00:06:43.880.00:06:46.880

Ezequiel Birman: uno de los firmantes del manifiesto agile

00:08:23.295,00:08:26.295

Eduardo Riesco: El enlace bueno aquí es este ;)

00:08:24.261,00:08:27.261

Eduardo Riesco: https://hackernoon.com/zombie-testing-one-behavior-at-a-time-9s2m3zjo

00:09:49.201,00:09:52.201

Ezequiel Davidovich Caballero: En realidad sería zombi porque viene del francés haitiano

00:10:10.773,00:10:13.773

Leandro Linardos: mucho zoom >_<

00:10:21.065,00:10:24.065

Matías Eluney Merillan: Efecto Mandela

00:10:24.193,00:10:27.193

Ezequiel Birman: zombies pero civilizados

00:10:25.524,00:10:28.524 Matías Beltramone: jajajajajaj

00:10:36.200,00:10:39.200

Diego Colombo: https://www.imdb.com/title/tt5340882/

00:10:52.261,00:10:55.261

Lorenzo Lamas: <3

00:11:11.380,00:11:14.380

Ricardo Mercado Visbal: humilda antes que todo !!!

00:11:58.162,00:12:01.162

Cristián Pérez: Esa misma que publico Diego, pero es Zoo por Zoologico al final!

00:12:20.859,00:12:23.859

Matías Beltramone: Los zoombies lo buscan

00:15:17.494,00:15:20.494

Guillermo Pérez: Dato: el # en javascript hace que un campo sea privado de verdad. No por

convencion como es el caso del

00:21:25.190.00:21:28.190

ludat ludat: dato2: no hacen falta los parentesis en (this._lines[0])[0]

00:27:07.770,00:27:10.770

Cristián Pérez: Math Max: Beyond the thunderdome

00:31:39.608,00:31:42.608

Hernan Modrow: menos mal que no estamos haciendo TCR.. no?

00:32:05.708,00:32:08.708 Máximo Prieto: ¿TCR?

00:32:12.176,00:32:15.176

Matías Beltramone: Rollback si falla

00:32:53.211,00:32:56.211

ludat ludat: hay un []

00:33:03.698,00:33:06.698

Matías Beltramone: Si mal no recuerdo pasa el test, haces commit, y si cuando estas programando sobre ese commit ejecutabas el test y fallaba te vuelve la implementación atrás jaja

00:33:04.012,00:33:07.012 ludat ludat: ah no dije nada

00:34:21.518,00:34:24.518

Hernan Modrow: Test && Commit | Revert (TCR) en Smalltalk ;-)

https://www.youtube.com/watch?v=SqKv89e9PUc

00:35:00.445,00:35:03.445

Máximo Prieto: Gracias, Matías. Ya me lo había explicado Facundo, pero yo no lo doy bola cuando habla. Mala mía. :-)

00:35:18.723,00:35:21.723

Matías Beltramone: jajaja tenemos demasiadas siglas en la industria, algunas se tienen q ir pasando

00:35:58.753,00:36:01.753

Máximo Prieto: Me superan las siglas y los acrónimos

00:42:29.460,00:42:32.460

Matías Eluney Merillan: vengo de PHP, arrays everywhere :C

```
00:52:20.331,00:52:23.331
Ramiro Olivencia: Ah, siempre lo googleo
00:52:31.760,00:52:34.760
Ramiro Olivencia: El sort requiere una función que devuelva -1, 1 o 0
00:52:32.051.00:52:35.051
Hernan Modrow: hay que pasarle la comporación..
00:53:08.035,00:53:11.035
Ramiro Olivencia: function compareFn(a, b) {
 if (a is less than b by some ordering criterion) {
  return -1;
 if (a is greater than b by the ordering criterion) {
  return 1;
 // a must be equal to b
 return 0;
}
00:55:19.342,00:55:22.342
Hernan Modrow: yeap! de la docu sobre el parámetro de sort:
"Specifies a function that defines the sort order. If omitted, the array elements are converted to
strings, then sorted according to each character's Unicode code point value."
00:55:33.201,00:55:36.201
Hernan Modrow: que hermoso es JS..
00:55:36.644,00:55:39.644
Matías Beltramone: Odio el comportamiento por defecto q tiene menos intuitivo
00:55:41.438,00:55:44.438
German Frías: const texto = "Hola\nEste es un texto\ncon varias líneas";
const lineas = texto.split("\n");
lineas.sort((a, b) => b.length - a.length);
const mayorLinea = lineas[0];
console.log(mayorLinea);
00:55:47.655,00:55:50.655
Hernan Modrow: programar a la defensiva o muelte...
```

00:58:19.034.00:58:22.034

Emiliano Menéndez: en el enunciado todas las lineas tienen la misma cantidad de columnas?

