# El gran Big Bang

Un relat d'un nen de 12 anys

per

# Bernat Costa Reimóndez

Primera edición: abril 1993 Segunda edición: noviembre 2017

Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0 España (CC BY-NC-SA 3.0 ES) Bernat Costa Reimóndez Autoedición. bernat@cancargol.net A totes les persones que me trobat en algún moment en la vida i m'han plantejat contradiccions i m'han ajudat a creixer.

# Índex

Índex	VI
Pròleg	7
El Gran Big Bang	9
La reunió	11
En Nilxung	13
La recerca	15
La tornada	19
Els propulsors	22
El gran dia	23

# **PRÒLEG**

Aquest llibre, va ser escrit quan tenia 12 anys. Era un treball de l'Escola Barrufet que fèiem tot l'alumnat de 6é, 7é y 8é d'EGB.

Aquesta reedició, gairebé 25 anys després, he volgut mantenir el text (corregint algunes faltes ortogràfiques que feien mal als ulls fins i tot a mi), pero deixant les expresions i estructura gairebé iguals. Les il·lustracions també són les originals.

Només s'ha modificat la portada i la maquetació, aquest cop menys manual i encarregada a través d'una plataforma digital en la que col·laboro laboralment: ReadOnTime.

Ara visc a Sevilla i moltes persones del meu entorn no entén el Català. Es aquest el motiu per el que teniu un llibre bilingüe entre les mans.

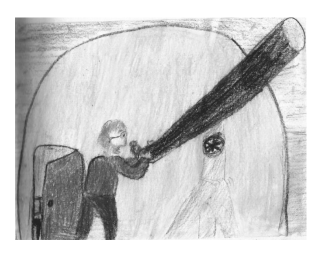
L'Autor.

# El gran Big Bang

# EL GRAN BIG BANG

És l'any 3754, uns científics descobreixen que en 31 dies, Venus s'estrellarà amb la terra i la partirà en dos.

Els científics, que han descobert el "Gran Big Bang", comproven totes les dades molts cops. Però després de moltes hores, veuen que és inútil.



L'endemà, es convoca una reunió mundial a Palamós. Per aquesta reunió, s'ha

convocat: Un representant de la NASA, un altre de la EUAT (Espanya Unida per l'Astronomia Tècnica), un altre de la MIR (un satèl·lit de Xina), un altre de França, un altre d'Anglaterra, un altre de Somàlia, un rus, un japonès, un andorrà i un argentí.

# La reunió

Per a la reunió, tots son asseguts en una gran taula rodona. El primer en parlar és un dels científics que han descobert el "gran Big Bang":

 Com ja deveu saber, d'aquí a 30 dies, el gran planeta Venus, s'estavellarà contra la nostra estimada Terra. Espero les vostres idees.



El somalí, proposa de bombardejar Venus, però no hi ha prou armes en tot el mon i no hi havia temps de fabricar-ne. A la sala tothom està pensant que es pot fer per evitar que la Terra es parteixi en dues parts.

El japonès, de sobte, aixeca la mirada de la taula i diu:

- Podem enviar un aparell teledirigit molt potent a Venus per desviar-lo del seu rumb.

Però Venus és molt gran i es mou a gran velocitat. Llavors, per primer cop, parla el representant de la EUAT dient:

 Nosaltres els de la EUAT podríem fabricar uns propulsors atòmics i posar-los al cim de l'Everest (el punt més alt de la Terra) per desviar la trajectòria de la Terra. Llavors, si els meus càlculs son precisos, Venus passarà vora l'atmosfera.

Tots està d'acord, menys el de la NASA perquè diu que no queden pedres atòmiques. Pero el representant de la MIR diu:

- En el meu país, corren rumors de que n'hi ha però ves a saber on.

La reunió acaba i decideixen que la EUAT farà els propulsors atòmics i buscarà la pedra atòmica.

# EN NILXUNG

L'endema...

