

## [Transcript] Todo Concostrina / Acontece que no es poco | El puente de Londres no cayó hasta que arreglaron el Big Ben

Para todos nosotros, de esta y las futuras generaciones,  
simplemente no hay espacio en nuestras vidas para la basura.  
Sin embargo, está por donde quiera que miramos.  
Y por desgracia, sí nos pertenece a todos.  
Así que unámonos para crear juntos una California limpia,  
libre de basura, de una vez por todas.  
Únete a nosotros en CleanSea.com.  
Es CleanSea.com.  
¡Vamos a hacerlo juntos!  
Mensaje traído a ti por Caltrans.  
Ser podcast.  
Soy Nieves con Costrina y estás escuchando Acontece que no es poco.  
Un podcast donde no te contamos nada nuevo,  
pero te lo contamos de otra manera.  
Aquí te va otro episodio.  
En la ventana,  
Acontece que no es poco.  
Un relato personal de la historia  
con Nieves con Costrina, Cadena Ser.  
¡Hola, Nieves! ¡Buenas tardes!  
¡Hola, Carlos! ¿Qué tal?  
Escuché a la conversación con el arqueólogo Forense,  
que hemos hablado del caso de Julio Pastrana.  
¿Lo contaste tú?  
De principio, en marzo hablamos de ella,  
de esta mujer, el maltrato, no solo en vida,  
aunque era una gran artista, una artista estupenda,  
sino el trato postumo que tuvo, el paseo, la momificación.  
En fin, pero bueno, parece que está en su sitio,  
está en su pueblo.  
Vaya oficio particular del arqueólogo y antropólogo Forense.  
Ha sido muy, muy interesante.  
Lo de los Forense es una maravilla.  
¿Cómo hablarlo hueso? Lo cuento todo.  
Oye, ¿sabes qué hora es, no?  
Las 7.00 y 6.00, las 6.00 y 6.00 en Canarias.  
Te lo digo.  
Te lo digo porque esto de la hora es uno de los recursos.  
Yo diría que incluso uno de los latiguillos  
más ocurridos de la radio.  
Y creo que a veces damos la hora por encima de nuestras posibilidades.  
Yo creo que sí.  
Pero bueno, hoy hace un vídeo,

## [Transcript] Todo Concostrina / Acontece que no es poco | El puente de Londres no cayó hasta que arreglaron el Big Ben

yo creo que sí.

Pero bueno, hoy hacerlo tiene más sentido que nunca, porque la historia que nos traes es la historia de un reloj. Pero no un reloj cualquiera, ni muchísimo menos.

Venga.

El más famoso del mundo.

A ver, mañana se cumplió el primer aniversario de la caída del Puente de Londres.

Acuérdate.

Entiéndase la caída.

Era el mensaje que circuló en las altas esferas británicas.

Al menos eso nos contaron.

Para que comenzara el espectáculo de Isabel II del Reino Unido de Gran Bretaña y Glanda del Norte.

Mañana se cumplió 8 de septiembre.

Les gusta a ellos mucho estas películas de mensajes en clave, porque por algo bueno,

James Bond es de allí.

Yo creo que hubiera bastado con llamar y decir la reina se ha muerto, pero no.

El Puente de Londres ha cogido.

Si queremos recordar este acontecimiento también de forma más positiva, podemos decir que mañana se cumplió el primer aniversario del reinado de Carlos III, que es la otra forma de verlo.

La reina de Isabel II

de una como en la subida del otro tuvo mucho protagonismo

el que pasa por ser uno de los relojes más famosos del mundo, el Big Ben,

que hoy cumple 164 años.

Casi tanto como la reina de Isabel III.

Oye.

En realidad lo llamamos Big Ben, pero ese no es el nombre del reloj ni de la torre.

Big Ben es el nombre de la campana.

Es la campana que hay dentro, la grande, hay otras cuatro.

