquezas. Y esta acción de los Predas trajo la vida del planeta Tryton cerca de la extinción total.

Al día siguiente, los titulares de los periódicos publicaron noticias:

“¿DÓNDE ESTÁ ALEJANDRO? Alejandro, de 15 años, desaparece misteriosamente del patio de su casa mientras jugaba con sus juguetes. Sus padres y su abuelo están desesperados. Según la policía, no hay evidencia de violencia y no hay posibles secuestradores. buscado la familia para las negociaciones hasta el momento”.

La angustia de la madre de Alejandro, retratada en el informe de televisión, enfureció a toda la población.

En la estación de policía, John Wayne comenzó a investigar para localizar a Alejandro. La reunión de agentes de la Policía Federal fue ampliamente publicitada e informada en estaciones de televisión, radios y periódicos del país. La noticia enfatizó que Alejandro desapareció misteriosamente, sin violencia, sin dejar rastro. ¿Qué le hubiera pasado a él? ¿Dónde sería? ¿Estaba vivo? El misterio se hizo cargo de todos. Nadie se hizo responsable ni solicitó ningún premio

.

En el interior del país, en otra exploración clandestina, los buscadores de oro brutales buscaron Diente-de-Oro:

“¡Gente! ¿Dónde está nuestro jefe Diente-de-Oro? ¡El hombre ha desaparecido desde ayer! Nadie sabe de él. Busquemos en el bosque y los ríos. ¡Necesitamos encontrar a nuestro jefe!”.

Sin embargo, los periódicos no anunciaron la desaparición de Diente-de-Oro, ni los buscadores de oro acudieron a la policía para denunciarlo. ¡Como delincuentes ambientales, temían ser arrestados!

Alejandro había sido secuestrado por los Ekos y el Diente-de-Oro por los Predas. Y todos se dirigían a Tryton.

Unos días después, dos pequeños cometas arrancaron los cielos del planeta Tierra. Uno cayó en el patio de la casa de Alejandro y otro cayó en una minería clandestina. Los extraños objetos emitían luces con las del arcoíris.

Los padres de Alejandro y los crueles mineros de oro no tuvieron problemas para descubrir los extraños artefactos que brillaban. Cuando los abrieron, encontraron notas de Alejandro y Diente-de-Oro que decían:

“Madre, padre, abuelo Borges, fui secuestrado por los Ekos, un pueblo del lejano planeta Tryton. Estoy bien. Afirman que estoy invitado a ser observador y mediador en el conflicto con los Predas. ¡Ekos garantiza que me traerán de vuelta en unos días! Espero que esto sea cierto. ¡Tengo miedo, a pesar de que me están tratando muy bien! ”

“Miren aquí, mis compañeros buscadores de oro. Fui secuestrado por los Predas. ¡Dicen que son del planeta Tryton y que hay mucho oro allí, muchachos! Estoy bien. Afirman que estoy invitado a ser observador y mediador en el conflicto con los Ekos. ¡Predas garantiza que me traerán de vuelta en unos días! Espero que esto sea cierto. ¡No tengo miedo! ¡Quiero ver cuánto oro tienen allí! Pero está bien, sigan con la minería. ¡No me esperes! Como saben, ¡el oro y las piedras preciosas son la mayor riqueza de la vida! ”.

En el camino a Tryton, Alejandro hizo bromas sobre la ausencia de gravedad y, principalmente, sobre una verdadera clase de astronomía que Ekos dio. Alejandro podía ver la tierra con sus mares y continentes. Fue golpeado por los agujeros en la capa de ozono, la quema en el Amazonas, la desertificación de los continentes, la contaminación de los mares, la belleza intocable de los polos norte y sur. A lo lejos, la tierra se estaba convirtiendo en un punto azul en el infinito.

Los Ekos continuaron sus clases de astronomía a Alejandro, mostrándole la Luna, Marte, Venus, Saturno con sus anillos, el gigante Júpiter, el pequeño y distante Neptuno.

Luego las galaxias, los agujeros negros, los cometas, las estrellas, la posición de nuestro sol, las nebulosas. Alejandro admiraba todo y estaba encantado:

“¡Parece que estoy en el planetario!”. Dijo Alejandro con entusiasmo, olvidando por un momento el drama experimentado por su familia.