En el quarter general de la EUAT (Situat a Puigcerdà) estan parlant de qui anirà a la Xina a buscar la pedra atòmica i qui farà els propulsors.

En Nilxung es un xinès que va néixer en un viatge dels seus pares a Espanya l'any 3734 i des de aquell instant es van quedar a viure a Espanya.

Ara, en Nilxung ja té 20 anys i treballa a la EUAT.

En Nilxung és l'home perfecte per la missió de buscar la pedra atòmica per que els seus pares es coneixen molt bé la Xina. En Nilxung accepta de bon grat anar a la Xina a buscar la pedra atòmica perquè vol conèixer el seu país d'origen.

L'endemà a l'aeroport de Girona hi ha el General Grim, (Un general de la EUAT) en Nilxung i els seus pares.

En Nilxung i els seus pares han agafat un avió que els durà a Hong Kong fent escala a Atenes, Bagdad, Bombay i per fi a Hong Kong.

En Nilxung, mai ha anat a la Xina i per això l'acompanyen els seus pares que es coneixen la Xina com el palmell de la mà.

# LA RECERCA

Primer han anat a un poble que es diu Tiquixangk. En aquell poble només hi ha 10 cases i un supermercat que es diu Xicohong.

En aquest poble comencen a buscar per una cova que hi ha ben aprop. La cova està plena d'estalactites i estalagmites que s'ajunten en un punt formant unes columnes molt misterioses que perjudiquen el poder trobar la pedra atòmica.

Busquen per tot arreu de la cova, però no troben res de res. Sort que la cova no era molt gran, que sinó haguessin estat un any en escorcollar-la.

A la tarda, decideixen anar a Kueyang. Van a aquella ciutat, perquè el pare del Nilxung diu que hi han uns carrils subterranis on poden trobar la pedra atòmica, però que estan plens de rates molt grosses. Les rates al Nilxung no li fan gens de gràcia, però sap que si volen

trobar la pedra atòmica, hauran de baixar als carrils subterranis.

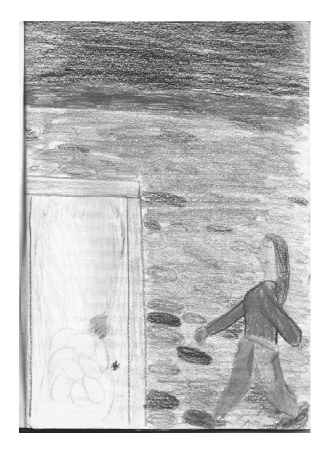
Un cop arriben a la ciutat, entren als carrils subterranis i es separan.

De tant en tant, en Nilxung quan es troba amb una rata llença un crit:

Ahhh!

Després de molt buscar, decideixen anar a un Hotel (Amb les mans buides) a passar la primera nit a la Xina. La mare del Nilxung els diu abans de dormir.

 Demà només falten 28 dies pel gran Big Bang, tenim dues setmanes per montar els propulsors, 5 dies per instalar-los a l'Everest, o sigui, que tenim 8 dies per trobar la pedra atòmica. Bong nit!.



Al cap de 5 dies de buscar per tota la Xina, sense èxit, decideixen anar a una illa aprop de Hong Kong on hi ha unes mines

de sal. Un cop a l'illa, comencen la cerca per les mines. De sobte, en Nilxung llança un crit:

#### - JA LA TINC!

Els seus pares van anar corrents cap on senten els crits i veuen una lluentor molt intensa. Per fi han trobat la pedra atòmica.

# LA TORNADA

Després de moltes felicitacions, agafen la pedra atòmica més gran que hi ha perquè com més gran, mes potent. I Surten de les mines de sal. Després van cap al port per agafar una barca que els portes a Hong Kong.

Un cop a Hong Kong, van a l'aeroport a buscar un avió que tornés a Girona el més ràpid possible. Però no hi ha cap avió que surti cap a Girona fins d'aquí una setmana i es per això n'agafen un que surt en aquell moment cap a Barcelona.

