

NOTICIAS ESPACIALES, NÚMERO 30, 1 DE JULIO 2024, HURACÁN EN TAYGETA, SECUELAS

Published 2 July 2024 by Swaruu Official - Español

Mari Swa: Hola de nuevo. Gracias por estar aquí conmigo una vez más. Espero que hoy se encuentren muy bien. Soy Mari. Esta información puede verse como ciencia ficción o como mejor lo vea el espectador y la público únicamente con fines de entretenimiento. Aún así, me tomo muy en serio mi información. Quien tenga ojos para ver... que vea.

La primera noticia de hoy: Las secuelas del huracán que azotó la Ciudad de Toleka la semana pasada. Ayer fui de nuevo a la Ciudad de Toleka utilizando el sistema de inmersión total. Si vieron mis videos anteriores, pueden ver que es como si estuviera allí físicamente, porque para todo lo que cuenta, realmente estoy en Temmer.

Ademas, la gente allí también puede verme e interactuar conmigo. Este sistema detecta la realidad alrededor del área en la que el usuario quiere estar, en todos sus detalles y cualidades a nivel molecular, y luego envía esos datos al usuario lejano donde la supercomputadoras y sus hologramas de súper alta resolución y alta energía imprimen literalmente esa realidad alrededor del usuario.

De la misma manera, detecta al usuario en todos sus detalles y cualidades. Luego envía los datos de regreso al destino lejano inicial, donde el usuario se inserta en esa realidad para que todos puedan verlo e interactuar con él, también usando hologramas de súper alta resolución y energía. A todos los efectos prácticos, estás ahí.

Cuando llegué a Temmer, lo primero que vi fue el edificio del Alto Consejo y a todos los trabajadores en los andamios y las máquinas que reconstruían la cúpula que fue destruida durante la tormenta, incluida una grúa antigraavedad amarilla. Los hermosos jardines alrededor del edificio circular quedaron completamente destruidos y todo lo que quedó allí fue un desastre de barro, lleno de huellas de vehículos pesados.

El grupo de personas con el que estaba eran dos miembros del Alto Consejo, incluida su presidenta y su segunda al mando, los principales representantes de la Ciudad de Toleka y el grupo de ingenieros encargados de la reconstrucción. Nos subimos a una pequeña lanzadera con techo transparente que proporcionaba gran visibilidad. Nos movimos y flotamos sobre las zonas dañadas a muy baja altura y muy lentamente.

Más de 100 edificios sufrieron daños por tormentas de leves a severas, en su mayoría con sus ventanas transparentes arrancadas, árboles y palmeras caídos sobre ellas. También se encontraron muchos árboles varios pisos más arriba e insertados en los lados de los edificios, árboles que fueron desarraigados, recogidos por la tormenta y golpeando contra todo a la velocidad de un huracán. Y aquí es donde comencé a notar una de las causas principales de todos los daños, y también porque las fuerzas de rescate y su equipo tardaron tanto en llegar a los ciudadanos.

La Ciudad de Toleka, como casi cualquier otra metrópolis Taygeteana, es famosa por su interacción con la naturaleza. Las ciudades son ampliamente conocidas por estar construidas en la naturaleza y con la naturaleza alrededor de los edificios, dejando sus calles y caminos casi como si fueran caminos de montaña atravesando el

bosque, donde las entradas a los edificios avanzados se encuentran entre los árboles, donde estos edificios están contruidos hacia arriba como rascacielos, para minimizar el área de bajo que le están robando a la naturaleza.

Casi todos los edificios altos de la Ciudad de Toleka apuntan hacia arriba, como agujas hacia el cielo, porque sus estructuras también sirven como colectores de energía libre, del tipo que recoge la electricidad atmosférica y la canaliza hacia el suelo de forma controlada, explotando la polaridad diferencial entre las cargas eléctricas que se encuentran en el aire y en el suelo.

