



Apresentação corporativa

2024

Índice

- Sobre a JetBrains
- Nossos produtos
- Realizações
- Parcerias
- Revisão do ano fiscal
- Escritórios
- Contatos
- Catálogo de produtos

Sobre

- Sobre a JetBrains
- JetBrains: The Drive to Develop
- Nossa missão
- Nossa história

Sobre a JetBrains

A JetBrains é um fornecedor global de software especializado na criação de ferramentas inteligentes que melhoram a produtividade de desenvolvedores e equipes de software. Sua sede é em Praga, República Tcheca, com 13 escritórios em todo o mundo. A JetBrains emprega mais de 2.200 funcionários, e sua expansão é orgânica, sem financiamento externo. Seu catálogo de produtos abrange todas as etapas do ciclo de desenvolvimento de software, bem como as principais tecnologias, linguagens de programação e processos educacionais.

Fundada em fevereiro de 2000

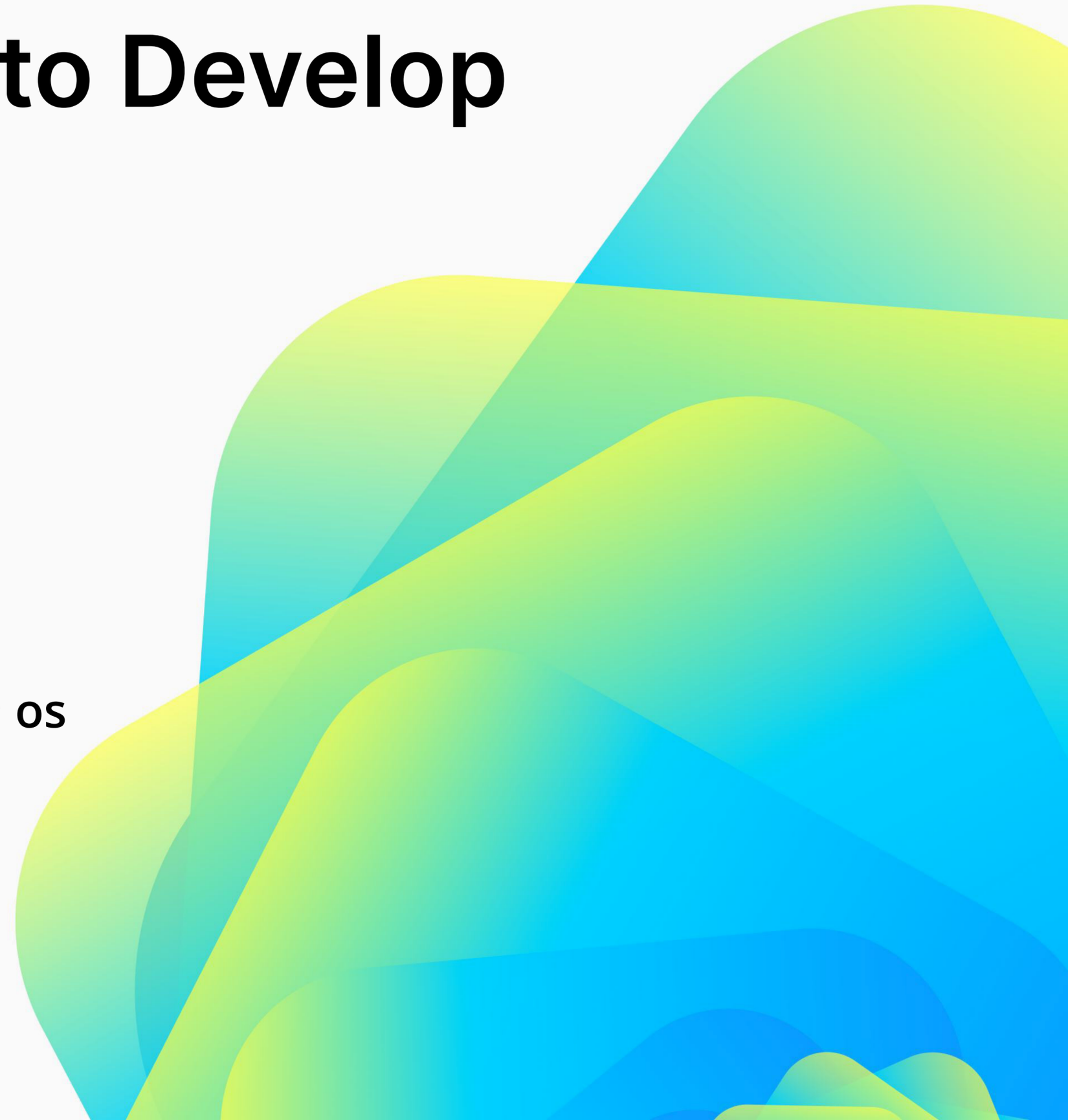
Financiamento: privado

CEO: Kirill Skrygan

Sede da JetBrains s.r.o., situada em Na Hřebenech II 1718/8, Praha 4 - Nusle - 14000, República Tcheca, ID: 26502275, VAT ID: CZ 26502275, a empresa está registrada no Registro Comercial mantido pelo Tribunal Municipal de Praga, Seção C, inserção 86211

JetBrains: The Drive to Develop

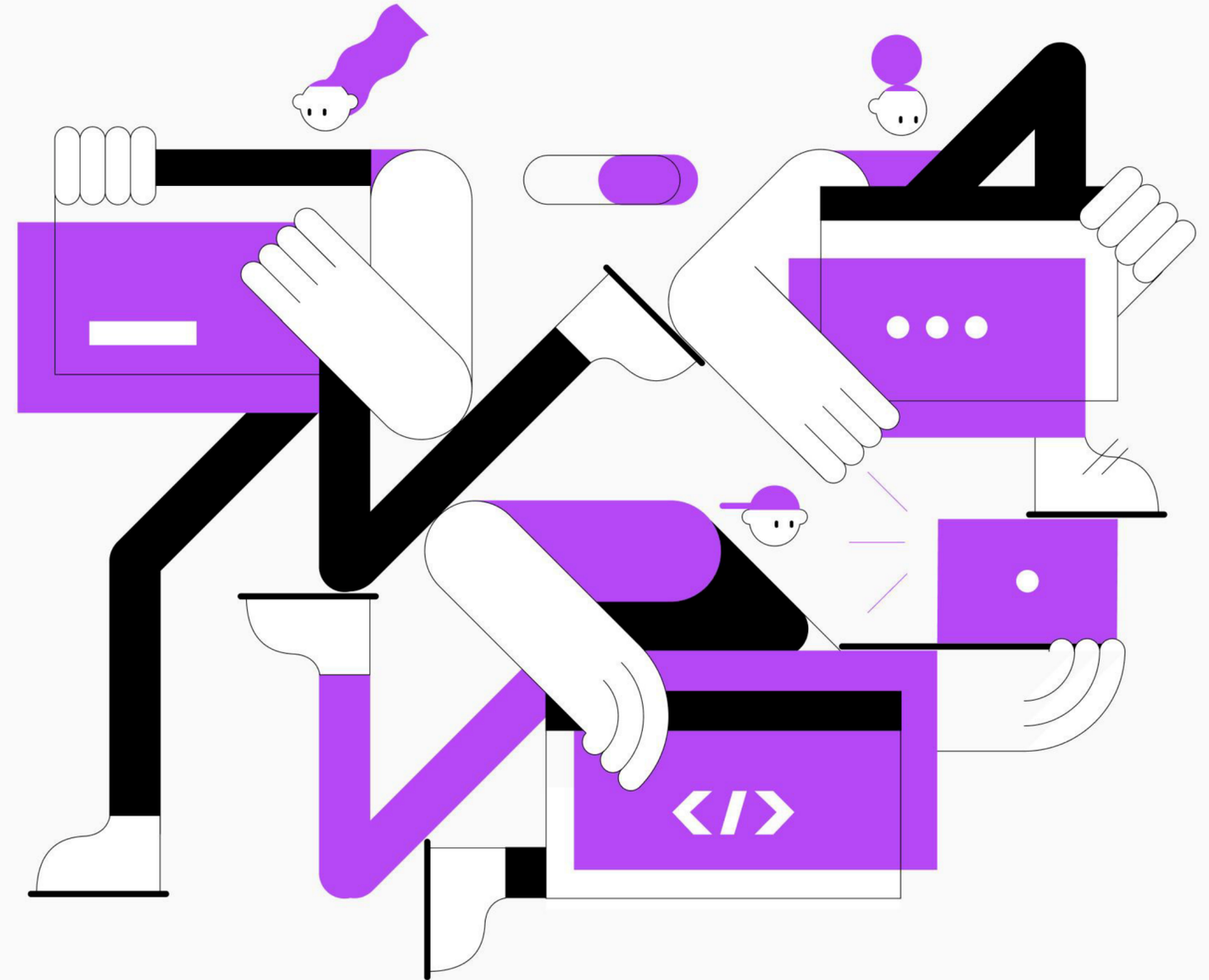
Na JetBrains, o código é a nossa paixão. Desde que começamos em 2000, nos esforçamos para criar as ferramentas de desenvolvimento mais sólidas e eficazes do mundo. Ao automatizar verificações e correções de rotina, nossas ferramentas aceleram a produção, dando liberdade para os desenvolvedores crescerem, descobrirem e criarem.



Nossa missão

Transformamos o desenvolvimento profissional de software numa experiência mais produtiva e agradável.

