

Madrid C/C++



@c_cpp_madrid

¿Dónde está el C/C++ en Madrid?



Javier G. Sogo

@jgsogo









Fecha	Lugar	Ponentes	Apuntados
2017 octubre	Indizen	James McNellis	47
2017 marzo	Tuenti	Diego, Esteve, Manu	36
2016 abril	Indizen	Juan Ocaña, Ángela Ruiz, Manuel Núñez, Miguel Sevilla, Fernando Fernández	58
2015 diciembre	Google Campus	José Daniel (mesa redonda: Javier San Juan, Jordi Guerrero, Roberto Fernández, Carlos Vázquez), Manel Sort (King)	83



Fecha	Lugar	Ponentes	Apuntados
2015 marzo	Tuenti	Diego	36
2015 enero	Tuenti	Joaquín	47
2014 octubre	Biicode	Manu	38
2014 julio	Tuenti	José Daniel	51
2014 abril	Biicode	¿Diego?	19









• Última actividad: 6 abr 2017

• Último tweet: 23 nov 2016







¡Apuntaos! Aún hay sitio para todos.





Última actividad: 19 may 2018

• Último tweet: 13 ene 2018



Informe using std::cpp 2017:

- 200 asistentes
- 65% de la región de Madrid

- 90% industria ——→ ¡9-to-5 developers!
- 6,7% profesorado, doctorandos,...
- 3,3% estudiantes

¡130 personas en Madrid!



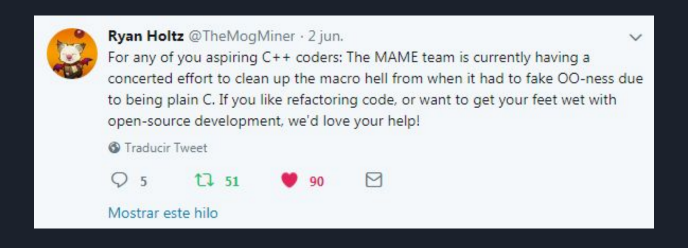


- BBVA
- UC3M
- Indra Sistemas
- B. Santander
- MarketGoo
- Indizen
- Carto?
- JFrog?

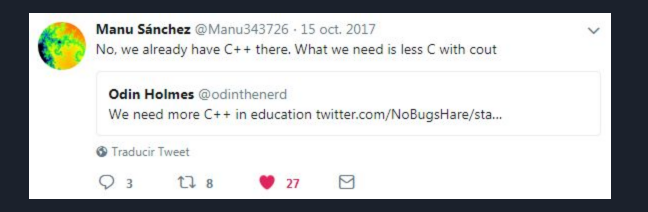
No consiguió ser el hilo más popular de Twitter...

¿Es el lenguaje? ¿Somos nosotros?

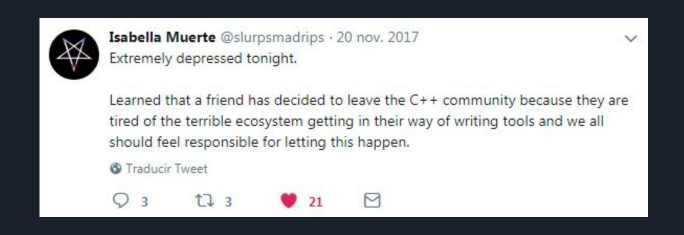
¿Perspectivas apasionantes?



¿No hay estudiantes? ¿O faltan profesores?



¿Es la comunidad?



¿Es internet?



wash 8:45 AM

Hi @everyone. Recently, some beginners have had negative experiences when they sought help on this slack (specifically, the beginner's intelligence was questioned). I want to remind @everyone to take care when responding to newcomers to the language. We all have different skills and experience; what's easy for one person may be hard for another.













