

# Generando colaboraciones con programas de estudiantes (o nuevos colaboradores)

EsLibre 2023

Carmen Delgado

Adoptium Community Manager, en Eclipse Foundation y Mentora en Step4ward.

@cldelgadop

Mayo 2023



# Programas de nuevos colaboradores

- ¿Qué es Adoptium?
- ¿Qué son estos programas?
- Beneficios
- ¿Cómo participar?



# ¿Qué es Adoptium?



ADOPTIUM





# ADOPTIUM misión

**Avanzar, promover y apoyar** proyectos estructurados alrededor de Eclipse Adoptium, para la creación y diseminación de los ***runtimes de Java y las tecnologías asociadas.***



¿Qué son estos  
programas?



*La esencia del open source es el **valor de la aportación** de los nuevos colaboradores que traen **diversidad de experiencia** y formas de ver el mundo.*



# Metas de estos programas

- Promover la diversidad e inclusión.
  - 3% de los colaboradores en **FOSS** son mujeres (2017)
  - 33% de las posiciones de liderazgo son representantes de minorías (2016)
- Fomentar colaboraciones de diferentes regiones y antecedentes.
- Crear un ambiente de apoyo.

Fuente: Outreachy, Linux Foundation annual report, GitHub Survey and Diversity in tech graphics



# Metas de estos programas

- Reducir la fragmentación y promover la colaboración efectiva
- Desarrollar procesos de toma de decisión inclusivos
- Promover la cultura de colaboración e inclusividad
- Encontrar un espacio común

Fuente: Outreachy, Linux Foundation annual report, GitHub Survey and Diversity in tech graphics



# Algunos programas

- Outreachy
  - Para personas en desventaja social, son prácticas pagadas que duran 3 meses.
  - Más de 900 participantes desde que existe.
  - Adoptium, en colaboración con Red Hat y Eclipse Foundation.
- Google summer of Code
  - Una trayectoria de 18 años.
  - Abierto a nuevos contribuidores en general.
  - Programa de 12 semanas, pagado como contribuidor individual.
  - Se organiza a través Eclipse Foundation.
- CANOSP
  - Para universidades adscritas al programa en Canadá.
  - Dos cohortes anuales, va por semestre.



# Beneficios



# Beneficios Generales

- Perspectivas diversas = mejores soluciones.
- Genera una cultura de apoyo y colaboración.
- Desarrollo de habilidades de comunicación, así como otras habilidades.



# Beneficios para los participantes

- Introducción al desarrollo Open Source.
- Contacto directo con líderes y gestores de proyectos.
- Desarrolla habilidades técnicas y de comunicación.
- Amplía la red profesional.
- Experiencia en ambiente laboral distribuido.



# Beneficios para el proyecto

- Colaboradores nuevos y diversos.
- Desarrollo continuo y activo.
- Mayor conocimiento de la comunidad.
- Devolver a la comunidad.
- Autoevaluación comunitaria.



# Cómo participar



# Preparación del proyecto

Rompiendo el estigma sobre proyectos Open Source:

- Asignar mentores.
- Crear un listado de “good first issues” .
- Crear documentos de proyecto para primeras colaboraciones.
- Revisar y mejorar la documentación.
- Tener un plan de contribución.
- Tener expectativas reales.
- Dar opiniones constructivas y en público.

Más información sobre primeras colaboraciones: <https://github.com/firstcontributions/first-contributions>



# Cómo participar

1

Revisar las páginas web de cada programa y su cronograma, y seguir los pasos pautados.

2

Participantes: Seguir los proyectos y empezar a contribuir.  
Organizaciones: Seguir los requerimientos de los programas, preparar la propuesta de proyecto. Quizás, participar en el proceso de selección.

3

Ser parte del programa y disfrutarlo.



Carmen Delgado  
Adoptium Community Manager y  
Mentora de Step4ward  
Twitter: [@cldelgadop](https://twitter.com/cldelgadop)  
LinkedIn: [/cldelgadop](https://www.linkedin.com/company/cldelgadop)

# Gracias!

<https://adoptium.net/>  
Twitter: [@adoptium](https://twitter.com/adoptium)  
LinkedIn: [/adoptium](https://www.linkedin.com/company/adoptium)  
[Slack](#)

<https://www.eclipse.org/>  
Twitter: [@EclipseFdn](https://twitter.com/EclipseFdn)  
LinkedIn: [/eclipse-foundation](https://www.linkedin.com/company/eclipse-foundation)