Los Predas hablaron con el Diente-de-Oro, que no estaba interesado en lo que estaba sucediendo fuera de la nave espacial. ¡Hablaron de la belleza del oro y las piedras preciosas y de todo lo que podían comprar con esta riqueza!

La nave espacial voló a través del infinito a la velocidad de la luz. Y Tryton comenzaba a aparecer pequeño en la pantalla de la computadora a bordo.

Los ojos curiosos de Alejandro, con algo de miedo y aprensión, siguieron, detalle por detalle, los contornos, las características geográficas y los colores de Tryton.

.

A Diente-de-Oro no le importó. Se durmió profundamente. Desde el visor, Alejandro pudo ver que Tryton tenía similitudes con la Tierra, pero con menos cadenas montañosas, vastas áreas áridas, algunas manchas de color amarillo verdoso y mares rosados. Delgadas nubes negras aparecieron. Nada en la distancia suponía civilización.

Solo había un polo que parecía hielo. El mar rosado intrigó a Alejandro. De repente se dio un comando Ekos:

“¡Salimos de la órbita y comencemos la operación de descenso en Tryton!”.

Alejandro sintió un resfriado en la espalda. ¿Qué le esperaba? ¿Qué peligros podrían amenazarlo? La emoción de entrar en el planeta desconocido llenó su alma de aventura y profunda aprensión.

Al descender y abandonar la nave espacial, Alejandro fue recibido por el líder de los Ekos:

“Mi nombre es Qin. Mi discurso está siendo traducido simultáneamente por el traductor. Bienvenido a Tryton. Tryton es un planeta en peligro de extinción. Nuestra última esperanza es la preservación de Truitan Xurn. Tryton, hace miles de años, era considerado el planeta

gemelo de la Tierra. Con los años, el verde dominante ha sido destruido por los Predas, la zona desértica se ha ampliado, la contaminación ha ennegrecido nuestras nubes, el mar una vez azul se volvió rosado con el casi exterminio de peces y otras especies marinas, dando lugar a la proliferación de Algas rosadas, lo que le da este color. Grancomp decide todo el presente y el futuro de Tryton, los Predas y los Ekos. No hay conflicto armado, no se usa la violencia. Nos guiamos por paradigmas y valores. Somos una gente muy evolucionada técnica y mentalmente. Hemos aprendido en el pasado que no es con la guerra y la violencia que decidimos nuestras controversias y diferencias. Grancomp se activó para otra batalla de paradigma. En esta batalla, ambas partes registran sus argumentos para el análisis de Grancomp, que acepta información de oro o verde, basándose en su juicio del paradigma correcto. Si los Predas presentan un hecho o información o un argumento más lógico, en el análisis del Grancomp, él enciende una luz dorada. Por el contrario, una luz verde. Después de la Batalla de valores, la supercomputadora da su decisión final sobre quién ganó la batalla, cambia sus valores y paradigmas y autoriza las acciones de la parte ganadora en función de este cambio. La parte perdedora simplemente se resignó y aceptó. No guerras armadas o violencia. Lo que ha sucedido en los últimos siglos es que los Predas han logrado victorias sucesivas y los valores y

paradigmas actuales de Grancomp están más centrados en la riqueza, el consumo, el falso bienestar y el estilo de vida. Valora la riqueza, representada por el oro, sobre la naturaleza, representada por el verde. En esta vida falsa y vacía, los Predas destruyeron todas las áreas verdes, en vista de la posibilidad de que el oro y otros metales pudieran existir debajo de los árboles. Por lo tanto, el Ekos solicitó la Batalla de Valores para que Grancomp pueda decidir la preservación del último árbol de la vida de Tryton. Serás nuestro observador y mediador. ¡Que la luz del universo lo ilumine! ¡Como dije, mi nombre es Qin y me gustaste mucho!”.

Con estas palabras, Qin solo miró a Alejandro, con una leve sonrisa en los labios en agradecimiento. Sonríe sin dientes, solo aparentes encías duras y altas, rojizas en su cuerpo verde.