En septiembre de 1859,

cuando el reloj inició su andadura

## [Transcript] Todo Concostrina / Acontece que no es poco | El puente de Londres no cayó hasta que arreglaron el Big Ben

y la gran Ben  
sonó por primera vez dando las horas.  
A la campana la llamaron Ben,  
Gran Ben, en recuerdo de Benjamin Hall,  
que era el político e ingeniero  
que remató la construcción de la torre  
y la instalación de ese mastodontico reloj.  
Yo creo,  
creo que la reina de Inglaterra estuvo aguantando  
morirse hasta que arreglaran el Big Ben  
porque iba a ser una pieza clave  
en su funeral,  
en el cortejo, en la coronación, todo.  
Medio mundo iba a estar mirando a Londres  
y el Big Ben estaba hecho una pena  
y de eso nada, eso no podía ser.  
Pero oye, fue quitar los andamios,  
repararon la relojería, restauraron la campana,  
dejaron la torre niquelada  
y a los nueve meses cayó el puente de Londres.  
Oye, ¿y cuánto duro la restauración del Big Ben?  
¿Y qué papel tuvo en los funerales y la coronación?  
¿Por recordarlo todo ya?  
Sí, sí, es que fueron cinco años  
de restauración, lo que tuvo el Big Ben  
de 2017  
a 2021.  
La gente que fue a Londres en estas épocas  
veía todo hecho un desastre.  
Restauraron todo,  
restauraron todo,  
restauraron todo,  
restauraron todo,  
restauraron todo,  
restauraron todo,  
reló, fachada,  
campana, tejado de la torre,  
que es una torre preciosa,  
estaba todo un poquito perjudicado  
para ser patrimonio de la humanidad,  
o sea, que eso había que arreglarlo.  
En el funeral de la reina, el Big Ben  
estuvo sonando a intervalos de un minuto

## [Transcript] Todo Concostrina / Acontece que no es poco | El puente de Londres no cayó hasta que arreglaron el Big Ben

durante el traslado del féretlo  
a la capilla ardiente  
a Westminster, pero sonaba flojito  
porque le pusieron al martillo  
que arrea en la campana  
300 neladas, en la Gran Ben,  
una almohadilla de cuero  
para que sonara amortiguado  
en ese y si,  
dijeron que en señal de respeto,  
parece que si sonaba fuerte porque era un poco respetuoso.  
Y en la coronación  
ya fue más un espectáculo  
de luz y sonido, porque  
hicieron proyecciones, estas cosas tan bonitas  
que hacen sobre las fachadas  
de los edificios históricos,  
proyecciones así con luz y tal,  
que dan formas, y sobre  
el Big Ben, hicieron  
proyecciones con florecitas en rojo  
y florecitas en azul, y es verdad  
que como los british son muy detallistas  
para lo suyo, para lo suyo  
para los de los demás no, pues  
las florecitas estaban muy pensadas, eran  
las plantas nacionales de Inglaterra,  
Escocia, Gales, e Irlanda del Norte  
¿Qué son? La rosa, el cardo,  
el narciso y el trevo, esas son las flores  
nacionales, y proyectaban  
los mensajitos propios de los reyes  
que se dicen entre ellos, aparecían  
en el lateral, feliz y glorioso  
happy and glorious ponía  
que reine por mucho tiempo, otra frase  
Dios salve al rey, todo muy cookie  
la verdad que todo estuvo estupendo, con muchos colorines  
también silenciaron la campana  
durante los 5 años  
de restauración por aquello de la prevención  
de riesgos laborales, porque claro  
120 decibelios

## [Transcript] Todo Concostrina / Acontece que no es poco | El puente de Londres no cayó hasta que arreglaron el Big Ben

eso no hay oído obrero que lo soporte  
y podrían haber muerto atronados  
dos o tres trabajadores cada cuarto de hora  
¿Qué suena eso?  
Esto, fíjate, no les sento nada bien  
algunos que la sonoridad  
se silenciara  
durante las obras de rehabilitación  
bueno, que les den  
Digo que les den pero que a ver  
vamos a ver, en fin, sentido común entre la tradición  
que está muy bien  
y unos cuantos obreros atronados  
había quien prefería la tradición  
por encima de todo  
que les den  
es que no hubo  
periódico conservador que no criticara  
que se silenciaran las campanas  
lo de la restauración vale pero que se silenciaran  
las campanas, eso era inadmisibile  
algunos se pasó de vueltas y dijo en su editorial  
que silenciar al Big Ben  
es como detener el latido de nuestra democracia  
anda ya  
la primera  
la primera ministra Teresa May  
que era entonces  
que debía, parece que ella entendía mucho  
más de relojería que de política  
dado el rastro que dejó  
dijo que silenciar la sonoridad  
no podía ser bueno para el reloj  
o sea  
aquí hay un equipo multidisciplinar  
organizando una restauración de la leche  
complejísima tal  
y llega la lista de turno a decir que eso no va a quedar  
en el final  
aquel 2017 la verdad es que fue un año  
que se les dio muy mal a los británicos  
empezó el proceso del brexit  
les callaron el Big Ben