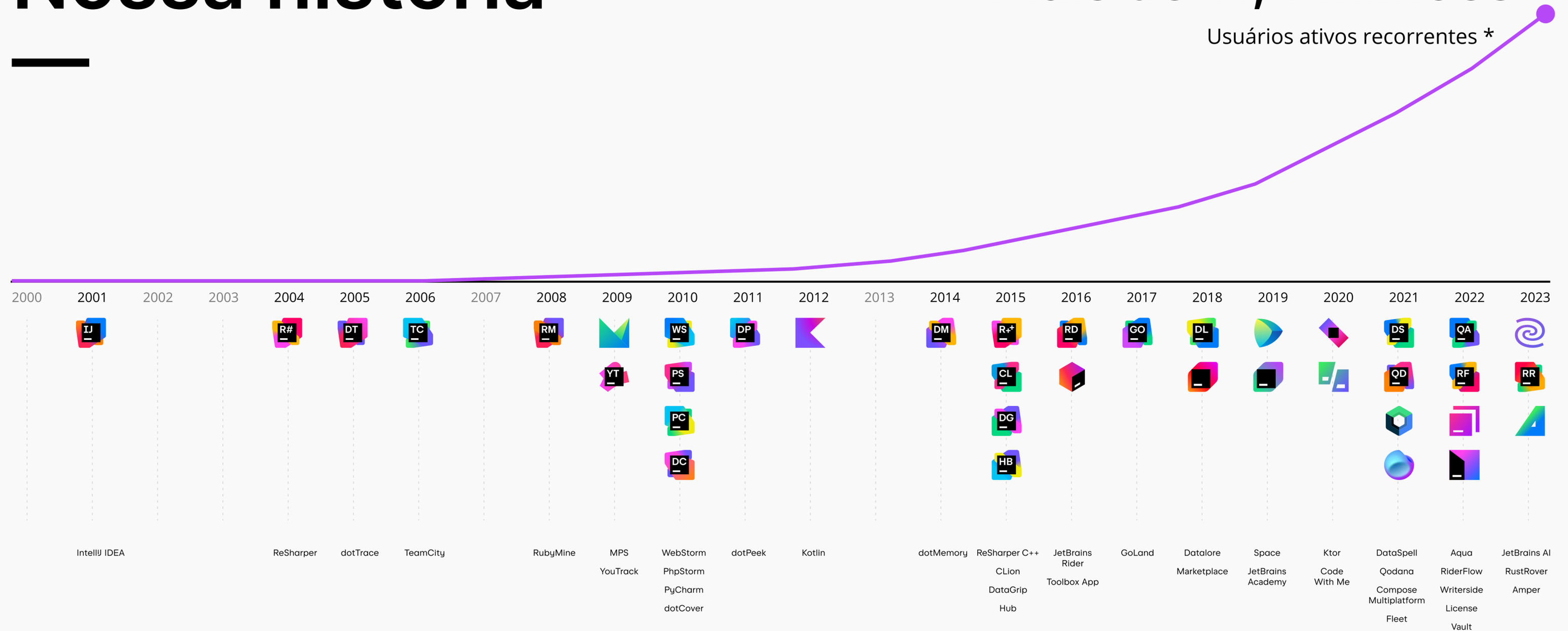
Nossos produtos ajudam os desenvolvedores a trabalhar com mais rapidez, automatizando tarefas de rotina, permitindo que eles mantenham o foco no design de código e no panorama geral. Criamos ferramentas que facilitam aos desenvolvedores explorar bases de código com eficiência, gastar menos tempo em tarefas de manutenção e cuidar da qualidade durante todas as etapas do processo de desenvolvimento.



Nossa história

Mais de 11,4 milhões

Usuários ativos recorrentes *



* A métrica de usuários ativos recorrentes (ReAU) é um indicador-chave de desempenho que mede o número de usuários únicos que interagem com nosso produto regularmente ao longo de um ano civil. Essa métrica nos ajuda a compreender não apenas a amplitude de nossa base de usuários, mas também a profundidade do envolvimento entre nossos usuários.

Nossos produtos

Na JetBrains, acreditamos que usar a ferramenta certa é importante para cada trabalho. Com nossos produtos, cobrimos todas as etapas do ciclo de desenvolvimento de software e apoiamos a colaboração produtiva da equipe.



Para desenvolvedores

IDEs da JetBrains

Aqua — Um IDE poderoso para a automação de testes

CLion — IDE multiplataformas para C e C++

DataGrip — Multiferramenta para bancos de dados

Fleet — O editor de código e o IDE para qualquer linguagem

GoLand — Um IDE para desenvolvedores Go

IntelliJ IDEA — O IDE líder para Java e Kotlin

PhpStorm — O IDE que capacita desenvolvedores PHP

PyCharm — O IDE Python para ciência de dados e desenvolvimento Web

Rider — Um IDE .NET multiplataforma

RubyMine — O IDE Ruby e Rails inteligente

RustRover — Um IDE da JetBrains novo em folha para desenvolvedores Rust

WebStorm — O IDE JavaScript e TypeScript

Para desenvolvedores

Linguagens e frameworks

Compose Multiplatform — Framework de UI multiplataforma declarativo para Kotlin

Kotlin — Linguagem de programação moderna, concisa e segura

Ktor — Um framework assíncrono para criar microsserviços, aplicações Web e muito mais

MPS — Crie sua própria linguagem específica da sua área

Para desenvolvedores

Ferramentas .NET e VS

dotCover — Executor de testes de unidade .NET e ferramenta de cobertura de código

dotMemory — Profiler de memória .NET

dotPeek — Descompilador .NET e navegador de assembly gratuitos

dotTrace — Profiler de desempenho .NET

JetBrains Rider — Um IDE multiplataformas rápido e poderoso para .NET

ReSharper — Extensão do Visual Studio para desenvolvedores .NET

ReSharper C++ — Extensão do Visual Studio para desenvolvedores C++

Para equipes

Code With Me — Um serviço de programação colaborativa em tempo real

Datalore — Ciência de dados colaborativa e exploração de dados para equipes

Hub — O conector para YouTrack e TeamCity

License Vault — Gerenciamento eficaz de licenças da JetBrains

Qodana — Plataforma de qualidade de código para equipes

Space — Plataforma inteligente de colaboração de código

TeamCity — Solução poderosa de CI/CD para equipes modernas de DevOps

YouTrack — Gestão de projetos poderosa para todas as suas equipes

Para estudantes e educadores

JetBrains Academy — Um lugar para aprender e ensinar ciência da computação do seu jeito



Novos produtos

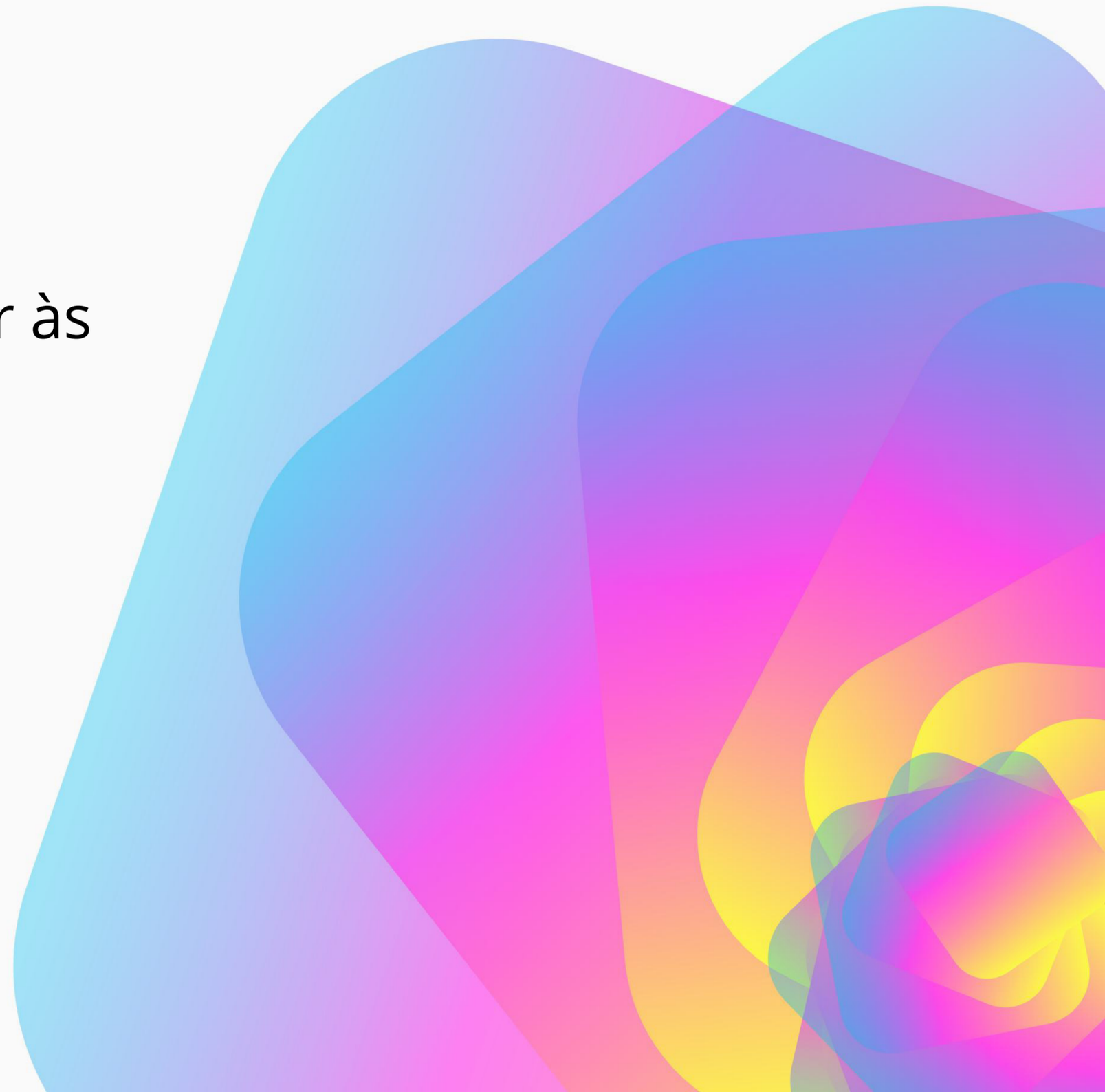
Na JetBrains, continuamos inovando e criando novas tecnologias para atender às necessidades dos desenvolvedores no mundo moderno.



