

LLAMAS DE BONDAD

MARINA PANIZO CANAL
3º B de ESO

La luz se consume, la oscuridad te absorbe, la felicidad se desvanece, las lágrimas se secan, la vida se agota y la muerte te alcanza...

Nada dura para siempre, todo termina tarde o temprano.

Los seres humanos pasan toda su vida buscando la felicidad, algunos pasando tiempo con sus amigos y familiares, otros por el contrario, la buscan en lugares que no deberían, bebiendo alcohol, tomando drogas...

Muchos dirán que es cobarde e irresponsable “huir” de esa forma de la realidad, pero yo no creo que sea cobarde, simplemente creo que cada ser humano intenta ser feliz y superar día a día como puede. Esas personas que se drogan, roban o toman alcohol sin parar, tienen una historia, una vida, una familia... Nadie sabe que han vivido o que han sufrido para llegar a esa situación. Pero muchas personas tienden a juzgar sin saber realmente lo que ha sentido o pasado la otra persona. Claro que hay cosas que no tiene excusas y no se deberían hacer por muy mal que alguien lo haya pasado.

La verdad todas las personas cometen errores, aunque a veces se les olvida. Y culpan a los demás por sus fallos o problemas.

Pero en el fondo equivocarse es lo que les hace personas, lo que les recuerda que sienten, que sufren, que están vivos...

En la actualidad las personas están demasiado ocupadas con sus trabajos, vidas y problemas que se olvidan de los demás y de ser felices.

Lo malo de la sociedad de hoy en día es que la mayoría se preocupa solo por sí mismos y se olvidan de todo lo demás. Y no me refiero a que solo se olvidan del resto de personas, sino a que también se olvidan de los seres vivos que viven en la tierra.

Deforestan bosques enteros para poder expandir la frontera agrícola y así dar lugar a la agricultura intensiva y la ganadería, también para expandir las áreas urbanas y para las actividades mineras... Además de la construcción de carreteras y vías de acceso a bosques cada vez más remotos. Los árboles son los que producen el oxígeno que necesitan para vivir, pero a ellos les da igual, prefieren el dinero y el poder...

El dinero no les devolverá los árboles cuando el último haya sido talado, ni a la vida cuando el último soplo hayan dado. Pero ellos no parecen comprenderlo o quizás estén cegados por el poder y el dinero. La falta de árboles y oxígeno acabará por ser el menor de sus problemas. Ya que

contaminan de muchas otras formas, como puede ser con el aumento desproporcionado de gases de efecto invernadero. Lo que está provocando que la temperatura de la tierra aumente, que es llamado por los humanos cambio climático.

Esto tendrá terribles consecuencias en un futuro no tan lejano como piensan, por suerte es reversible pero tendrían que actuar ya.

La buena noticia es que hay muchas personas y países alrededor del mundo luchando contra el cambio climático, pero por desgracia hay otros que cada vez contaminan más y más. La verdad no entiendo porque...

Una tos seca interrumpió el silencio de la habitación.

Segundos después se oyó el crujido de una puerta abriéndose.

-Madre, ¿Estáis bien?

Le hice una seña con la mano indicándole que sí. Y por fin la tos amenizo un poco.

Él me miro preocupado.

-Madre... No podemos continuar así, debéis hacer algo. Os están matando por dentro...

Negué con la cabeza.

-No perdáis la esperanza.

-Hace tiempo que ya no tengo confianza en los humanos. Les hemos dado multitud de oportunidades y todas las han dejado pasar. Adem... Le interrumpí cortante y dije:

-Aún hay humanos con bondad y buenas intenciones en sus corazones. Ellos están luchando por revertir el daño que están causando los demás, Gabriel.

Gabriel frunció el ceño levemente.

-No lo creo así madre, recuerda que hace dos mil veinte años enviamos a la tierra a vuestro hijo y lo único que hicieron fue acabar con él.

-Aún lo recuerdo, pero si hubo un grupo reducido de personas que creyeron y confiaron en él.

-Madre... Negué con la cabeza.

-Sabéis, los humanos son curiosos... Algunos creen en Ala, otros en Dios, Buda, o incluso algunos en nada...

Gabriel clavó sus ojos azules en mí sin comprender adonde quería llegar.

-Los humanos, crearon las religiones y cada uno cree en algo distinto, pero eso lo único que hizo fue dividirlos irremediabilmente, provocó violencia, guerras, muertes...

-Pero todos sus dioses sois usted, un solo ser, una sola esencia. No debéis sentirnos mal por eso, los humanos buscan explicación para todo, no es vuestra culpa que sean tan retorcidos.

Me quedé pensativa mientras miraba el cuadro que adornaba la habitación.

Después de unos minutos interrumpí el silencio.

-Gabriel...

-Si madre

-Por favor dígame los cambios que ha habido en el planeta, lo más completo y específicamente posible.