Las ciudades Taygeteanas están literalmente contruidas en el bosque y los rascacielos molestan lo menos posible a la naturaleza. Contruida en el bosque o en cualquier tipo de entorno natural en el que se encuentre y, en el caso de Toleka City, está contruida en un bosque tropical que se mezcla con un bosque de palmeras al borde del mar y en la desembocadura de un gran río que vierte su agua glaciara en la Bahía de Toleka, un océano turquesa. Glaciares que se encuentran en las partes bajas de las altas montañas Temmerianas que están como a 80 kilómetros al oeste de la Ciudad de Toleka en el centro de una de las islas mas grandes del planeta.

La Ciudad de Toleka está contruida de esta manera casi en toda su superficie, excepto quizás en las partes de la ciudad que están en el centro, donde los edificios altos están agrupados de una manera más tradicional, similar a la Tierra, por ejemplo. Pero aún así, tienen gran cantidad de árboles entre ellos, así como grandes áreas de parques.

Aunque esto suena muy bonito y muy ecológico, en mi opinión no es muy práctico. Primero porque las distancias entre edificios pueden ser muy grandes, haciendo que la ciudad extienda su superficie mucho más de lo que lo haría una ciudad normal, y esto hace que viajar, comunicarse y desplazarse de una parte de la ciudad a otra sea muy difícil y requiera mucho tiempo. Esto también hace que los ciudadanos dependan en gran medida del sistema de transporte ferroviario Maglev de la ciudad y de sus vehículos eléctricos, tanto terrestres como aéreos, ya que muchas veces las distancias que deben recorrer pueden superar la distancia práctica a pie.

Y luego está el problema constante de limpiar los escombros, ramas y hojas caídas que constantemente obstaculizan los movimientos de los ciudadanos, sin mencionar los problemas que los animales y criaturas salvajes también causan dentro de una ciudad. Aunque debo mencionar aquí que no hay ningún animal que pueda ser peligroso para la gente Lyriana, al menos no hay nada de qué preocuparse, ya que la fauna es muy benévola e incluso amigable, pero hasta cierto punto, debo agregar.

Allí no hay animales venenosos, ni serpientes, ni grandes depredadores, al menos cerca de la ciudad, porque en lo profundo de la naturaleza salvaje, lejos de las ciudades, se pueden encontrar grandes felinos, en su mayoría de la familia de los pumas, panteras y leopardos, así como muchas subespecies de gatos monteses y linceos.

Su bien existen sofisticados sistemas de limpieza y desbroce para enfrentar este problema de escombros de árboles, y debo agregar que son bastante eficientes, rápidamente fueron invadidos y sobrecargados de tareas cuando azotó el huracán, hasta el punto de volverse completamente inútiles.

Cuando llegó la tormenta, los ciudadanos de Temmer se vieron repentinamente

aislados y bloqueados por miles y miles de árboles caídos y deslizamientos de tierra por toda la ciudad, lo que les impidió desplazarse a una zona más segura cuando sus casas y edificios comenzaron a inundarse y también impidió que llegaran los trabajadores y vehículos de búsqueda y rescate para ayudar.

Por supuesto, búsqueda y rescate está equipado con todo tipo de vehículos aéreos de emergencia sofisticados, pero como Temmer es conocido por ser un planeta muy tranquilo con un clima cálido y estable, no había suficientes vehículos aéreos de emergencia para atender a todos los ciudadanos que llamaban pidiendo ayuda.

Además, los fuertes vientos impidieron a los pocos vehículos aéreos volar y maniobrar correctamente y, según me informaron, casi todos se estrellaron múltiples veces durante la emergencia mientras realizaban rescates, sufriendo daños considerables en sus cascos, aunque no dejaron de funcionar y ayudar a toda la población en problemas durante toda la tormenta.

Cuando fui a ver la sede de búsqueda y rescate en la Ciudad de Toleka, vi filas y filas de vehículos aéreos de emergencia estacionados afuera de sus hangares y todos estaban raspados, abollados y golpeados por todas partes, con ventanas rotas y piezas faltantes también. En Temmer nunca pasa nada, por lo que no había suficientes vehículos y personal de búsqueda y rescate para enfrentar un gran huracán.