JetBrains AI



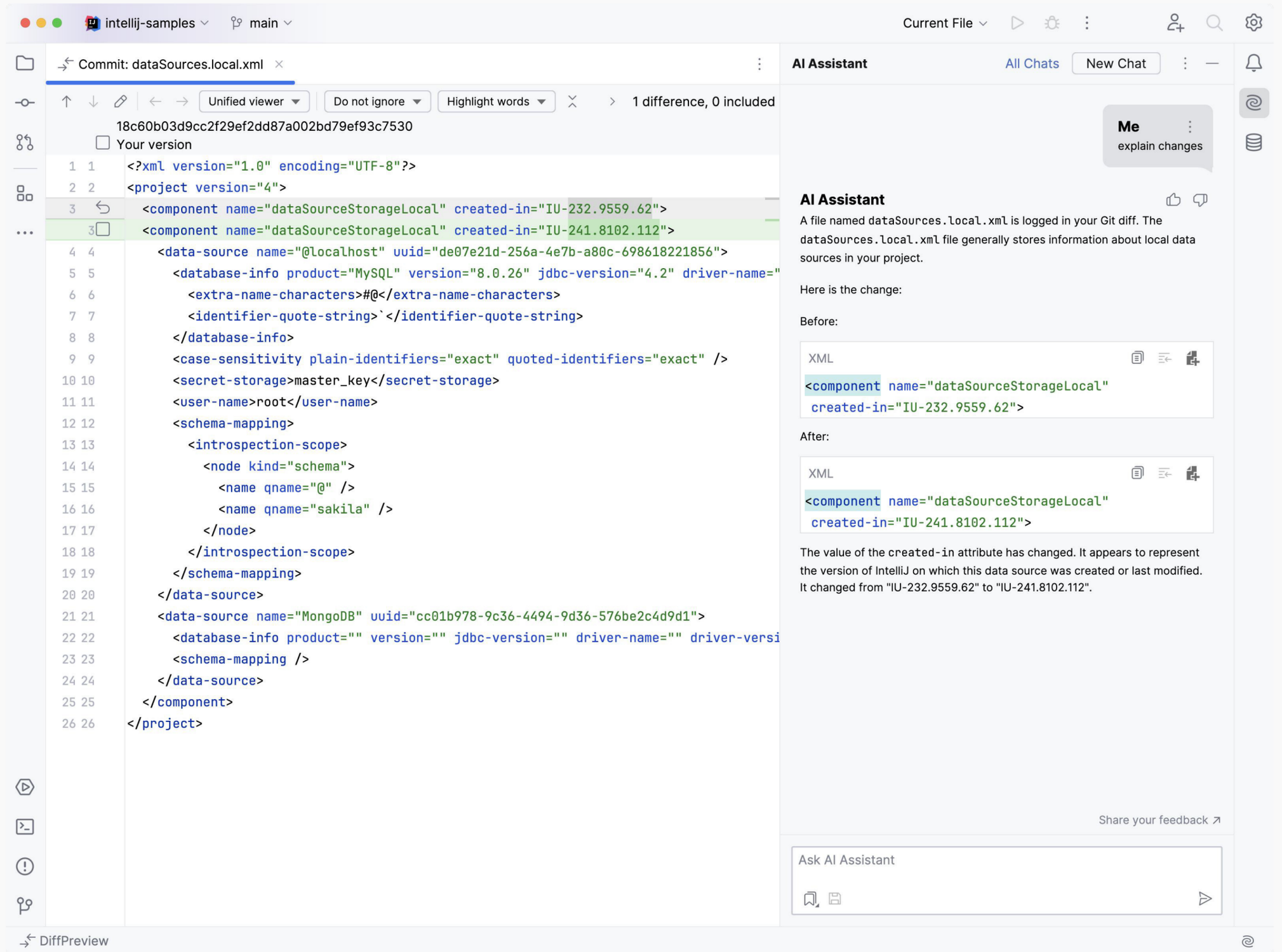
RustRover



Turbine suas ferramentas. Aproveite uma nova liberdade.

O JetBrains AI capacita suas ferramentas confiáveis com recursos aprimorados. Como parte desse serviço, o AI Assistant reconhece o contexto, ajuda os desenvolvedores a concluir suas tarefas com mais rapidez e aumenta a produtividade economizando tempo.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/ai



The screenshot displays the IntelliJ IDEA interface with a diff view of the file `dataSources.local.xml`. The diff shows a change in the `created-in` attribute of a `<component name="dataSourceStorageLocal">` tag, changing from `IU-232.9559.62` to `IU-241.8102.112`. The AI Assistant chat window on the right provides context, explaining that the file is logged in a Git diff and that the `dataSources.local.xml` file generally stores information about local data sources. It shows the change and provides a comparison of the XML before and after the change. The 'Before' state shows the `created-in` attribute with the value `IU-232.9559.62`, and the 'After' state shows it with the value `IU-241.8102.112`. The AI Assistant concludes that the value of the `created-in` attribute has changed and appears to represent the version of IntelliJ on which this data source was created or last modified.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<project version="4">
  <component name="dataSourceStorageLocal" created-in="IU-232.9559.62">
  <component name="dataSourceStorageLocal" created-in="IU-241.8102.112">
    <data-source name="@localhost" uuid="de07e21d-256a-4e7b-a80c-698618221856">
      <database-info product="MySQL" version="8.0.26" jdbc-version="4.2" driver-name="
        <extra-name-characters>#@</extra-name-characters>
        <identifier-quote-string>`</identifier-quote-string>
      </database-info>
      <case-sensitivity plain-identifiers="exact" quoted-identifiers="exact" />
      <secret-storage>master_key</secret-storage>
      <user-name>root</user-name>
      <schema-mapping>
        <introspection-scope>
          <node kind="schema">
            <name qname="@"/>
            <name qname="sakila"/>
          </node>
        </introspection-scope>
      </schema-mapping>
    </data-source>
    <data-source name="MongoDB" uuid="cc01b978-9c36-4494-9d36-576be2c4d9d1">
      <database-info product="" version="" jdbc-version="" driver-name="" driver-versi
      <schema-mapping />
    </data-source>
  </component>
</project>
```

AI Assistant

All Chats New Chat

Me explain changes

AI Assistant

A file named `dataSources.local.xml` is logged in your Git diff. The `dataSources.local.xml` file generally stores information about local data sources in your project.

Here is the change:

Before:

```
XML
<component name="dataSourceStorageLocal"
  created-in="IU-232.9559.62">
```

After:

```
XML
<component name="dataSourceStorageLocal"
  created-in="IU-241.8102.112">
```

The value of the `created-in` attribute has changed. It appears to represent the version of IntelliJ on which this data source was created or last modified. It changed from `"IU-232.9559.62"` to `"IU-241.8102.112"`.

Share your feedback ↗

Ask AI Assistant



RustRover
JETBRAINS IDE

Novo

Um JetBrains IDE dedicado para desenvolvedores Rust

O RustRover é um IDE com complementação de código inteligente, inspeções ao vivo personalizadas, realce de sintaxe intrincado, integração total com o Cargo e suporte completo a testes para impulsionar seu desenvolvimento embarcado com Rust. É tudo o que você esperaria de um JetBrains IDE e muito mais.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/rust