(¡Has leído la palabra 'paradigma' varias veces! ¿Sabes lo que significa? ¿Lo sabes? ¡Felicitaciones! ¿No? ¿Entonces qué hiciste? ¿Buscaste el diccionario? ¿Pregúntales a tus padres, abuelos o tu maestro? ¿No? Pero deberías haberlo preguntado, pero vamos, paradigma significa modelo (a seguir), estándar (a seguir). ¡Intenta siempre buscar lo que no sabes! Esa es una de las claves para la cultura y el desarrollo).

.

(Por favor, otra pregunta: ¿Sabes qué son los valores? ¡No importa! Aquí está la respuesta: Los valores y los llamados valores humanos son principios basados en conceptos morales y éticos. Definen la forma de relación entre las personas y, en consecuencia, la relación y funcionamiento de una sociedad. Por lo tanto, estos valores pueden considerarse como la base de las relaciones humanas y sociales, funcionando como un conjunto de normas que guían las interacciones y decisiones humanas. Entre los valores humanos más importantes están el respeto entre las personas, la empatía, un sentido de solidaridad, calidez y educación. Además, los valores importantes para la buena convivencia son la noción de justicia, honestidad y humildad).

Kot, el líder de los Predas dio la bienvenida al Diente-de-Oro e hizo una explicación similar a Qin. Y Diente-de-Oro pronto entendió su papel: hacer lo que mejor sabía: ¡demostrar que explorar oro y gemas era lo más importante para cualquier planeta!

La noche fue de terrible expectación y ansiedad para Alejandro. El Diente-de-Oro, por el contrario, se tomó la noche para cavar algunos agujeros cerca del Árbol de la Vida, como si buscara oro y piedras preciosas o no. Mientras Alejandro pensaba: "¿Qué pasa si fallo?", Diente-de-Oro pensó: "¡Mañana ayudaré a los Predas a

derribar este árbol y tomar el oro! ¡Necesito volver a mi búsqueda de oro!”.

Antes de la Batalla de Valores, Alejandro y Diente-de-Oro fueron llevados al encuentro de la supercomputadora Grancomp. Fueron llevados a un gran valle, rodeado de montañas rocosas con escasa vegetación, cerca del Árbol de la Vida.

En el centro del valle, una computadora gigante, construida para parecerse a un Dios, esperaba a los visitantes en un ambiente extremadamente solemne y respetuoso, que recuerda a un ambiente religioso.

Miles de pequeñas luces, de varios colores, se encendían y apagaban. Frente al Grancomp había un gran auditorio al aire libre rodeado de galerías que servían de escenario para la Batalla de los Valores.

En el lado derecho, un panel de luces doradas tenía la intención de marcar los votos favorables para los Predas. En el lado izquierdo, un panel de luces verdes estaba destinado a marcar los votos de los Ekos. Muy cerca del Grancomp, los asientos especiales a su izquierda y derecha estaban destinados a Alejandro y al Diente-de-Oro.

.

En el centro había un terminal de entrada de datos que, después de ser procesado, determinaría la señal dorada o verde. Alejandro sintió una gran responsabilidad al imaginarse ante Grancomp y se esforzaría por obtener las señales verdes vitales para el Ekos.

Y ha llegado el gran día. Comenzaría la tan esperada Batalla de Valores. El gran auditorio estaba ocupado por unos pocos representantes de los Ekos y de los Predas.

A Alejandro y al Diente-de-Oro se les mostraron los 5 valores y paradigmas actuales de Grancomp, que definieron los valores fundamentales seguidos por los Predas y obedecidos por los Ekos.

Lo importante era romper los paradigmas y valores prevalecientes que gobernaban la sociedad en Tryton. Y esto tenía que hacerse antes de la batalla final por el Árbol de la Vida.

J. La felicidad y el bienestar social son los más altos objetivos y derechos de todos los seres Tryton.

JJ La felicidad y el bienestar social se logran a través de la más alta tecnología y fuentes de placer.

III. La tecnología provendrá de la explotación de las riquezas naturales de Tryton y de un poderoso sistema educativo.

IV. La organización social, la política, la justicia, la evolución de la ciencia y la cultura, la distribución del ingreso, el control familiar y todos los asuntos comunes no pueden ser decididos directamente por los habitantes interesados. La imparcialidad estará garantizada por Grancomp, cuyas decisiones todos respetarán.

V. Todos los recursos de la naturaleza, su flora y fauna están disponibles para la tecnología y deben proporcionar las riquezas necesarias para el desarrollo de esta tecnología.