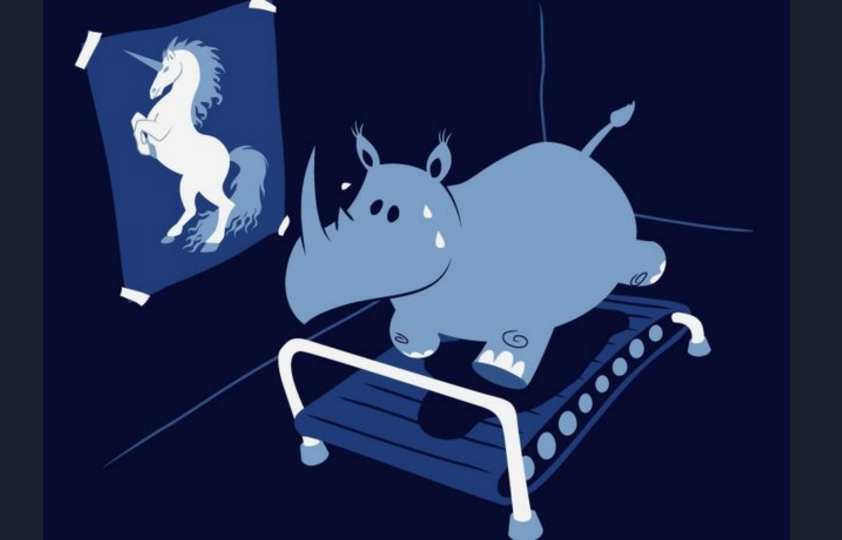
¿Es el lenguaje?



alva 10 hours ago | link

When I was learning C++, it felt to me like very little of that knowledge was transferable. I wasn't learning concepts or techniques that I could apply elsewhere, just the idiosyncrasies of C++. I guess that depends on what experience you bring into it; I picked it up relatively late in my computer life. It's come in handy at some jobs, though; there's always that legacy system that no-one really wants to touch, and I get to feel like a badass for volunteering. So for me, the value of learning C++ is simply that I can work on existing code, as well as read/learn from cool projects that happen to be written in it. I don't think it's rewarding in itself, but I agree on your point about confidence.

¡Aún nos quedan ganas!



Más periodicidad

- 4 charlas al año
- Reunión informal cada 3-4 semanas:
 - se toman decisiones vinculantes.
 - o nadie tiene un bastón de mando en la sombra.
- Aumentar el ruido la visibilidad, que nos encuentren
 - (al menos) algún retweet.
 - apuntaos al slack, hablemos.

- Iniciación
- Aplicación
- Librería
- Taller
- Variedades

- Iniciación ← introducción a librerías, herramientas,...
- Aplicación
- Librería
- Taller
- Variedades

- Iniciación
- Aplicación ← ¡cuéntanos algo que hayas hecho utilizando C++!
- Librería
- Taller
- Variedades

- Iniciación
- Aplicación
- Librería ← las variadics son cosa de niños.
- Taller
- Variedades

- Iniciación
- Aplicación
- Librería
- Taller ← (con portátil) hackathons, katas, visitas guiadas,...
- Variedades

- Iniciación
- Aplicación
- Librería
- Taller
- Variedades ← C++ industria, refactors, enfrentarse al legacy,...

Más gente enmarronada

- Iniciación
- Aplicación
- Librería
- Taller
- Variedades

... así sabrás a qué tipo de charla vienes (y qué público vas a tener).

Algunos retos

- Problema de la despoblación:
 - 130 personas en Madrid
 - 6 estudiantes
 - 9-to-5 developers
- Dudas:
 - ¿Meetups temáticos o remezclados?
 - ¿Es un problema venir a un sitio a las afueras? ¿coche o metro?

Y muchas oportunidades



- C++ como droga
- Los nuevos estándares
- Los gestores de paquetes
- Comunidad internacional
- Nivelazo de las personas en Madrid
- using std::cpp
- Madrid



Madrid C/C++



@c_cpp_madrid

¿Montamos una cooperativa de LEGO?





Madrid C/C++



@c_cpp_madrid

2018/06/14 -- Madrid C/C++



José Daniel García



@jdgarciauc3m



Diego Rodríguez-Losada



@diegorlosada



Madrid C/C++



@c_cpp_madrid