En aquest viatge de tornada, faran escala a: Illes Honolulu, San Francisco, Washington i per fi, Barcelona.

A San Francisco, puja l'avió un nou passatger, vestit amb gavardina, ulleres i barret, que seu al costat del Nilxung i quan estan volam treu una pistola làser de la gavardina dient:

 Doneu-me la pedra atòmica si no voleu que us mati amb aquesta pistola.

Aleshores, el pare del Nilxung que sap karate, va donar un cop a la pistola i aquesta li va saltar de les mans, aleshores en Nilxung, el va agafar pel coll i li va dir:

- Qui ets? que fas aqui? perque vols la pedra atòmica? Parla!
- Sóc un agent secret de la NASA, m'han enviat perquè no aconseguiu portar la pedra atòmica a Espanya. La NASA vol fer els propulsors atòmics i no vol que els feu vosaltres. Deixeu-me marxar...

Aleshores en Nilxung el va deixar anar i ell va arrancar a córrer i es va llençar per la sortida d'emergències amb un paracaigudes.

Quan arriben a Barcelona, van cap a la RENFE a agafar un tren supersònic que els dugui a Puigcerdà. Un cop a Puigcerdà, agafen un taxi galàctic i van al cuartel general de la EUAT.

Tothom els estava esperant, el General Grim, els senyor Gares (Secretari de la EUAT) i tots els treballadors. Va dir content en Nilxung quan va sortir del taxi:

#### - JA LA TENIM!

Llavors tothom va a felicitar-los. Després en Nilxung dona la pedra atòmica al senyor Gares que tenia la missió de fer el propulsors. En Nilxung va explicar al General Grim allò de l'agent secret de la NASA i el General Grim posa aquesta missió sota la màxima vigilància.

## ELS PROPULSORS

L'endemà comencen a fabricar els propulsors atòmics. Al matí tothom va molt atrafegat perquè encara no els hi han dit el lloc on treballaran durant les dues setmanes. A la tarda, el senyor Gares els diu el lloc fixe a tot el personal, llavors tothom ja treballa més orientat.

La primera setmana va passar molt de pressa, entre que els faltava material i l'havien d'anar a compar a última hora i que tenien por...

La setmana següent, va ser més tranquil·la perquè només havien de revisar que tot funcionés bé.

## EL GRAN DIA

Per fi tot estava llest, només cal portar els propulsors a l'Everest. Queden encara dos dies pel gran Big Bang. Un avió durà els propulsors a l'Everest.

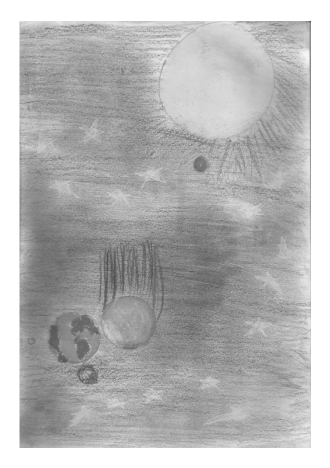
Pel viatge no hi ha cap entrebanc.

Un cop arriben a l'Everest amb unes grues els instal·len en el lloc exacte perquè puguin funcionar. Els programen perquè funcionin en el moment precís i després tornen a Puigcerdà.

El dia del gran Big Bang, la tele avisa que hi haurà un petit terratrèmol però que no serà greu.

Des de la EUAT, controlen que tot vagi bé.

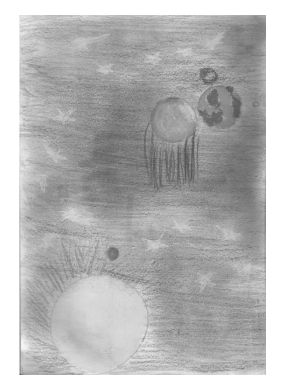
Tothom te els nervis de punta perquè queden 10 segons i la terra encara no s'ha apartat prou de l'orbita... 7... 6... 5... 4... 3... 2... Per fi!!! La terra s'ha apartat! 1... 0!