Gabriel me miró un momento pensativo pero finalmente dijo:

-Como deseáis, madre.

Estados Unidos

Actualmente es el segundo país del planeta tierra que más contamina. Emitió más de cinco mil cuatrocientos dieciséis millones de toneladas de CO2 en dos mil diecinueve.

Donal Trump su actual presidente, se retiró del acuerdo de París contra el cambio climático en dos mil dieciocho, desde entonces y hasta ahora las emisiones de dióxido de carbono a la atmósfera solo han aumentado. Trump dijo: “Que las restricciones a la emisión de gases contaminantes han dañado profundamente la economía y han facilitado la pérdida de puestos de trabajo”

Desde entonces el país ha vivido una bonanza económica, pero todo lo bueno tiene algo malo... Más del cuarenta por ciento de los estadounidenses, han vivido y viven expuestos a la contaminación del aire, lo que por supuesto es perjudicial para su salud y sus vidas. Esto, puede provocar asma, ataques cardiacos, cáncer del pulmón y otras muchas enfermedades. Las ciudades más afectadas son San Francisco y los Ángeles, aunque también destacan Nueva York, Houston, Phoenix y San Diego.

El país debería hacer algo más para proteger a los ciudadanos de un daño grave e incluso mortal, concluyó Gabriel.

-Entiendo por una parte al presidente pero por otra... Dije pensativa

Gabriel me miro impasible, aunque más allá de sus ojos azules pude ver duda e incomprensión en su mirada.

-El presidente solo quiere lo mejor para sus ciudadanos, el país ha conseguido muchos nuevos puestos de trabajo y la economía no ha hecho más que mejorar pero...

-A cambio le está costando la salud de sus ciudadanos, añadió Gabriel.

-Efectivamente. Él me miró intentando adivinar en que estaba pensando. Finalmente dijo:

-He estado investigando y hay muchas personas luchando contra el cambio climático, uno de los más conocidos a nivel mundial es Leonardo DiCaprio. El cual es un actor estadounidense pero esta sorprendentemente concienciado contra el cambio climático.

Asentí levemente. Levanté la mirada y pregunté:

-¿Cuál es el siguiente país?

China

Es el país más contaminante del planeta, con más de diez mil sesenta y cinco millones de toneladas de CO2 en dos mil diecinueve.

Lo que ha provocado más cáncer de pulmón, el doble de posibilidades de morir de ictus, más enfermedades respiratorias y según lo que he investigado, los humanos también creen que la contaminación ha provocado mayor posibilidad de diabetes.

Pero china ha estado tomando medidas en los últimos años y ha conseguido importantes avances aunque también ha sufrido retrocesos. En dos mil dieciocho vivió el año con menos contaminación, tomando medidas en todo el país pero sobre todo en Pekín. Las medidas incluían un recorte de la producción industrial y restricciones al tráfico.

Sin embargo en el dos mil diecinueve los niveles volvieron a crecer. En ese mismo año, Pekín sufrió su febrero más contaminado en cinco años.

Por lo que el Ministerio de Ecología y Medioambiente chino ha vuelto a tomar medidas. Las medidas tomadas son las siguientes: la eliminación temporal de la calefacción alimentada por carbón y el recorte del exceso de capacidad en sectores industriales muy contaminantes. Tienen pensado centrar sus esfuerzos en las tres grandes áreas más contaminadas, que son Pekín, Shanghai, y sus alrededores y la zona en torno a Xian.

El presidente actual Xi Jinping dijo lo siguiente en una reunión: “No se les ocurra pensar en lanzar proyectos que puedan lograr crecimiento económico a costa de causar daños al medioambiente, ni intentar saltarse las líneas rojas de protección ecológica, por mucho que podamos toparnos con ciertas dificultades en el crecimiento económico”

Además China invirtió veinticinco mil millones de yuanes (tres mil novecientos noventa millones de euros) en prevenir y controlar la contaminación atmosférica en dos mil diecinueve, lo que ha supuesto un veinticinco por ciento más comparado al dos mil dieciocho. Realmente China está intentado reducir la contaminación, por el bien de sus habitantes y el planeta tierra. Lo están haciendo muy bien, increíblemente bien, pero todavía no es suficiente, finalizó Gabriel.

-Puede que todavía falte mucho para que China pueda respirar aire limpio, pero están preocupados por la contaminación y sus habitantes, incluso por encima del dinero y los problemas económicos, es realmente admirable... Volví a toser. Gabriel me miró

-Estoy bien... Podéis continuar. Volvió a clavar sus ojos azules en mí y continuó.

-El siguiente país del que quería hablaros es Japón.

Japón

Japón es el quinto país que más contamina con más de mil ciento sesenta y dos millones de toneladas de CO2 en dos mil diecinueve.

Japón rompió record de contaminación. El país asiático lanzó mil trescientos noventa y cinco millones de toneladas de CO2 entre el año dos mil trece y dos mil catorce.