```
evcxr_repl/Cargo.toml x
11  [features]
12  Toggle feature `default` "]"
13
14  [dependencies]
15  evcxr = { version = "=0.17.0" 0.17.0 , path = "../evcxr" }
16  rustyline = "12.0.0" 12.0.0, latest: 13.0.0
17  colored = "2.0.0" 2.0.4, latest: 2.1.0
18  once_cell = "1.5.2" 1.18.0, latest: 1.19.0
19  regex = { version = "1.4.1" 1.10.2, latest: 1.10.3 , default-features = false, features = [ "std" ] }
20  clap = { version = "4.3.0" 4.4.7, latest: 4.4.18 , features = [ "derive" ] }
21  unicode-xid = "0.2" 0.2.4
22  unicode-segmentation = "1.7.1" 1.10.1, latest: 1.11.0
23  mimalloc = { version = "0.1" 0.1.39 , default-features = false, optional = true }
24  parking_lot = "0.12.1" 0.12.1
25  crossbeam-channel = "0.5.5" 0.5.8, latest: 0.5.11
26  ariadne = "0.3.0" 0.3.0, latest: 0.4.0
27  yansi = "0.5.1" 0.5.1, latest: 1.0.0-rc.1
28  anyhow = "1.0.33" 1.0.75, latest: 1.0.79
29  ctrlc = "3.2.3" 3.4.1, latest: 3.4.2
30
```

Preços e licenciamento

Oferecemos opções de licenciamento e preços para todos, desde projetos gratuitos e open source até empresas multinacionais.

JetBrains Toolbox (ferramentas de desktop)

- Licenciamento baseado em assinaturas com planos mensais e anuais.
- [Descontos de continuidade](#): um desconto especial para recompensar nossos clientes mais fiéis por manterem suas assinaturas de forma ininterrupta.
- [Licenças de fallback permanente](#): uma licença que permite que você use uma versão específica do software sem uma assinatura ativa para ele.

Diversos planos para ferramentas de equipe, instaladas no seu servidor ou hospedadas por nós.

Suporte a produtos em nível especializado incluído em cada licença.

Para mais informações, visite nosso site:

- Preços e ofertas especiais: jetbrains.com/pt-br/store
- Modelo de licenciamento: sales.jetbrains.com/hc/pt-br

Preços e licenciamento



Preços especiais para desenvolvedores individuais e startups.

Organizações sem fins lucrativos registradas podem solicitar um desconto especial.

Os proprietários de ferramentas comerciais concorrentes estão qualificados para receber 25% de desconto ([saiba mais](#)).

Desconto de graduação de 40% para ex-titulares de licença de estudante (por 2 anos).



Esquemas de licenciamento especiais para empresas.



Licenças gratuitas para projetos qualificados de código aberto.



Licenças gratuitas para alunos, professores e instituições de ensino.

Desenvolvimento corporativo reinventado

As **ferramentas da JetBrains** ajudam as organizações a permanecerem competitivas em mercados em rápida mudança. Com maior produtividade, os desenvolvedores podem inovar e entregar software de maior qualidade com mais rapidez, melhorando seus resultados financeiros.

Invista em uma experiência de desenvolvedor excepcional:

- Mais de 400 clientes maximizam o investimento com o JetBrains License Vault.
- Centenas de usuários envolvidos em instâncias piloto do JetBrains IDE Services.

Capacite sua empresa com ferramentas que impulsionam a produtividade dos desenvolvedores

JETBRAINS IDEs

Maximize a produtividade escolhendo o IDE que melhor suporta a linguagem de programação e a pilha de tecnologias preferidas da sua equipe.

TeamCity

Acelere seus pipelines de CI/CD da maneira mais econômica: com qualquer pilha de tecnologias e em qualquer escala.

Qodana