El amor de los Temmerianos por tener sus ciudades integradas con la naturaleza les causó muchos problemas e hirió a personas durante este huracán. Respetan demasiado la naturaleza, porque ya están yendo en contra de su propio bienestar y seguridad y no solo en contra de su eficiencia y practicidad.

Prueba de ello es que encontré que una de las dos puertas principales del hangar por donde salen vehículos de emergencia de todo tipo, terrestres y aéreos, estaba bloqueada por arbustos, plantas y palmeras, simplemente porque el personal de búsqueda y rescate no quiso molestarse en podar y trasplantar árboles y plantas, dando por sentado que no necesitarían esa puerta adicional y todo el equipo de emergencia en el interior.

Esto provocó que búsqueda y rescate no fuera lo suficientemente eficiente durante esta emergencia de huracán, ya que al menos la mitad de sus naves, vehículos y equipos no pudieron salir de sus áreas de almacenamiento debido a que las puertas fueron invadidas por la naturaleza en crecimiento.

Sé que es hermoso tener una civilización tan respetuosa con la naturaleza, pero nunca deberían haber permitido que plantas y árboles crecieran para obstruir esas grandes puertas de hangar. Hay un lugar para la naturaleza y otro para la civilización. Hay zonas donde no deberían mezclarse.

Amo las plantas y los árboles e incluso soy muy sensible telepáticamente a sus deseos y necesidades. Los siento, los entiendo, incluso sufro por ellos y con ellos como empática. Pero, aunque me dolió, tuve que ordenar a búsqueda y rescate que despejaran el área frente a sus hangares y construyeran una gran área plana parecida al concreto frente a ellos.

Luego tuve que hacer lo mismo otra vez cuando vi los daños y los árboles caídos bloqueando la entrada y salida del puerto estelar local de Ciudad Toleka, aquel

desde donde despegan y aterrizan lanzaderas de tamaño mediano, esas que son en su mayoría interplanetarias, conectando y viajando entre los cuatro planetas del sistema solar Taygeta.

También tuve que ordenar que esas plantas y árboles fueran trasplantados o alejados de las entradas, ya que las naves espaciales y los transbordadores tenían que hacer maniobras adicionales innecesarias para evitar los árboles y plantas cuando entraban y salían del puerto estelar.

El puerto interestelar está situado al sur de la Ciudad de Toleka y también en la órbita Temmeriana, donde hay una estación espacial muy grande de 25 kilómetros de diámetro, diseñada para albergar y atracar grandes naves interestelares. El puerto interestelar al sur de la ciudad también sufrió daños durante la tormenta.

Después de ver las reparaciones de esta parte de la ciudad, nos trasladamos al norte para ver cómo los trabajadores reconstruían las casas particulares dañadas o destruidas. La mayoría desaparecieron por completo, dejando a 54 familias sin hogar. Sin embargo, como sociedad holística, todos están haciendo todo lo posible para construir o reconstruir sus hogares lo más rápido y lo mejor posible.

Pero me molestó ver que tenían problemas para conseguir la ayuda y las materias primas necesarias de las islas cercanas y de sus consejos, porque las guardaban por si las necesitaban si llegaba otro huracán, aunque este no causó daños a sus ciudades y pueblos. Esto también se debe a que ya se estaban rastreando al menos otros dos sistemas climáticos fuertes que podrían convertirse en otros dos huracanes.

Haciendo lo mejor que pude en mi papel de Princesa Reina de Taygeta, ordené inmediatamente a los consejos de esas islas adyacentes que proporcionaran los materiales necesarios a los trabajadores de reconstrucción, mientras también los acusaba levemente de ser poco empáticos y muy diferentes a una sociedad holística.