Los 5 paradigmas y valores principales fueron el resumen de los juicios de las Batallas de Valores anteriores.

Se les dio tiempo para estudiar estos paradigmas y valores y preparar sus defensas y argumentos en un intento de revertirlos.

.

Alejandro y Diente-de-Oro fueron al lugar donde se instaló el Grancomp y se dirigieron a la terminal de entrada de datos.

Alejandro se centró en los 5 paradigmas y valores principales, analizando lo que realmente contenían y los puntos falsos, para presentar sus argumentos. En particular, no estaba totalmente de acuerdo con ninguno de ellos.

Todos parecían egoístas, fríos y elaborados para no respetar los límites y derechos de los demás. Sin embargo, sabía que Grancomp solo los alteraría con argumentos lógicos en lugar de emocionales.

¡Por un momento pensó que los Ekos deberían haber invitado a su abuelo Borges!

Los representantes de los Predas llevaban banderas doradas y los representantes de los Ekos llevaban banderas verdes.

Los líderes comunitarios se pusieron de pie con observadores y mediadores. Qin junto a Alejandro y Kot junto a Diente-de-Oro. El operador del terminal de entrada de datos también estaba en su puesto.

.

El Grancomp, con una voz metálica, comenzó la Batalla de Valores.

Todos se pararon en el auditorio. Grancomp, con su voz metálica pero suave, hizo la apertura:

“Por iniciativa de los Ekos, este día 128, mes 19, año 18534 AC (after Grancomp), a las 27 horas en punto, abrimos la Batalla de Valores, con el objetivo de preservar o no el Truitan Xurn, el último árbol de la vida, y la confirmación de Los 5 grandes paradigmas y valores que han existido durante muchos siglos de Tryton, su alteración parcial o su revisión total. Cada entrada formulada por el representante de Ekos se ajustará a una entrada de los representantes de los Predas. Después del procesamiento, la confirmación se dará por el signo verde o dorado. Y todos deben respetar”.

La primera entrada fue para Alejandro. Trató de tener en cuenta cómo su abuelo Borges respondería cada pregunta. Esto lo ayudó a mentalizar sus argumentos.

“El Valor I debe ser reformulado. Los derechos de los Ekos no se respetan, ya que los Predas destruyen el medio ambiente donde todos viven en busca de lo que llaman riqueza: oro, piedras preciosas y otros metales. Destruyen sus bosques, su fauna y flora y los hacen

infelices e inseguros. La naturaleza no está siendo respetada; su verdadera riqueza no está siendo considerada. El aire fresco que proporciona, la brisa fresca de los bosques, la temperatura templada, el canto de los pájaros, la pureza del agua, la verdadera vida que ofrece a los Ekos, como también ofrece a los Predas. Los Predas destruyeron toda esta verdadera riqueza en busca de la falsa riqueza. Nunca se preocuparon por la felicidad y el bienestar de los Ekos. ¡La ley de Ekos y el respeto por la naturaleza deben ser considerados por Grancomp!”.

Diente-de-Oro, representante de Predas da su opinión:

“¡Ah! No escuches a este niño. Los niños viven en el mundo de fantasía. ¡Todo lo que dijo es pura mierda! La riqueza obtenida de los recursos naturales ha traído beneficios para todos, incluidos los Ekos. Se han beneficiado durante muchos siglos de la tecnología, infraestructura, hospitales y escuelas de Predas, al tiempo que cuidan de sus pequeñas plantas y mascotas. Creemos que el Valor I no debería ser cambiado”.

Grancomp encendió un panel de luces rojas, indicando que estaba procesando datos de Alejandro y Diente-de-Oro. El panel de luces rojas cambió en su mayoría a luces verdes, con pequeñas partes de luces doradas. En segundos, definió el nuevo Valor I:

“Valor I - "La felicidad y el bienestar social son los objetivos más importantes de todos los seres Tryton, que deben lograrse respetando los derechos de todos y en armonía con la naturaleza, su flora, su fauna, su suelo, sus aguas, su atmósfera”.

La pequeña audiencia del Ekos celebró con Alejandro, discretamente, según lo solicitado por el protocolo.