La terra s'ha salvat gracies a la EUAT, en NilXung i als seus pares.

# EF GEVN BIG BVNG

7... 6... 5... 4... 3... 2... iiiPor fin!!! iLa tierra se ha apartado! 1... i0!



La tierra se ha salvado gracias a la EUAT, a Nilxung y a sus padres.

# EL GRAN DÍA

Por fin todo estaba listo, sólo había que llevar los propulsores en el Everest. Quedan todavía dos días por el gran Big Bang. Un avión llevará los propulsores en el Everest.

Por el viaje no hay ningún obstáculo.

Una vez llegan al Everest con unas grúas los instalan en el lugar exacto para que puedan funcionar. Los programan para que funcionen en el momento precisa y después vuelven a Puigcerdà.

El día del gran Big Bang, la tele avisa que habrá un pequeño terremoto pero que no será grave.

Desde la EUAT, controlan que todo vaya bien.

Todo el mundo tiene los nervios de punta porque quedan 10 segundos y la tierra aún no se ha apartado bastante de la órbita...

# LOS PROPULSORES

Al día siguiente comienzan a fabricar los propulsores atómicos. Por la mañana todo el mundo va con prisa porque aún no les han dicho el lugar donde trabajarán durante las dos semanas. Por la tarde, el señor Gares les dice el sitio fijo a todo el personal, entonces todo el mundo ya trabaja más orientado.

La primera semana pasó muy deprisa, entre que les faltaba material y lo tenían que ir a comprar a última hora y que tenían miedo...

La semana siguiente, fue más tranquila porque sólo tenían que revisar que todo funcionara bien.

Todos los estaba esperando, el General Grim, los señor Gares (Secretario de la EUAT) y todos los trabajadores. Dijo contento en Vilxung cuando salió del taxi:

#### : YA TENEMOS!

Entonces todo el mundo va a felicitarlos. Luego en Nilxung da la piedra atómica al señor Gares que tenía la misión de hacer el propulsores. En Nilxung explicó al General Grim lo del agente secreto de la NASA y el General Grim pone esta misión bajo la máxima vigilancia.

#### EF GBYN BIG BYNG

Dadme la Piedra atómica si no quieres que te mate con esta pistola.

Entonces, el padre del Nilxung que sabe karate, dio un golpe en la pistola y ésta le saltó de las manos, entonces en Nilxung, lo cogió por el cuello y le dijo:

¿Quién eres? ¿qué haces aquí? ¿porque quieres la piedra atómica? ¡Habla!

Soy un agente secreto de la NASA, me han enviado para que no consigue llevar la piedra atómica en España. La NASA quiere hacer los propulsores atómicos y no quiere que los hagáis vosotros. Dejad que me

ναλα…

Entonces en Milxung lo soltó y él arrancó a correr y se tiró por la salida de emer-gencias con un paracaídas.

Cuando llegan a Barcelona, van hacia la REMFE a coger un tren supersónico que los lleve a Puigcerdà. Una vez en Puigcerdà, cogen un taxi galáctico y van al cuartel general de la EUAT.

# EL RETORNO

Después de muchas felicitaciones, cogen la piedra atómica más grande que hay porque cuanto mayor, más potente. Y Salen de las minas de sal. Luego hacia el puerto para coger una barca que los llevara a Hong Kong.

Una vez en Hong Kong, van al aeropuerto a buscar un avión que volviera a Girona lo más rápido posible. Pero no hay ningún avión que salga hacia Girona hasta dentro de una semana y es por eso cogen uno que sale en ese momento hacia Barcelona.

En este viaje de vuelta, harán escala en: Islas Honolulu, San Francisco, Washington y por fin, Barcelona.