Eleve o nível da qualidade do código e empodere suas equipes de desenvolvimento para entregar um código do qual elas possam se orgulhar.

JETBRAINS IDE Services

Desde a automação de tarefas repetitivas com o AI Assistant até o incentivo de uma colaboração eficiente, essas soluções aceleram o desenvolvimento de software e, ao mesmo tempo, facilitam o gerenciamento das ferramentas de desenvolvedor em grande escala.

YouTrack

Gerencie projetos de equipe e possibilite que seus desenvolvedores mantenham o foco no código, graças às integrações com IDEs e sistemas de VCS, além de outros recursos que agilizam a experiência dos desenvolvedores. O YouTrack inclui o poder do JetBrains AI gratuitamente.

Datalore

Aproveite recursos avançados de programação com segurança, como a complementação de código avançada, integração abrangente de armazenamento e gerenciamento robusto de ambiente na sua rede. Melhore a colaboração e o controle de versão, tudo adaptado ao seu ambiente seguro.

Aumente as capacidades da sua equipe com desenvolvimento remoto e LLMs



acesso antecipado

A plataforma definitiva para desenvolvimento remoto. Ele traz segurança de nível empresarial para equipes remotas de desenvolvimento de software em todo o mundo.



O serviço JetBrains AI emprega diferentes LLMs e os faz funcionar de forma transparente para você como usuário do produto. Ele é desenvolvido com o OpenAI e vários modelos proprietários da JetBrains.

Realizações

- Clientes
- Depoimentos
- Prêmios e reconhecimento

Clientes

Muitas das empresas e pessoas mais dinâmicas do mundo acham que as ferramentas da JetBrains as tornam mais criativas e eficientes.

Mais de
11,4 milhões

de usuários usam consistentemente nossas ferramentas e confiam nelas

NPS 64

Net Promoter Score

citibank

Expedia®

The New York Times

WIKIPEDIA



Google

VALVE®



Pivotal™



UBISOFT

O que os clientes estão dizendo

Durante o processo de avaliação, descobrimos que a UX (experiência do usuário) do Datalore era familiar para nossos desenvolvedores e que a funcionalidade de compartilhamento de relatórios era fácil de usar. Graças à colaboração da nossa equipe de engenharia e da equipe de desenvolvimento do Datalore, conseguimos satisfazer nossos requisitos de fluxo de trabalho e governança de dados.



Seongduk Cheon,
gerente sênior
da LINE Corporation

No ano passado, nossa equipe alcançou um avanço revolucionário com a ajuda do Datalore. Aproveitando seu poder, levamos nossos serviços de Inteligência de varejo a novos patamares. Através do desenvolvimento de serviços internos e relatórios de dados personalizados, nossa equipe de sucesso do cliente forneceu insights extremamente rápidos, beneficiando enormemente nossos clientes. Essa conquista se destaca como uma das maiores vitórias da nossa equipe no ano passado.



Regeane Bagonyi
Gerente de Produtos,
Ometria

Confiamos no TeamCity como nosso sistema de CI preferido há mais de uma década. Ele fornece todos os recursos de que precisamos, prontos para uso. Também apreciamos sua confiabilidade e gostamos do Kotlin DSL para configurar nossos pipelines de build.



Piotr Jagielski,
vice-presidente de engenharia
da Gradle Build Tool

Estudos de caso:

jetbrains.com/pt-br/company/customers/experience.html

Depoimentos:

jetbrains.com/pt-br/company/customers/testimonials.html

Prêmios e reconhecimento



A JetBrains ganhou mais de 115 prêmios internacionais do setor desde 2000.