Pero ese fue solo uno de sus problemas, ya que el once de marzo de dos mil once Japón sufrió un accidente nuclear. Debido a un terremoto de magnitud cercana a nueve que causó un tsunami de olas

de catorce metro de altura. Lo que produjo la inundación de la central nuclear de Daiichi, en Fukushima. El tsunami causó fallas en la planta nuclear y la liberación de radiación. El accidente apenas tuvo muertes, pero fue más tarde cuando las autoridades japonesas tomaron una decisión que causó más de mil doscientas ochenta muertes. Y esos fallecimientos no se debieron a la radiación sino al frío.

Los japoneses que tenían miedo debido a las dos bombas nucleares que impactaron al país en mil novecientos cuarenta y cinco tomaron medidas drásticas.

Todas las centrales nucleares del país cerraron en poco más de un año.

Esta reducción de la energía nuclear produjo un aumento en la importancia de combustibles fósiles. Lo que provocó un incremento en el precio de la electricidad.

Las personas comenzaron a encender menos la calefacción y eso generó muertes por enfermedades vinculadas al frío. Cuatro años después del accidente volvieron a utilizar la energía nuclear, pero esta vez con más medidas.

Japón tiene como objetivo dejar la energía nuclear en dos mil treinta. Y hasta ese año intentara triplicar la generación de energías renovables.

-Una decisión fue perjudicial para miles de personas, suspiro.

-Pero están intentando dejar la energía nuclear, lo cual causara muchos beneficios.

-Exactamente, veremos cómo evoluciona el asunto, concluí.

Le miré un momento pensativa, estaba de pie, su figura era esbelta y elegante, tenía unas alas blancas que se extendían por toda su espalda hasta llegar casi hasta sus tobillos. Vestía completamente de blanco lo que resaltaba su cabello rubio.

-Gabriel, ¿Tenéis en mente algún otro país? ¿O ya habéis terminado?

-Aún no madre, de lo último que debo hablaros no es un país, sino un continente, Europa.

Europa

Las emisiones de muchos contaminantes atmosféricos se han reducido notablemente durante las últimas décadas. Sin embargo, la contaminación sigue siendo muy elevada y provoca problemas en la calidad del aire.

El objetivo de la Unión Europea es alcanzar niveles de la calidad del aire que no generen riesgos ni daños para la salud humana, ni para el medioambiente.

Ha habido una leve mejora en cuanto a la calidad del aire pero aún está muy lejos de la recomendada por la organización mundial de la salud.

Si los países de la Unión Europea consiguieran reducir la contaminación atmosférica hasta los niveles recomendados por la organización mundial de la salud se podrían evitar más de cien mil dos muertes prematuras causadas por la contaminación del aire.

Europa está haciendo todo lo posible para reducir la contaminación, aunque todavía le queda bastante... Y además la mala calidad de aire mata a demasiados seres humanos... Dijo Gabriel.

-En eso tenéis razón, pero cada vez mueren menos personas por eso en Europa. Aunque aún, la contaminación es muy alta y es probable que les falte mucho tiempo y esfuerzo hasta que consigan reducirlo hasta niveles apropiados...

-Lleváis razón, respondió Gabriel, pero con el tiempo...

-La pregunta es, ¿Les queda tiempo? Miré a Gabriel. Él se encogió de hombros incómodo.

-Eso... No podemos calcularlo exactamente, los humanos son impredecibles un día pueden hacer una cosa y al siguiente otra totalmente diferente... Lo único que sabemos seguro es que el cambio climático será irreversible...

-¿Qué es lo que dicen los humanos? Interrumpí bruscamente.

-Según los humanos y como ya he dicho antes, el cambio climático será irreversible si antes de dos mil treinta no frenan sus emisiones. Que sea una tragedia o no depende completamente de ellos. A la conclusión que han llegado es que si quieren evitar lo peor tienen que reducir las emisiones en un cuarenta y cinco por ciento para dos mil treinta y seguir disminuyéndolos hasta llegar a cero en el dos mil cincuenta.

-Aún están a tiempo... Dije apenas en un susurro. Gabriel me miró interrogativo.

-Madre tierra, quizás necesitéis descansar. Negué con la cabeza.

-¿Creéis que debemos tomar medidas?, me preguntó irrumpiendo el silencio.

-No, todavía no.

Hay esperanza, aún están a tiempo... Hay humanos que estás luchando por la felicidad y el bienestar de los demás, otros arriesgan su vida por animales y personas y algunos, luchan por la tierra, para que tanto ellos como los seres vivos que viven y vivirán en el planeta tengan un sitio lleno de plantas y árboles, en el que se pueda respirar aire limpio y puedan contemplar la primera nevada, de muchas que habrá en invierno... Mientras haya una sola persona con bondad en el corazón, aún y por pequeña que sea existe una llama de esperanza...