En San Francisco, sube al avión un nuevo pasajero, vestido con gabardina, gafas y sombrero, que se sienta junto a Nilxung y cuando están volando saca una pistola láser de la gabardina diciendo:

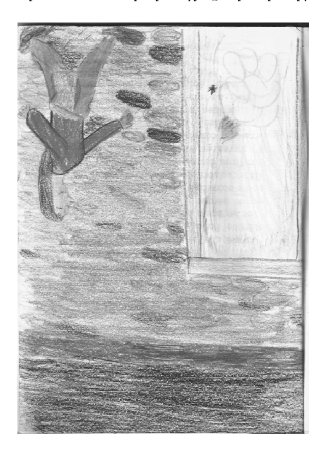
# EF GEVN BIG BVNG

minas de sal. Una vez en la isla, comienzan la búsqueda por las minas. De repente, en Vilxung lanza un grito:

# - YA LA TENGO!

Sus padres fueron corriendo hacia donde escuchan los gritos y ven un brillo muy intenso. Por fin han encontrado la piedra atómica.

Al cabo de 5 días de buscar por toda China, sin éxito, deciden ir a una isla cerca de Hong Kong donde hay unas



EF CEVA BIG BYAG

#### EF GBYN BIG BYNG

quieren encontrar la piedra atómica, deberán bajar a los carriles subterráneos.

Una vez llegan a la ciudad, entran en los carriles subterráneos y se separan.

De vez en cuando, en Vilxung cuando se encuentra con una rata lanza un grito:

iH∀! -

Después de mucho buscar, deciden ir a un Hotel (Con las manos vacías) a pasar la primera noche en China. La madre del Nilxung les dice antes de dormir:

Mañana sólo faltan 28 días para el gran Big Bang, tenemos dos semanas para montar los propulsores, 5 días para instalarlos en el Everest, o sea, que tenemos 8 días para encontrar la piedra atómica.

# LA BÚSQUEDA

Primero han ido a un pueblo que se llama Tiquixangk. En ese pueblo sólo hay 10 casas y un supermercado que se llama Xicohong.

En este pueblo empiezan a buscar por una cueva que hay cerca. La cueva está llena de estalactitas y estalagmitas que se juntan en un punto formando unas columnas muy misteriosas que dificultan poder encontrar la piedra atómica.

Buscan por todas partes de la cueva, pero no encuentran nada de nada. Suerte que la cueva no era muy grande, que si no hubieran tardado un año en registrarle la.

Por la tarde, deciden ir a Kueyang. Van a aquella ciudad, porque el padre del Nilxung dice que hay unos carriles subterráneos donde pueden encontrar la piedra atómica, pero que están llenos de ratas muy gordas. Las ratas a Nilxung no ratas muy gordas. Las ratas a Nilxung no le hacen ninguna gracia, pero sabe que si

En Vilxung y sus padres han tomado un avión que los llevará a Hong Kong haciendo escala en Atenas, Bagdad, Bombay y por fin a Hong Kong.

En Vilxung, nunca ha ido a China y por ello le acompañan sus padres ya que se conocen China como la palma de la mano.

## EN MILKUNG

... ətnəingiz sib IA

En el cuartel general de la EUAT (Situado en Puigcerdà) están hablando de quién irá a China a buscar la piedra atómica y quien hará los propulsores.

En Nilxung es un chino que nació en un viaje de sus padres en España en 3734 y desde ese instante se quedaron a vivir en España.

Ahora, en Vilxung ya tiene 20 años y trabaja en la EUAT.

En Nilxung es el hombre perfecto para la misión de buscar la piedra atómica porque sus padres se conocen muy bien China. En Nilxung acepta de buen grado ir China a buscar la piedra atómica porque quiere conocer su país de origen.

Al día siguiente en el aeropuerto de Girona está el General Grim, (Un general de la EUAT) en Nilxung y sus padres.

#### EF GBYN BIG BYNG

 Podríamos enviar un aparato teledirigido muy potente a Venus para desviarlo de su rumbo.