G2 Best Software Awards 2023

JetBrains



Capterra Best Ease of Use Award 2023

IntelliJ IDEA



GetApp Best Functionality and Features Award 2023

IntelliJ IDEA



G2 Best Software Awards 2023

TeamCity



G2 Best Usability Summer Award 2023

IntelliJ IDEA

Parcerias

- Programa de parceria de consultoria
- Parceiros tecnológicos
- Marketplace
- Suporte para a comunidade
- Educação e aprendizagem

Programa de parceria de consultoria

A JetBrains trabalha com outras empresas para fornecer acesso às nossas ferramentas em todas as regiões do mundo.

Hoje temos mais de 130 revendedores nos ajudando a alcançar desenvolvedores em todo o mundo. Nossos parceiros são consultorias e empresas de treinamento confiáveis, capazes de expandir seus negócios, oferecendo serviços profissionais especializados relacionados às nossas ferramentas.

Leia uma [história contada por um de nossos revendedores](#) e saiba mais sobre [nossos parceiros](#).

Parceiros tecnológicos

A JetBrains se envolve ativamente com inovadores líderes e organizações importantes do setor de tecnologia, garantindo que nossas ferramentas e soluções estejam sempre na vanguarda. Além da criação de software, nosso envolvimento em diversas colaborações e fundações estratégicas é fundamental para o avanço dos padrões da indústria e para moldar as ferramentas e tecnologias centrais para o desenvolvimento de softwares.

Esse compromisso mantém nossas ferramentas na vanguarda da inovação, além de capacitar os nossos usuários com tecnologia e recursos de ponta, melhorando as capacidades e o fluxo de trabalho dos programadores em todo o mundo.

Leia mais em jetbrains.com/pt-br/company/partners-technology



Marketplace

Um ecossistema de plug-ins para produtos JetBrains

Além de servir como uma plataforma para hospedar e distribuir plug-ins para JetBrains IDEs e ferramentas de equipe da JetBrains, o JetBrains Marketplace é um ecossistema completo que facilita a colaboração, o compartilhamento de conhecimento e o crescimento da comunidade. Ele fornece aos desenvolvedores de plug-ins de terceiros um novo canal que eles podem explorar para distribuir, comercializar e vender suas extensões à comunidade global da JetBrains

Explore os plug-ins:
marketplace.jetbrains.com

The screenshot shows the JetBrains Marketplace homepage. At the top, there's a navigation bar with the JetBrains logo, 'Marketplace', and links for 'Edu Courses', 'Themes', 'Plugin Ideas', 'Build Plugins', and a user profile 'Daniil Komov'. Below the navigation is a large banner with the heading 'Explore Plugins for JetBrains Products' and a sub-heading 'Personalize your developer experience with JetBrains Marketplace plugins adding even more features to your favorite JetBrains IDE and team tools.' A search bar is prominently displayed, showing 'IntelliJ Platform' as the selected category and 'Search all 8000 IntelliJ Platform plugins'. Below the search bar, there's a section titled 'Staff Picks for IntelliJ Platform' with a 'Show all' link. This section contains six plugin cards, each with a logo, name, star rating, description, download count, and pricing:

- Rust**: 5 stars, 129,335 downloads, Free. Description: 'The plugin provides support for Rust language.'
- Scala**: 5 stars, 20,059,568 downloads, Free. Description: 'Adds support for the Scala language. The following features are available for free with IntelliJ IDEA Community Edition: Coding'