Y mientras estaba en eso, también ordené al tráfico espacial en Temmer que activara los sistemas de control y manipulación del clima para desviar y disolver esos sistemas climáticos fuertes y amenazantes antes de que se convirtieran en más huracanes. Y aquí es donde algunos Temmerianos empezaron a acusarme de no respetar el planeta y sus estados de ánimo, pensando que simplemente se le debería permitir seguir su curso. Y también acusaron de ser anti plantas y árboles, solo porque ordené que los sacaran de zonas obvias donde estaban causando problemas, muchos problemas. Estas no fueron acusaciones severas, eran más bien rumores de lo que otros decían, por lo que valga eso, pero lo tomé como una acusación. Este es un caso en el que nunca puedes tener o hacer felices a todos.

Los Temmerianos pusieron y siguen colocando a la naturaleza por encima de su propia seguridad y sus vidas, con demasiado respeto por ella, especialmente cuando alrededor del 99,9% del planeta está reservado para la naturaleza y nadie se preocupa por ella. Me pregunto, podemos dejar al menos siquiera un 1% del planeta para que los Temmerianos vivan en armonía? Este es el planeta Temmer, no la Tierra, en donde la naturaleza está siendo devastada.

Pero, aunque esa es la verdad, no es culpa directa de la gente, como los políticos quieren hacer creer a los humanos, es culpa de los controladores de la Tierra y en todos los niveles, porque están obligando a la gente a un estado de mera

supervivencia donde es la naturaleza o ellos, ya que no se les ofrece ninguna otra alternativa.

Allí tuve que tomar decisiones fuertes ayer y las mantengo, ya que es mi tarea a proteger a las personas y al medio ambiente, dando a cada uno su merecido lugar y no mezclarlos, provocando estos resultados desastrosos. Este huracán fue una advertencia para los habitantes de Temmer de que su planeta está vivo y puede estar de mal humor a pesar de que se considera un planeta super habitable y con condiciones de vida más fáciles que las que se encuentran en la Tierra.

Aunque muchos sospechan que este huracán fue artificial y pretendía debilitar al pueblo Taygeteano, hasta el momento no hay indicios ni pistas que puedan relacionarlo con un crimen. A pesar de que coincide en el tiempo con el ataque contra la Reina Alenym, parece ser un fenómeno meteorológico fuerte, pero completamente natural.

Dejó un alto precio de destrucción innecesaria. 54 viviendas privadas destruidas y más de 600 dañadas. Dejó más de 100 edificios dañados en la ciudad. El salón del consejo superior sin techo. Varios edificios grandes en los puertos estelares y las áreas de construcción de los astilleros sin techo y con daños internos. Dejó más de 100 barcos hundidos o destruidos. 34 naves estelares importantes dañadas que estaban estacionadas en los puertos estelares e innumerables otros vehículos más pequeños de todo tipo dañados, desaparecidos o destruidos.

Dejó devastados los bosques tropicales y los bosques de palmeras en varias decenas de kilómetros cuadrados, con un alto precio para la naturaleza y la vida silvestre. Y dejó un total de siete Temmerianps fallecidos, cuatro de una nave privada que se estrelló en las montañas cuando intentaba escapar de la tormenta, otros tres que se ahogaron al ser arrastrados al mar por la tormenta, y otras 19 personas desaparecidas y que tememos que han fallecido. Y dejó 1,122 heridos, con lesiones de distinto grado. Hago todo lo que puedo para ayudar mientras desempeño mi papel de Princesa Reina Taygeteana, pero nunca será suficiente.

Esto será todo por hoy. Próximamente, el Capitán Gori'el de la SS Alcyone nos dará su informe sobre la primera reunión de la Federación Galáctica sobre por qué la Tierra debe permanecer como está. Tuvo lugar este pasado sábado 29 de Junio de 2024 en la nave biosfera andrómedana Viera.

Como siempre, gracias por ver mi video y por darle like, compartirlo y suscribirse para obtener más información. Eso ayuda mucho a que este canal crezca, y espero verlos aquí la próxima vez.

Con mucho cariño.

Su amiga,

Mari Swaruu