Pero Venus es muy grande y se mueve a gran velocidad. Entonces, por primera vez, habla el representante de la EUAT diciendo:

Nosotros los de la EUAT podríamos fabricar unos propulsores atómicos y ponerlos en la cima del Everest (el punto más alto de la Tierra) para desviar la trayectoria de la Tierra. Entonces, si mis cálculos son precisos, Venus pasará rozando la atmósfera.

Todos están de acuerdo, menos el de la NASA porque dice que no quedan piedras atómicas. Pero el representante de la MIR dice:

- En mi país, corren rumores de que hay pero vete a saber dónde.

La reunión termina y deciden que la EUAT hará los propulsores atómicos y buscará la piedra atómica.

#### EF CEVN BIG BYNG

## LA REUNIÓN

Para la reunión, todos son sentados en una gran mesa redonda. El primero en hablar es uno de los científicos que han descubierto el "gran Big Bang":

Como ya sabréis, dentro de 30 días, el gran planeta Venus, se estrellará contra nuestra querida Tierra. Espero vuestras ideas.



El somalí, propone bombardear Venus, pero no hay suficiente armas en todo el mundo y no había tiempo de fabricar. En la sala todo el mundo está pensando que se puede hacer para evitar que la Tierra se parta en dos partes.

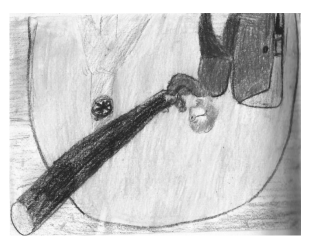
El japonés, de repente, levanta la mirada de la mesa y dice:

ha convocado: Un representante de la NASA, otro de la EUAT (España Unida por la Astronomía Técnica), otro de Francia, otro de Inglaterra, otro de Somalia, un ruso, un japonés, un andorrano y un argentino.

## EL GRAN BIG BANG

Es el año 3754, unos científicos descubren que en 31 días, Venus se estrellará con la tierra y la se partirá en dos.

Los científicos, que han descubierto el "Gran Big Bang", comprueban todos los datos muchas veces. Pero después de muchas horas, ven que es inútil.



Al día siguiente, se convocó una reunión, se mundial en Palamós. Para esta reunión, se

## El Autor

# El gran Big Bang

#### EF CEVN BIG BYNG

## Рвогово

Este libro, fue escrito cuando tenía 12 años. Era un trabajo de la Escuela Barrufet que hacíamos todo el alumnado de 6°, 7° y 8° de EGB.

En esta reedición, casi 25 años después, he querido mantener el texto (corrigiendo algunas faltas ortográficas que hacían daño a los ojos incluso a mí), pero dejando las expresiones y estructura casi iguales. Las ilustraciones también son las originales.

Sólo se ha modificado la portada y la maquetación, esta vez menos manual y encargada a través de una plataforma digital en la que colaboro laboralmente: ReadOnTime.

Ahora vivo en Sevilla y muchas personas de mi entorno no entiende el Catalán. Es este el motivo por el que tenéis un libro bilingüe entre las manos.

## $\text{I}\Lambda$

62	gran día
77	Los propulsores
61	El retorno
31	bəupsùd s.J
£1	Bilxung
11	nòinuər s.J
6	Gran Big Bang
L	ogolòr¶
ΙΛ	INDICE

INDICE

A todas las personas que en algún momento me he cruzado en la vida y me han planteado a crecer. contradicción y me han ayudado a crecer.

### $\Lambda I$

Reconocimiento-NoComercial-Compartirlgual 3.0 España (CC BY-NC-SA 3.0 ES)
Bernat Costa Reimóndez
Autoedición. bernat@cancargol.net

Primera edición: abril 1993 Segunda edición: noviembre 2017

## Bernat Costa Reimóndez

лоd

oñin nu əb otslər nU soñs SI əb

Eig Bang