- Test Automation**: 5 stars, 409,708 downloads, Free. Description: 'The Test Automation plugin is available in commercial JetBrains IDEs like IntelliJ IDEA Ultimate, PyCharm Professional, WebStorm,'
- IdeaVim**: 5 stars, 14,564,254 downloads, Free. Description: 'Vim engine for JetBrains IDEs IdeaVim supports many Vim features including normal/insert/visual modes, motion keys,'
- Symfony Support**: 5 stars, 6,867,304 downloads, Freemium. Description: 'Support for Symfony framework / components. Project Page / Documentation | Donate | Buy License Freemium All features'
- Full Line Code Completion**: 5 stars, 87,510 downloads, Free. Description: 'Enriches your code completion with multi-token proposals. It utilizes a deep learning model and runs on your local device without'

Suporte para a comunidade

Programa de suporte a grupos de usuários

 611

grupos de usuários de 89 países/regiões ao redor do mundo compartilharam um total de aproximadamente 3.916 licenças

Programa de reconhecimento de desenvolvedores

 1.284

especialistas da comunidade receberam assinaturas de cortesia do All Products Pack

Parcerias para eventos

 155

eventos de TI foram patrocinados pela JetBrains

Desconto de startup

 12.615

clientes se beneficiaram com o desconto para startups

Open source

 5.952

projetos open source da comunidade receberam 11.364 licenças de cortesia

Educação e aprendizagem

 1.840.580

alunos receberam um JetBrains Educational Pack gratuitamente

 94.041

professores receberam um JetBrains Educational Pack gratuitamente

 2.172

escolas e universidades receberam 190.459 assinaturas educacionais para assistência em sala de aula em 2023

 954.277

alunos receberam um desconto especial na renovação da licença da JetBrains após a formatura

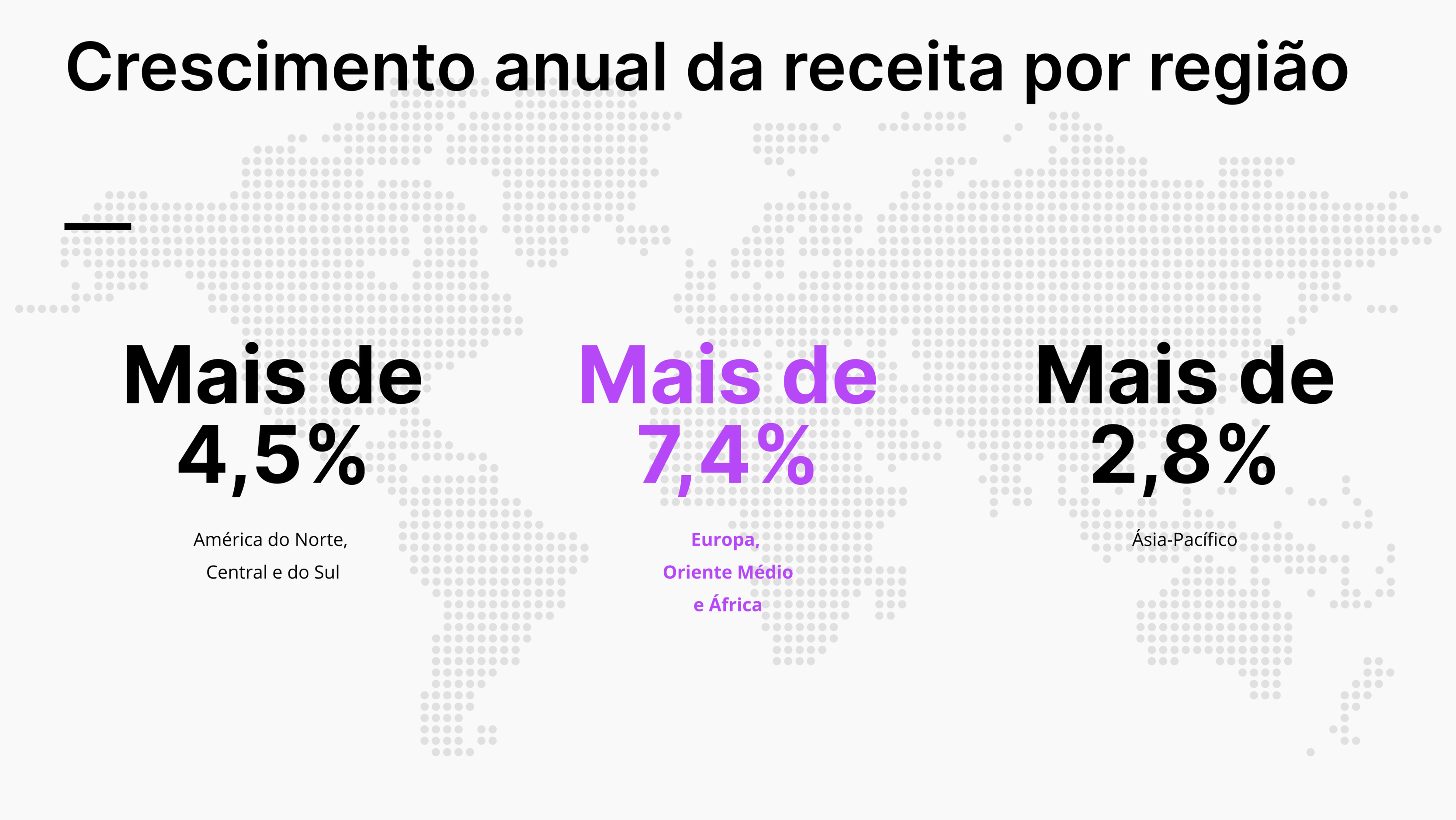
 26.100

alunos de 596 cursos de treinamento e bootcamps receberam assinaturas gratuitas para um IDE da JetBrains de sua escolha para usar em seus estudos

Revisão do ano fiscal

- Crescimento anual da receita por região
- Top 10 países/regiões
- Destaques de clientes
- Destaques de produtos

Crescimento anual da receita por região



**Mais de
4,5%**

América do Norte,
Central e do Sul

**Mais de
7,4%**

Europa,
Oriente Médio
e África

**Mais de
2,8%**

Ásia-Pacífico

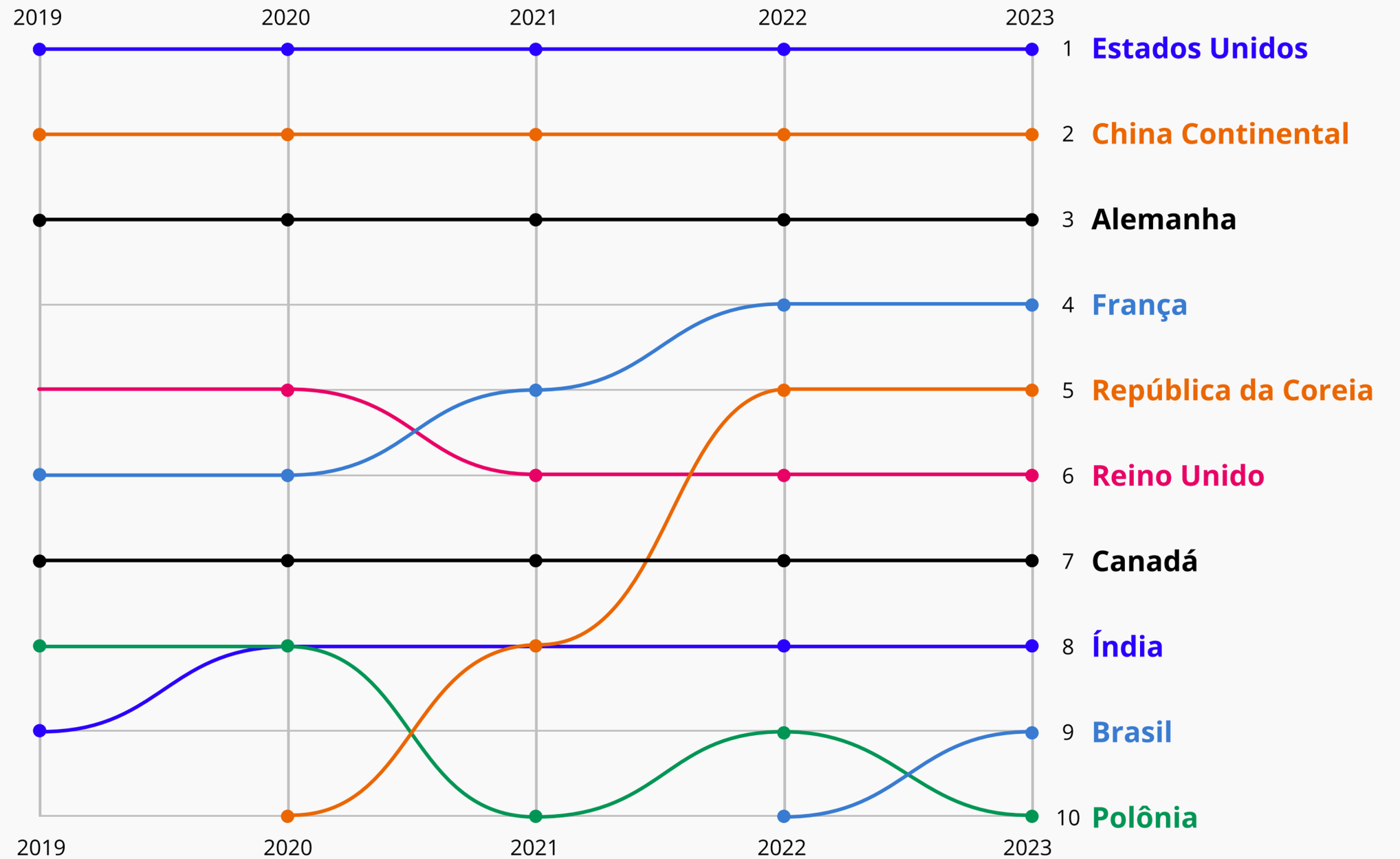
Crescimento anual de clientes pagantes

(pelo menos US\$ 5 milhões em receita)
2022-2023

1. República da Coreia 🇰🇷
2. Polônia 🇵🇱
3. Espanha 🇪🇸
4. Itália 🇮🇹
5. França 🇫🇷
6. Tchêquia 🇨🇪
7. Suíça 🇨🇭
8. Canadá 🇨🇦
9. Estados Unidos 🇺🇸
10. Israel 🇮🇱

Principais clientes ativos

Cortesia + pagante,
excluindo avaliação



Destques de clientes

 291

novas organizações tornam-se clientes da JetBrains todos os dias

 3.599

novos usuários individuais tornam-se clientes pagantes da JetBrains todos os dias

 227

assinaturas de produtos da JetBrains foram vendidas em 227 países e regiões

 88

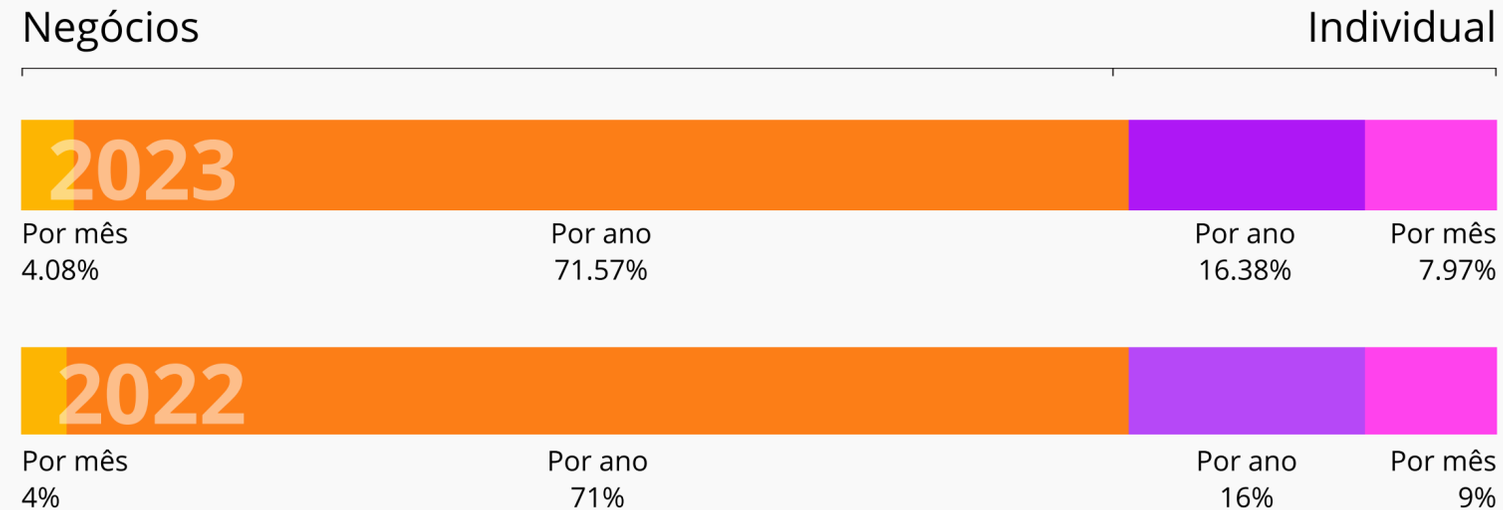
das 100 maiores empresas da Fortune Global são nossos clientes

 2.988.612

Total de clientes em 2023

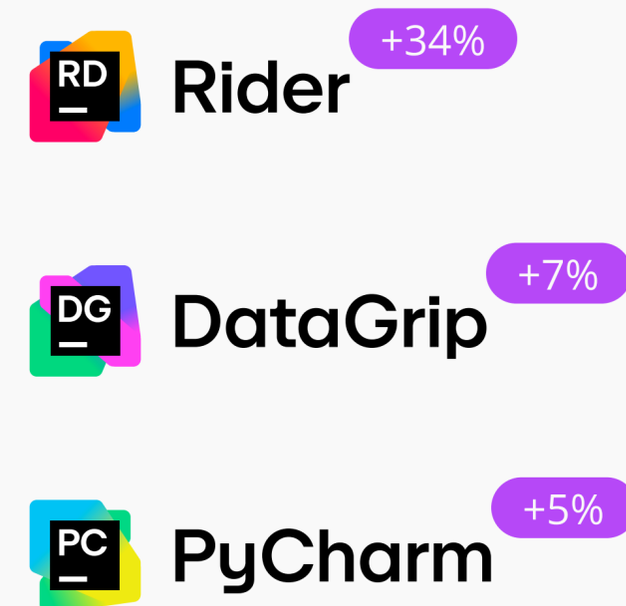
Destques de produtos

Assinaturas do JetBrains Toolbox



As assinaturas do JetBrains Toolbox incluem produtos .NET, IDEs baseados em IntelliJ e o All Products Pack. Licenças de avaliação estão excluídas.