Alejandro continuó:

“El Valor II necesita ser reformulado para incorporar el respeto por la naturaleza, para ser consistente con el Valor I. Nunca lograremos la felicidad y el bienestar social sin el respeto por la naturaleza. La destrucción de la naturaleza fue la destrucción de Tryton y de todo y de todos los que viven aquí”.

Diente-de-Oro no mostró aportes contradictorios.

Grancomp encendió el panel que rápidamente se volvió todo verde, declarando el nuevo Valor II:

“Valor II - La felicidad y el bienestar social se logran a través de la más alta tecnología, fuentes de placer y respeto total por la naturaleza”.

Alejandro presentó sus argumentos contra Valor III:

“Estamos de acuerdo en que la tecnología provendrá de un poderoso sistema educativo. No estamos de acuerdo en obtenerlo a través de la explotación desordenada y suicida de la riqueza natural. Esta riqueza se agotó porque no fueron explotados adecuadamente. El aire ya está contaminado, el agua pura está limitada a una sola fuente, quedan pocas especies de plantas y animales. ¿Cómo vamos a revertir esto si todo termina? ¿Qué hará la tecnología? Le preguntamos al Diente-de-Oro si la tecnología actual puede producir un colibrí o una mariposa. ¿Se puede producir artificialmente agua pura? ¡La codicia y la ambición de los Predas llevaron a Tryton a casi extinguirse!”.

Diente-de-Oro se apresuró a estar en desacuerdo:

¡Los Ekos se están quejando ahora! ¿Por qué esperaron tanto para descubrir esto? La tecnología nos ha dado todo. Erradicamos la enfermedad, producimos alimentos artificiales, promovemos la educación de inducción subliminal, creamos Grancomp, resolvemos conflictos violentos, justicia imparcial, orden social. Toda nuestra riqueza es nuestra tecnología. Para hacerlo posible, tenemos que explotar nuestra riqueza natural. La tecnología encontrará soluciones en el futuro para la escasez de agua, la contaminación del aire, y sin duda podremos recrear las plantas y animales que queremos”.

Grancomp una vez más mostró signos de procesamiento de información. En cuestión de segundos, encendió el panel, predominantemente de luces doradas, con parte de luces verdes, que mostraron pocos cambios para el Valor III:

“Valor III - La tecnología se obtendrá a través de la explotación sostenible, ordenada y controlada de la riqueza natural de Tryton y un poderoso sistema educativo”.

Los representantes de los Predas celebraron, pero los Ekos se regocijaron en la inclusión de las palabras 'forma sostenible', 'ordenado' y 'controlado'. Esto les dio una ventaja al argumentar en contra del Valor V.

Alejandro dudó en presentar sus argumentos en contra del Valor IV. En cierto modo, iría en contra del propio Grancomp. Sin embargo, creyendo que estaba experimentando un momento de democracia tecnológica, decidió arriesgarse:

“El Valor IV otorga a una computadora poderosa la autoridad para decidir sobre asuntos que Predas y Ekos deben resolver, a través de representantes elegidos democráticamente y mediante votación secreta. Esto es lo que llamamos elecciones libres. Nada, aunque pueda ser tecnológicamente poderoso, puede reemplazar la

mente de un ser vivo. El Grancomp debe estar al servicio de la ciencia y el procesamiento de datos, pero nunca al servicio de la política, la justicia y la organización social. Estos deben ser decididos por los habitantes de Tryton”.

Se hizo un gran silencio. Los Predas y los Ekos se callaron. Grancomp no dio señales. Cada uno tomó su examen de conciencia y recordó el pasado. Este modelo sugerido por Alejandro se ha practicado en Tryton en el pasado y no funcionó.

Recordaron que también fueron víctimas de muchos representantes que solo buscaban sus intereses personales. Se libraron muchas guerras, con gran sacrificio de la población, por razones personales y gobernantes de la época, siempre en busca de riqueza y poder.