## [Transcript] Todo Concostrina / Acontece que no es poco | El puente de Londres no cayó hasta que arreglaron el Big Ben

Boris Johnson estaba calentando por la banda para salir todo, todo eran malas noticias todo eran malas noticias el Big Ben que además no se llama Big Ben oficialmente se llama torre de Isabel desde 2012 cambiaron el nombre pero por el jubileo de diamantes cuando se cumplieron los 60 años de la reina cambiaron el nombre pero antes se llamaba torre del reloj que en realidad es la torre pero es un campanario y es cierto que probablemente es el edificio más querido por los londinenses y especialmente durante la Segunda Guerra Mundial porque millones de oyentes aquí entra la radio directamente millones de oyentes conectaban cada hora en punto con el servicio mundial de la BBC para escuchar en directo las campanas si sonaban las campanas del Big Ben era señal del que el Reino Unido no había caído y el Big Ben continuó sonando hasta en pleno bombardeo nazi estaban bombardeando londres y el Big Ben seguía, no era la señal de que seguimos aquí eso es lo que tanto molestaba los intensos que lo que no silenciaron los nazis por lo silenciaron unas obras el Reino Unido es el Reino Unido

## [Transcript] Todo Concostrina / Acontece que no es poco | El puente de Londres no cayó hasta que arreglaron el Big Ben

es el Reino Unido  
Unido  
es un Reino Unido  
y es el Reino Unido  
es el Reino Unido  
es el Reino Unido  
ha şey bara  
ha-há  
he-há  
he-y  
y

medidas, porque todo también es mucho medidas en el Big Ben, porque es el reloj más grande del mundo. Eso no tiene manillas, eso tiene manazas, directamente. Ahí está recogido todo lo que le pasó durante la Primera Guerra Mundial, lo que le pasó durante la Segunda, los Reyes y Reignas que ha visto morir, se encuentra todo muy fácil y es muy curioso de mirar, pero vamos como no se sabe por dónde empezar, por mejor ni empezar. Yo creo que con la excusa de que estamos hablando de un reloj sí podríamos contar solo por encima, ¿cuándo y por qué empezó esto de tener un artilugio mecánico que hiciera ruido en las ciudades para decirnos en qué hora vivimos? No hablamos de relojes de arena, evidentemente, ni de sol, ni de agua, agua clepsidra, no entiendo por qué le pusieron un hombre tan complicado los relojes de agua clepsidra, y fíjate que esto por esto de los relojes que luego dicen que sí digo, pero la culpa otra vez de los curas, porque necesitaban marcar los horarios de los rezos, por eso empieza. El tal sanvenito, ese de la regla, el de la hora, es la hora, como era un metometodo también reguló las horas canónicas a lo largo de todo el día y la noche, esto nos suena a todos, maitines, laudes, prima, tercias, sexta, nona, vísperas y completas, elaborar poco porque se tiraban el día orando y cada uno de estos rezos además es muy largo, así que no había forma de dormir dos horas seguido, pero para esto necesitaban regular el tiempo con cierta precisión, porque con lo único que acertaban era así calculando a ojo era con la salida y con la puesta de sol, y venía muy bien que de vez en cuando, en vez de estar pendiente del reloj de sol, pues que hubiera algún cacharro que sonara y te avisara de las horas, para decir, nonas, tercias, prima, no sé qué, era necesario saber cuándo era la hora de orar, hora con H y orarse