00:58:32.739,00:58:35.739

Máximo Prieto: No

01:01:07.877,01:01:10.877

Máximo Prieto: Quiero aclarar que aunque Eequiel participe (y bien) sigue banneado para los

sorteos

01:05:02.245,01:05:05.245 Ezequiel Birman: MaxPrietos

01:05:26.127,01:05:29.127

Máximo Prieto: Ese es el problema de llamarse Máximo

01:05:37.529,01:05:40.529

Máximo Prieto: The problem of being Máximo

01:19:16.360,01:19:19.360

Emiliano Menéndez: el enfoque de Leandro sería más bottom-up? o no entendí del todo lo que

plantea

01:19:47.586,01:19:50.586

Guillermo Pérez: Creo que el punto es que la entrada se parsea con un colaborador. Y lo que

proponen es que la salida tambien se parsee con un colaborador.

01:21:04.913,01:21:07.913

Ezequiel Birman: ¿Se podría hacer en paralelo?

01:24:14.542,01:24:17.542 Facundo Gelatti: "\u0020"

01:24:16.254,01:24:19.254 Facundo Gelatti: Jejejeje

01:24:18.223,01:24:21.223

ludat ludat: no no, \s es para regex

01:24:24.013,01:24:27.013

p da: también puedes sustituir el espacio por un carácter más identificable, como @

01:24:26.485,01:24:29.485

p da: simplemente

01:24:30.883,01:24:33.883

Emiliano Menéndez: "\u0020" jaja me pego un tiro

01:24:32.009,01:24:35.009 p da: y luego ya lo cambias

01:27:29.970,01:27:32.970

Hernan Modrow: o le pedís a la IDE que te los muestre.. o alternativamente 'x20':-P

01:38:36.769,01:38:39.769

Emiliano Menéndez: ah me vuelvo locoooo

01:38:41.502,01:38:44.502

Emiliano Menéndez: hackersssss

01:38:42.991,01:38:45.991 Ezequiel Birman: hackers

01:38:46.504,01:38:49.504

Facundo Gelatti: $alert((() => \{ const x = [...document.querySelectorAll("#ow3 > div.T4LgNb > div. odiv.nth-child(13) > div.crqnQb > div.R3Gmyc.qwU8Me > div.WUFI9b > div.hWX4r > div.ggUFBf.Ze1Fpc > div.m3Uzve.RJRKn > div > div > div.SKWIhd > div.zSX24d > div.jKwXVe > span.zWGUib")].map(n => n.textContent); return x[Math.floor(Math.random()*x.length)]})())$

01:38:54.129,01:38:57.129

Ricardo Mercado Visbal: chatGPT

01:39:08.086,01:39:11.086

ludat ludat: despues hagan un gist

01:39:10.561,01:39:13.561 Julio César Biset: sisi

01:39:12.856,01:39:15.856 Julio César Biset: Estoy

01:40:00.778,01:40:03.778

ludat ludat: polemicas declaraciones

01:40:21.541,01:40:24.541

Julio César Biset: Muchas gracias!!

01:40:30.096,01:40:33.096

Matías Beltramone: Muy buen script jaja

01:40:36.840,01:40:39.840

Ricardo Mercado Visbal: muy bueno

01:40:42.200,01:40:45.200

p da: gracias , un lujo

01:40:45.093,01:40:48.093

p da: ciao a todos

01:40:45.936,01:40:48.936 Matías Beltramone: Exitos

01:40:49.025,01:40:52.025 Agus Grillo: Un espectaculo

01:40:50.954,01:40:53.954

Leonel Axel Stambul: nos vemos gente!!! gracias x todo

01:40:52.092,01:40:55.092 Nicole Ordoqui: gracias!