Las escuelas y los hospitales eran para los ricos, los pobres eran analfabetos y murieron de muchas enfermedades. Los ricos dominaron todo: la política, la economía, las tierras productivas. La riqueza estaba mal dividida; la distribución del ingreso fue defectuosa. Los seres de Tryton fueron tratados con gran desigualdad. Los niños pobres se marginaron y se prostituyeron. Las cadenas se multiplicaron y las escuelas y hospitales disminuyeron. De todos modos, fue un momento que

nadie se perdió. El Grancomp estaba acumulando nuevos valores y ganando más poder a medida que la sociedad de Tryton se organizaba y predominaba la imparcialidad. La prosperidad y la paz regresaron. Se eliminó la violencia, el crecimiento de la población fue más equilibrado. No hay más guerras para resolver conflictos. El Grancomp, con sus poderes, garantiza la paz, la tecnología, la justicia, la organización social y política, la cultura, la distribución del ingreso y el equilibrio de la población. Es una fuerza neutral e imparcial entre los Predas y los Ekos, creada a través del tiempo y la experiencia vivida. El cambio sería arriesgado.

Alejandro tuvo que admitir que, por el momento, esta podría ser la mejor solución para la convivencia armoniosa entre los Predas y los Ekos. Después de todo, en la Batalla de Valores siempre habría la posibilidad de que algún día volviéramos a este tema.

Se eliminó el aporte de Alejandro y se mantuvo el valor IV.

“Valor IV - La organización social, la política, la justicia, la evolución de la ciencia y la cultura, la distribución del ingreso, el control familiar y todos los asuntos comunes no pueden ser decididos directamente por los habitantes interesados. La imparcialidad estará

garantizada por Grancomp, cuyas decisiones todos respetarán”.

Y finalmente, Alejandro presentó sus argumentos para la reformulación del Valor V, el último de la serie:

“De ninguna manera podemos liberar todos los recursos de la naturaleza, su flora y fauna para que estén disponibles para la explotación de manera desordenada e incontrolada sobre la base de proporcionar la riqueza necesaria para el desarrollo de la tecnología. Ya tenemos decisiones de Grancomp que, en la reformulación del Valor I, determinó que se debe insertar la armonía con la naturaleza, su flora, su fauna, su suelo, sus aguas, su aire. Además, en la reformulación del Valor II, determinó que se debe incluir el respeto por la naturaleza. En la revisión del Valor III, determinó que debían agregarse las palabras 'forma sostenible', 'ordenado' y 'controlado'. Por lo tanto, el Valor V debe cambiarse drásticamente para que sea coherente con las decisiones anteriores de Grancomp”.

El Grancomp reaccionó de inmediato a las consideraciones e insumos de Alejandro, y la totalidad de las luces verdes en su panel confirmaron la victoria del Ekos en el valor que traía más miseria, causando la

destrucción del medio ambiente y la destrucción del propio Tryton.

Y el Valor V ha sido reformulado de la siguiente manera:

“Valor V - La tecnología debe obtener la riqueza necesaria para su desarrollo en los recursos de la naturaleza, pero en perfecta armonía con su flora, fauna, suelo, aguas y atmósfera respetándolos como el mayor valor y la mayor riqueza de Tryton. La explotación de los recursos naturales será sostenible, ordenada y controlada, con reemplazo y reciclaje de los recursos utilizados”.

Los representantes de los Ekos no pudo contenerse y dejó el control tradicional y la discreción para celebrar un verdadero carnaval, dirigido por Alejandro y Qin. Se abrazaron y lloraron.

Una gran parte de la misión se había cumplido. Todavía había otro problema importante: el deseo de los Predas de explorar la última mina de oro debajo del Árbol de la Vida, que tendría que ser destruida.

Los Predas se retiraron de la Batalla de Valores en silencio. Sabían que tendrían que cambiar una serie de

hábitos para adaptarse a los nuevos paradigmas y valores.

Alejandro no puede evitar dirigir un mensaje a Predas:

“Sé muy bien cómo se sienten. No será fácil para ustedes desafiarse a sí mismos para cambiar los hábitos adquiridos de sus antepasados y heredados de muchas generaciones. Sin embargo, estoy absolutamente seguro y en paz de que esta decisión de Grancomp marcará una nueva era no solo para los Ekos, sino también para todos los Predas. Descubrirá la verdadera felicidad, la paz y la salud en la fuente inagotable de placer que la naturaleza le ofrecerá. Aprenderá a vivir con menos necesidad material, pero en cambio encuentre a Tryton recuperando sus bosques y bosques, aumentando la vida silvestre, elevando el nivel de agua pura y mejorando la purificación del aire. Su entorno, con el tiempo, tenderá a normalizarse. Las temperaturas volverán a ser agradables. La arena finalmente dará paso a una tierra fértil donde la vegetación traerá nuevamente miles de pájaros y flores, mejorando sus vidas. El mar, que recibe aguas más puras con el paso de los años, reducirá la cantidad de algas rosadas y adquirirá colores verde y azul y permitirá nuevamente baños agradables y saludables, además de la proliferación de peces. Las ventanas de sus casas se pueden abrir todos los días para recibir la brisa fresca del viento, brillar a la luz del