## [Transcript] Todo Concostrina / Acontece que no es poco | El puente de Londres no cayó hasta que arreglaron el Big Ben

en H, por eso se cree que fue en torno al año 1000 cuando se construyeron los primeros relojes mecánicos en la Europa central y occidental, por supuesto, en la Europa cristiana, aunque ninguno ninguno de ellos, pero entonces nieves los primeros relojes estarían en los monasterios o las iglesias, no? Claro, estaban ahí, ¿no? Y cómo eran por cierto los primeros? Pues mira, los relojes no tenían esfera, no es como los vemos ahora. Entonces como se veía la hora, es que sonaban las horas, no se veían las horas, las horas sonaban, eran golpes, quedaban las horas, todavía fíjate en nuestro lenguaje todavía mantenemos eso de, sí, han dado las dos, hacer, cuando has presentado, has dicho, damos los horarios, damos las horas, pues sí, pues fíjate, es que daban, daban las dos, daban las tres, y eso es cuando oímos las campanas de algún sitio, no vemos el reloj, lo oímos. Los relojes eran mecanismos además gigantescos, muy pesados, que se instalaban, efectivamente, en monasterios, en torres de catedrales, lo suficientemente fuertes para coger esos artilugios. En el siglo XIII ya no había monasterios sin reloj, y cuando empezaron a crecer las ciudades, los urbanitas necesitaron organizar su trabajo, en el campo no hacía falta, porque el ritmo de trabajo te lo marcaba la naturaleza y la meteorología, sale el sol, te vas a currar, se va el sol, te vas a la cama, hay hambre, comes, mucho calor, para de trabajar y trabajas un poco más en los momentos más frescos, daba igual si eran las ocho o las dos o las cuatro, pero en los monasterios y en las primeras ciudades el ritmo de trabajo era de ya artificial, se rezaba también de noche, se trabajaba también de noche, los mercaderes y los artesanos necesitaban reírse por un horario, y también las catedrales advertían a la clientela de que debían acudir a rezar a base de campanazos. Lo definió muy bien un historiador francés, se llama Jacques Legault, que dijo, lo llamó el paso del tiempo teológico al tiempo tecnológico. Está muy bien visto. Oye, y cuando empezaron los relojes con esfera, ¿cuándo se veían las horas? Pues eso ya fue hacia el siglo catorce, pero al principio sólo tenían una manecilla curioso que tardaba todo el día en dar la vuelta, doce horas en la mitad de la esfera y las otras doce en la otra mitad. Los campanazos daban las horas, pero no se sabía si eran eran y diez o y veinte o y media, es que no era importante. Hablábais también de las prisas, no hacía falta ir corriendo a todas partes. Hubo tal fiebre de relojes dando campanazos en los siglos catorce y quince en las ciudades, que no había ayuntamiento o convento o iglesia, que ya no tuviera un reloj mecánico y como la tecnología había avanzado ahí lo justito, pues claro, no sonaban todos a la vez. La ciudad, eso era un escándalos, no eran precisos. Y ese fue el objetivo con el Big Ben, diseñar e instalar el reloj público

## **[Transcript] Todo Concostrina / Acontece que no es poco | El puente de Londres no cayó hasta que arreglaron el Big Ben**

más preciso del mundo. Ahora cualquier reloj que llevemos nosotros es tan preciso como el Big Ben.

Antes la gente comprobaba si sus relojes iban bien mirando al Big Ben y ahora vigilan si el Big Ben va bien mirando el móvil.

Los responsables relojeros del mantenimiento del Big Ben se lamentaban hace unos años de que algunas personas llamaban para quejarse de que el Big Ben iban mal, porque somos muy deñitos.

Para no perderte ningún episodio, síguenos en la aplicación o la web del Acer. Podí un podcast o tu plataforma de audio favorita.

Para todos nosotros, de esta y las futuras generaciones, simplemente no hay espacio en nuestras vidas para la basura.

Sin embargo, está por donde quiera que miramos y por desgracia, si nos pertenece a todos.

Así que unámonos para crear juntos una California limpia, libre de basura de una vez por todas.

Únete a nosotros en [CleanSea.com](http://CleanSea.com).

Es [CleanSea.com](http://CleanSea.com).

Vamos a hacerlo juntos.

Mensaje traído a ti por CalTrans.