sol, alegrarse con el canto de los pájaros y recibir el aroma de las flores. Sus hijos descubrirán nuevas formas de recreación al aire libre, abandonarán la diversión puramente electrónica y serán más felices y saludables. Finalmente, comenzará una nueva era para todos los Predas, que tendrán, en esta fecha de revisión de paradigmas y valores, la fecha en la que celebrarán para siempre la resurrección de una vida verdadera. Vivirás en Tryton ya que aún es posible para nosotros vivir en nuestra querida Tierra”.

En una reunión, Alejandro, Diente-de-Oro, Qin y Kot analizaron el tema del último árbol de la vida.

Se podrían considerar dos posibilidades: una apelación a Grancomp o una apelación al sentido común de Predas.

El grupo se dividió entre estas dos posibilidades. Alejandro pidió tratar de apelar a los Predas, ya que, si aceptaban, no se establecería una nueva batalla.

Finalmente, prevaleció el punto de vista de Alejandro. Debía establecerse un diálogo entre los Ekos y los Predas para que juntos pudieran buscar formas de consenso y armonía, no siempre teniendo que presentar una apelación a Grancomp. En una reunión con los Predas, Alejandro hizo un fuerte llamado a la

conservación del Árbol de la Vida. Los Predas se callaron e intercambiaron miradas entre ellos. Este silencio permaneció por mucho tiempo.

Ahora miraban a Alejandro, a veces se miraban, a veces inclinaban la cabeza y pensaban. Y así, se quedaron por mucho tiempo. Acostumbrados a decidir todo a través del Grancomp, tuvieron que decidir por sí mismos por primera vez y eso los confundió mucho.

Los Predas hicieron un largo silencio, dejando a todos ansiosos y tensos. Finalmente, comenzaron a cambiar sus rostros, a sonreír, a gritar, a levantar los brazos, a abrazarse. Y este ruido fue creciendo y emocionando a los Predas. ¡Parece que estaban manifestando sentimientos contenidos por siglos! Y así, se quedaron unos buenos minutos.

Sin decir nada, se retiraron, abrazándose, sonriendo, gritando, llorando, saltando y desapareciendo. Alejandro y Qin, con lágrimas en los ojos, dijeron:

“Acordaron la conservación del Árbol de la Vida y se olvidaron de la mina de oro”.

Diente-de-Oro, tratando de esconderse, no pudo evitar que una lágrima dorada del sol cayera de sus ojos, emocionado. ¿Él estaba llorando? ¡Oh no!

En el camino de regreso a la Tierra, Qin y Alejandro hablaron sobre el nuevo planeta Tryton, que ahora comenzaría a renacer, donde la naturaleza finalmente tendría prioridad sobre la riqueza incontrolada de los ambiciosos y tecnócratas. Alejandro prometió regresar algún día, si fuera posible, para visitar Tryton y ver esta importante nueva fase que experimentaría.

Con el amor de Ekos por la naturaleza y el nivel tecnológico de los Predas, podrían intentar salvar el planeta Tryton. Sin embargo, los seres que aún habitaban Tryton sabían que tomaría miles y miles de años para una recuperación parcial de Tryton. ¡Pero aceptaron este desafío!

Cuando la nave espacial de los Ekos y los Predas se acercó a la Tierra, lo que más les sorprendió fueron las bellezas naturales de nuestro planeta. Para aquellos que vienen de un planeta totalmente destruido como Tryton, la tierra era un verdadero paraíso. Quedaron encantados con sus mares azules y verdes, los extensos bosques, las altas cordilleras con sus picos nevados, los glaciares de los polos norte y sur, los grandes lagos, los largos ríos e incluso las montañas. regiones desérticas naturales.

Aceptando la sugerencia de Alejandro, la nave espacial Ekos aterrizaría en un parque natural. Después de todo,

Alejandro siempre quiso conocer un mayor número de parques naturales. Allí sus padres y su abuelo Borges lo estarían esperando. Habían sido advertidos de su llegada.

Diente-de-Oro ya prefería ir directamente a su minería en el Amazonas. Y los Predas, igualmente, quedaron encantados con las bellezas de esta rica y gran región.

Las aves multicolores, lagos y ríos, los animales salvajes a la vista, el bosque verde único, dejaron a nuestros visitantes del espacio impresionados y emocionados. Todos, con lágrimas en los ojos, expresaron sobre esta riqueza que todavía tenemos en la Tierra y que ya había existido en Tryton, que no podían disfrutar.

Finalmente, los Ekos y Predas se fueron para Tryton.

En el Amazonas, Diente-de-Oro llegó a su búsqueda de oro. Sus compañeros buscadores esperaban órdenes de talar otra parte importante del bosque, donde se decía que tenía mucho oro y piedras preciosas. Pero Diente-de-Oro pensó, pensó y tardó en responder. Después de un tiempo dijo:

“¡Gente! Volvamos. ¡Deja el bosque allí como está! No derribemos nada. De ahora en adelante pescaremos. Todos seremos pescadores”.

Los buscadores de oro pensaron que Diente-de-Oro se había vuelto loco. Pero al escuchar su última declaración, creyeron que hablaba en serio:

“Y una cosa más. De ahora en adelante quiero que me llamen Diente-de-Tiburón. ¿Entendieron todos?”.

Habían pasado muchos años desde la misión. Alejandro ya era un hombre adulto y se había graduado como ingeniero ambiental, como le prometió a su abuelo Borges.

Una sensación de anhelo lo golpeó, y dos lágrimas cayeron de sus ojos. En el cielo, un punto de luz distante se amplió, atrayendo la atención de Alejandro.

Este punto de luz se acercó y tomó la forma de un pequeño cometa con su cola de los colores del arcoíris. Alejandro se sorprendió al darse cuenta de que el pequeño cometa se dirigía a su casa. En un momento, el pequeño cometa cayó lentamente en su jardín y brilló con luces de colores del arco iris. Alejandro pensó:

“¿Qué es esto? ¡No puede ser!”. Pero todo se parecía a la pequeña cápsula enviada desde Tryton con la nota a sus padres.

.

Las luces se apagaron y Alejandro fue a encontrarse con el artefacto. Alejandro tomó la cápsula en sus manos y luego una proyección tridimensional mostró una flor rara y nunca vista y sin ninguna similar en la Tierra.

Alejandro se acercó mucho para admirar la flor y comenzó a emitirse un mensaje desde la cápsula.

“Querido Alejandro. Este es Qin. Pasado este tiempo, estamos haciendo grandes progresos en nuestro planeta Tryton. La unión de los Predas y los Ekos va muy bien. Los Predas son muy conscientes de defender nuestros intereses y proteger lo que queda de la naturaleza de Tryton. Juntos pudimos reproducir 120 nuevos árboles de la vida en Tryton. Pronto estarán produciendo toda la riqueza de la vida de la que son capaces. Los animales están aumentando lentamente en número. De hecho, los Ekos y los Predas son cada vez más numerosos. No hemos usado Grancomp para paradigmas y batallas de valores. La supercomputadora nos ha ayudado a diseñar y planificar la recuperación parcial de Tryton. Ya tiene un primer cálculo de los años de Tryton que serán necesarios para recuperar el 50% de la condición original del planeta. Tendremos 1500 años de Tryton por delante para recuperar algo de lo que fue destruido en Tryton. Pero estamos trabajando y desarrollando nuestro mayor esfuerzo en este sentido. Pusimos las bases para la recuperación de

Tryton. Las próximas generaciones seguramente nos lo agradecerán. Todo esto te lo debemos. Muchas gracias. Esta rara planta fue desarrollada por los Predas, ¿me crees? Y es el primero en nacer en un campo que alguna vez fue uno de nuestros mayores desiertos. Mantenga la cápsula con usted y cuando la pierda, mire la flor y recuérdenos. Llamamos a esta planta rara Alejandro”.

El fin