Produtos que mais crescem por clientes pagantes em 2023



Escritórios

Praga, Tchéquia

Sede
Vendas na EMEA e APAC

Marlton, EUA

Vendas nos EUA, costa leste

Foster City, EUA

Vendas nos EUA, costa oeste

Xanghai, China

Vendas na China

Munique, Alemanha

Centro de pesquisa e desenvolvimento

Amsterdã, Holanda

Centro de pesquisa e desenvolvimento

Boston, EUA

Centro de pesquisa e desenvolvimento

Berlim, Alemanha

Centro de pesquisa e desenvolvimento

Belgrado, Sérvia

Centro de pesquisa e desenvolvimento

Varsóvia, Polônia

Centro de pesquisa e desenvolvimento

Paphos, Chipre

Centro de pesquisa e desenvolvimento

Limassol, Chipre

Centro de pesquisa e desenvolvimento

Yerevan, Armênia

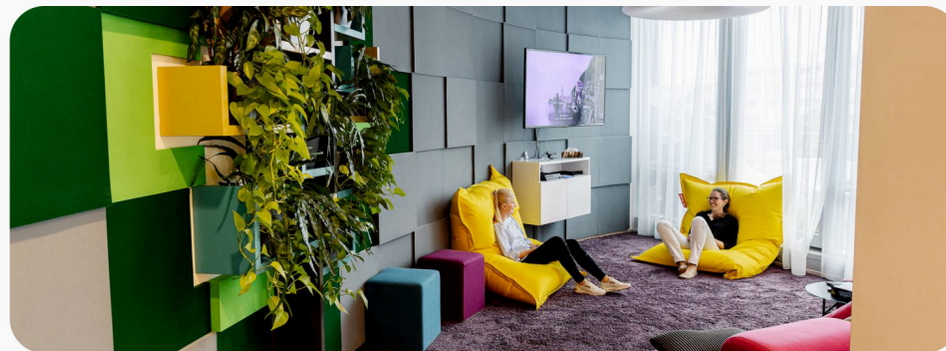
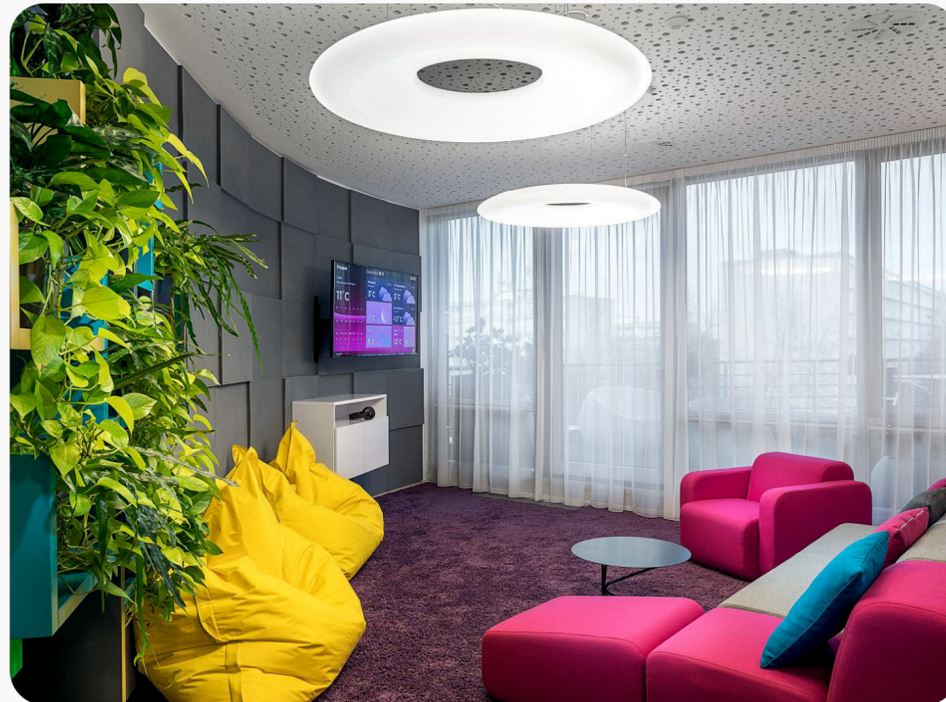
Centro de pesquisa e desenvolvimento

Praga Tchéquia

JetBrains s.r.o.
Headquarters,
EMEA and APAC Sales (desde 2001)

Endereço:
Kavčí Hory Office Park,
Na hřebenech II 1718/8,
Praha 4 - Nusle - 140 00,
Tchéquia

[Saiba mais](#)



Munich Germany

JetBrains GmbH
R&D Center
(since 2011)

Address:
Christoph-Rapparini-Bogen 23,
80639 Munich, Germany

[Learn more](#)



Amsterdã Países Baixos

JetBrains N.V.
R&D Center
(desde 2019)

Endereço:
Huidekoperstraat 26-28,
1017 ZM Amsterdã,
Países Baixos

[Saiba mais](#)

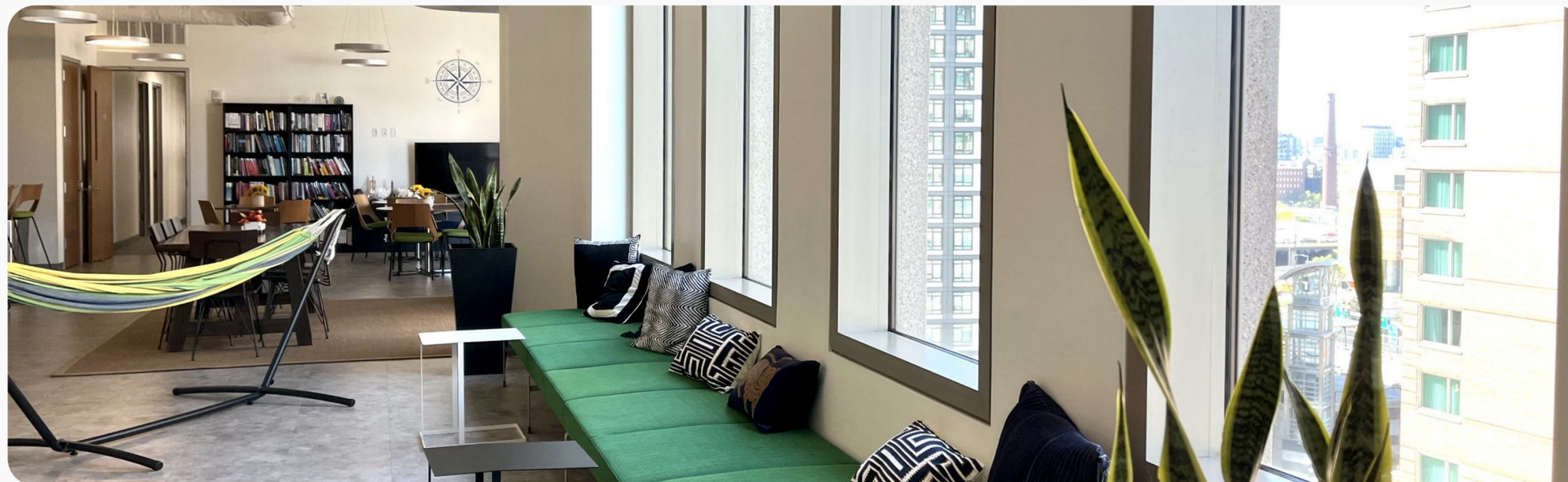


Boston MA, EUA

JetBrains, Inc.
Centro de pesquisa e desenvolvimento
(desde 2003)

Endereço:
2 Seaport Lane, suite 8C, 8° andar,
Seaport EAST Boston,
MA 02210,
EUA

[Saiba mais](#)



Foster City CA, EUA

JetBrains Americas, Inc.
West Coast
US Sales West Coast (desde 2015)

jetbrainsamericas.com

Endereço:
989 East Hillsdale Blvd. Suite 200,
Foster City,
CA 94404, E
EUA



Marlton NJ, EUA

JetBrains Americas, Inc.
East Coast
US Sales East Coast (desde 2015)

jetbrainsamericas.com

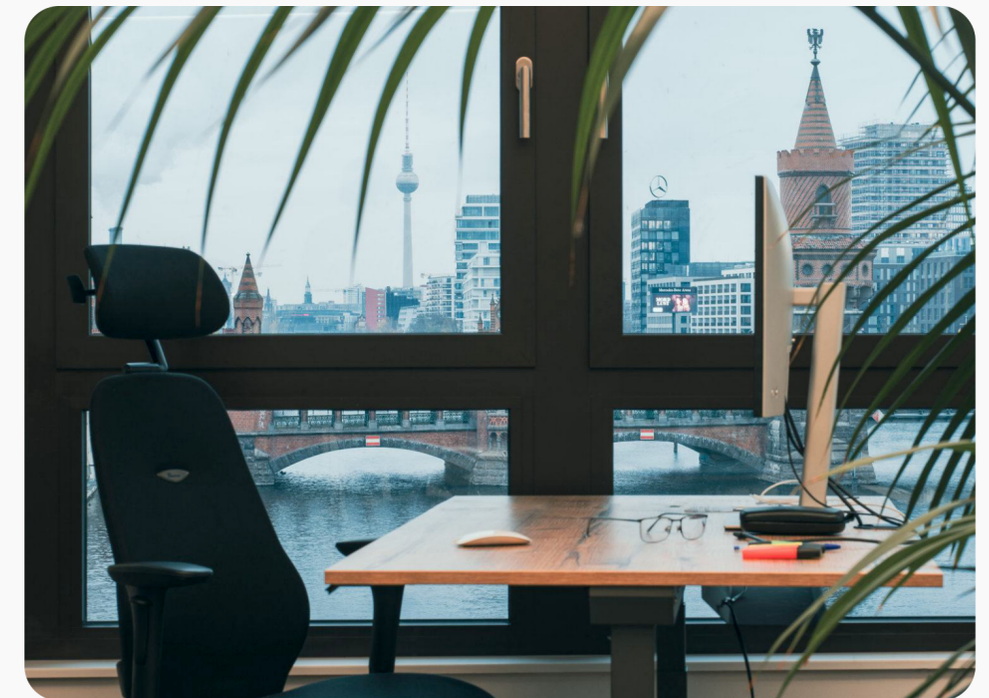
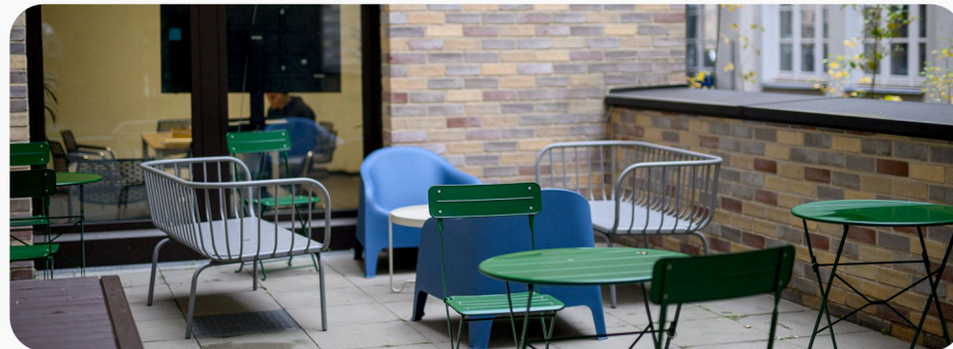
Endereço:
10 Lake Center Dr #203
Marlton, NJ 08053
EUA



Berlim Alemanha

JetBrains GmbH
R&D Center
(desde 2020)

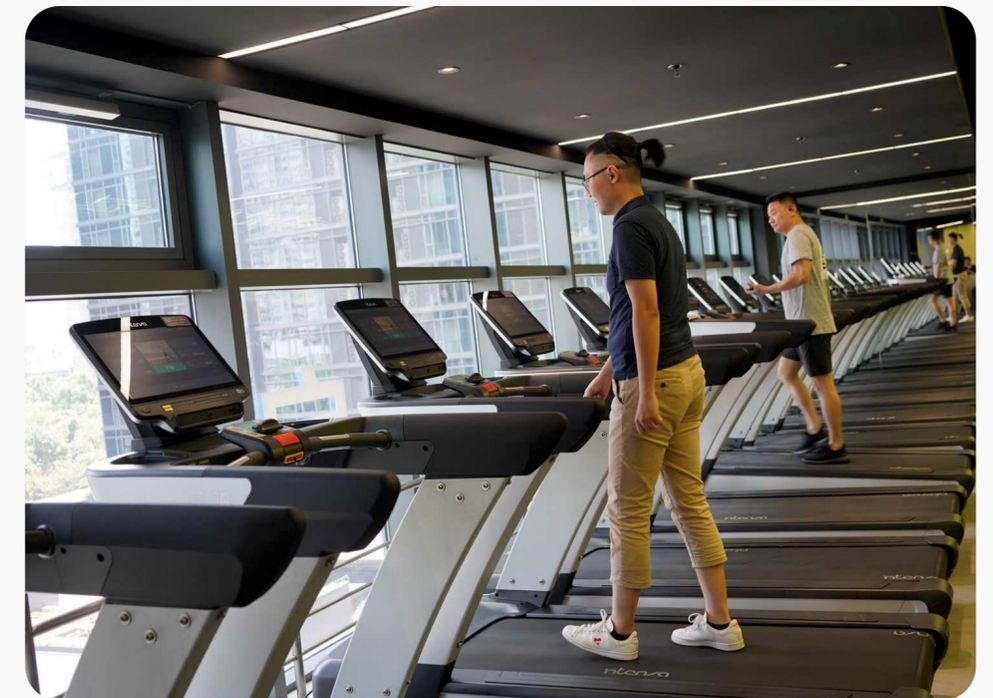
Endereço:
Cuvrystraße 53
10997 Berlim,
Alemanha



Xangai China

JetBrains Shanghai
China Sales
(desde 2021)

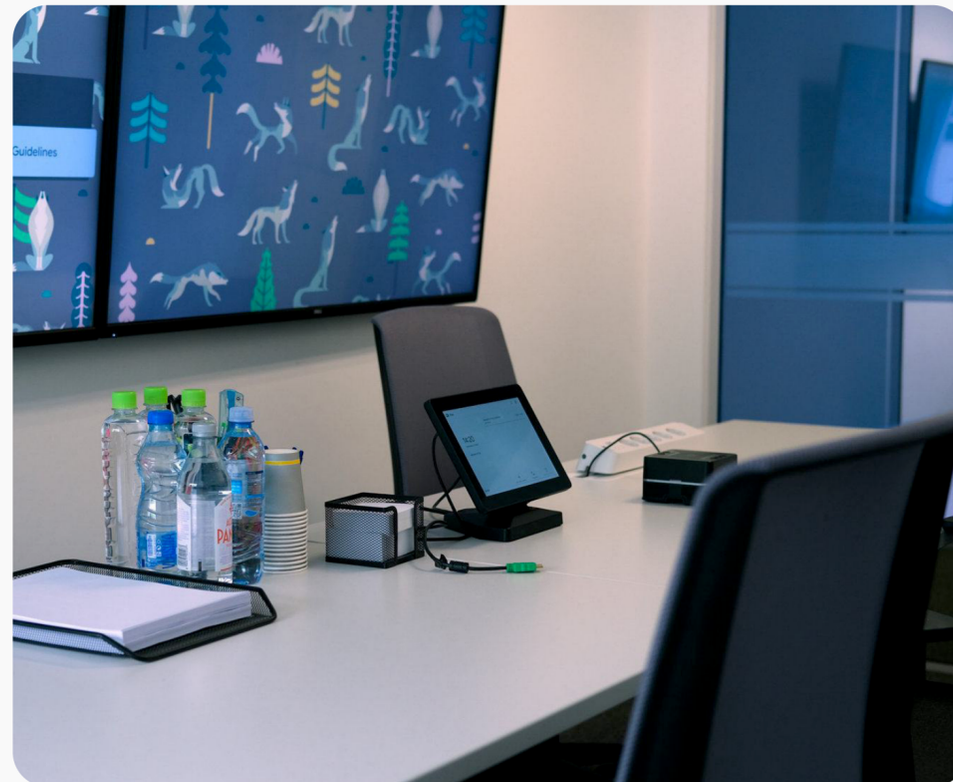
Endereço:
A51.35/F
Ping An Riverfront Financial Center
757 Mengzi Road
Huangpu District
200023 Xangai
China



Belgrado Sérvia

JetBrains d.o.o.
R&D Center
(desde 2022)

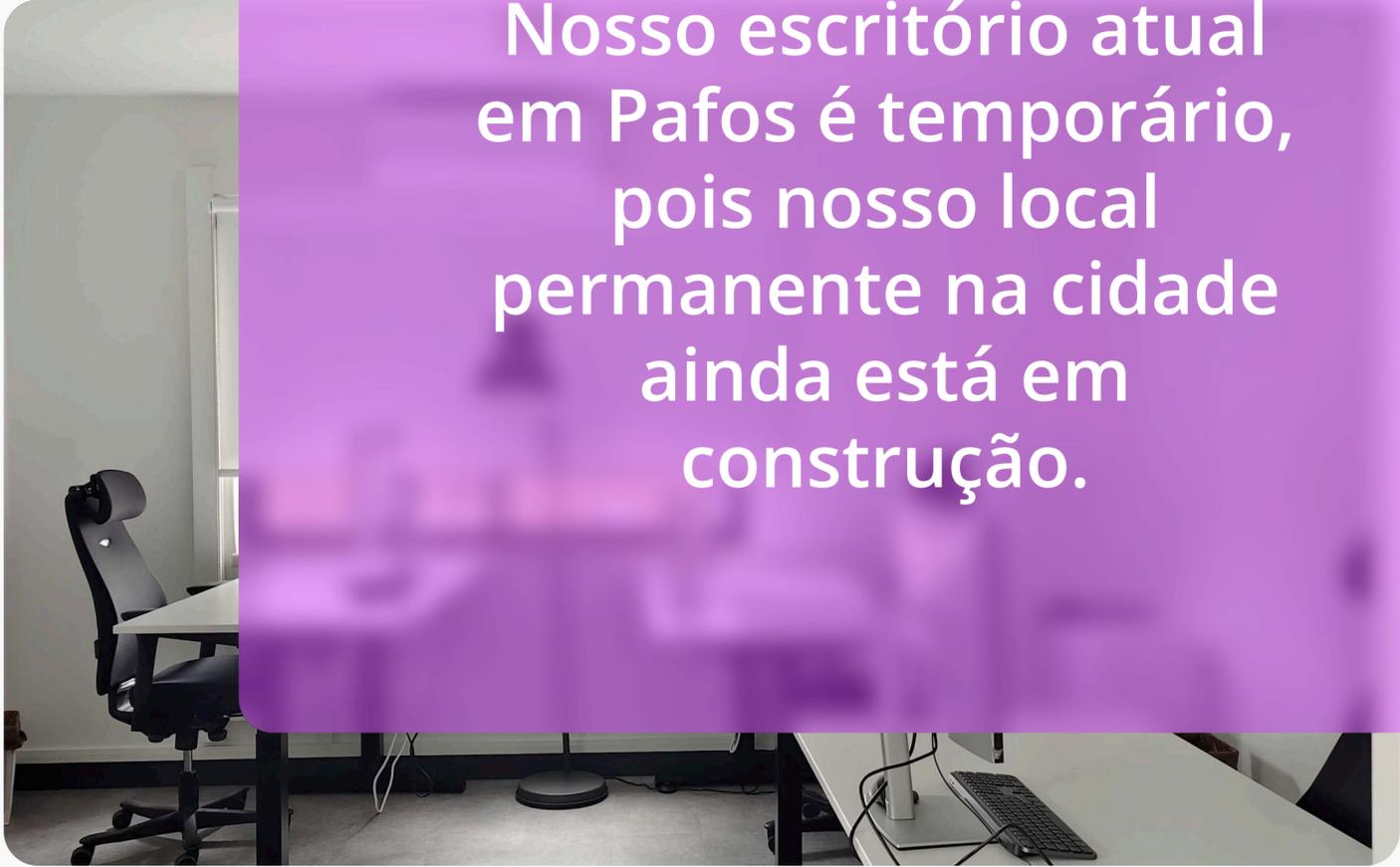
Endereço:
Đorđa Stanojevića 12
11070 Belgrado
Sérvia



Paphos Chipre

JetBrains Limited
Centro de pesquisa e desenvolvimento
(desde 2022)

Endereço:
Eleftheriou Venizelou 9,
8021, Paphos,
Chipre

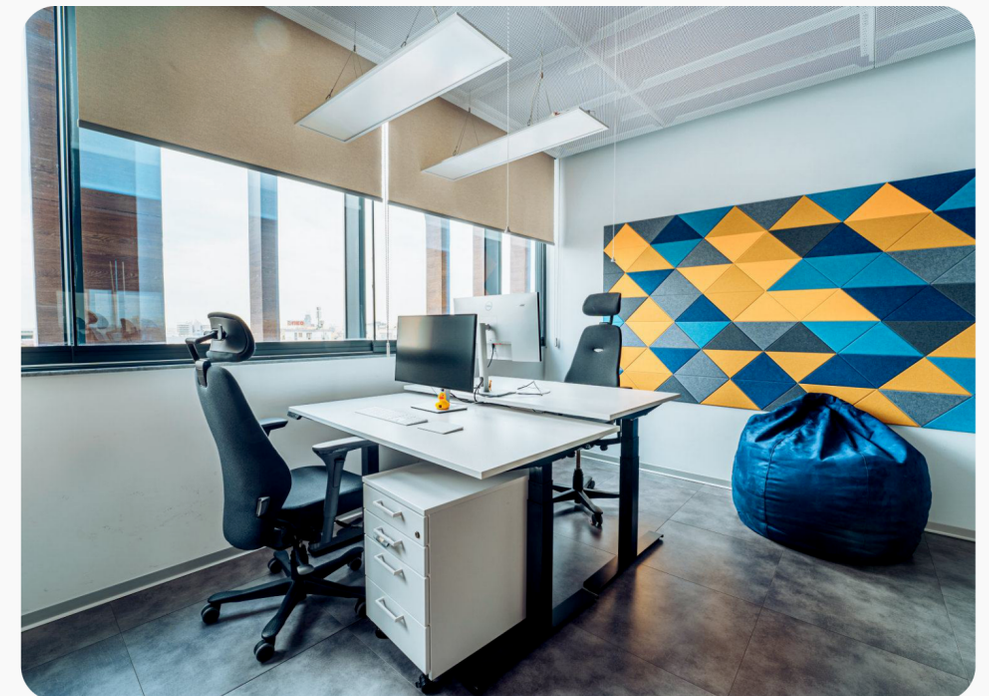
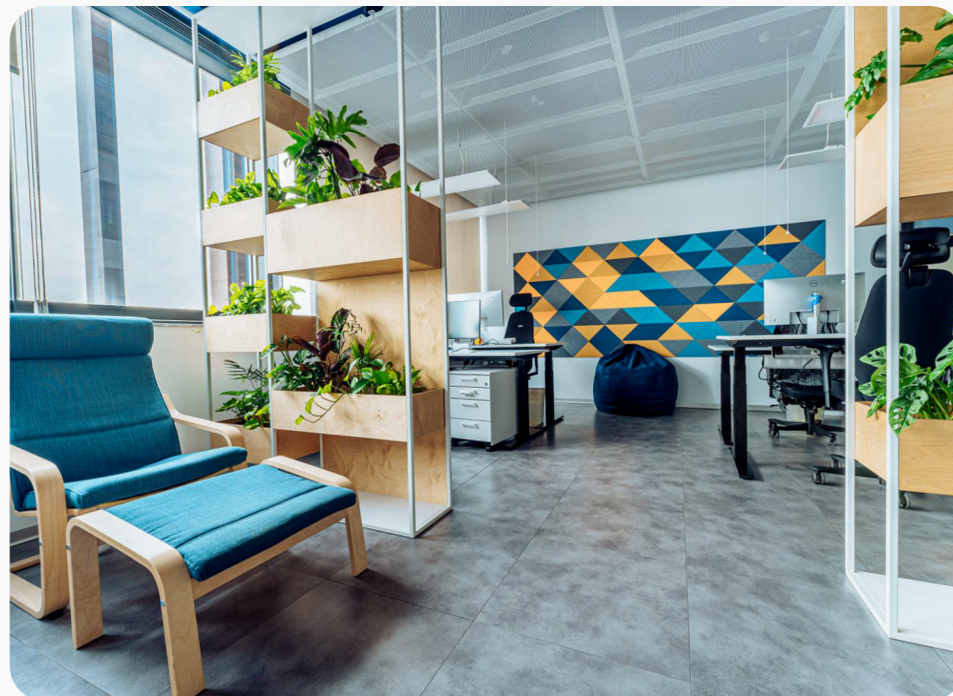


Nosso escritório atual
em Pafos é temporário,
pois nosso local
permanente na cidade
ainda está em
construção.

Limassol Chipre

JetBrains Limited
Centro de pesquisa e desenvolvimento
(desde 2022)

Endereço:
Avenue 15 building,
Leoforos Archiepiskopou Makariou III, 181,
3030, Limassol,
Chipre



Yerevan Armênia



JetBrains AM LLC
R&D Center
(desde 2022)

Endereço:
Grigor Lusavorich Street 9
0015 Yerevan
Armênia



Varsóvia Polônia

JetBrains Poland sp. z o.o.
Centro de pesquisa e desenvolvimento
(desde 2023)

Endereço:
Ul. Koszykowa 61,
00-667 Varsóvia,
Polônia



Fale conosco

Sede e Vendas Internacionais

sales@jetbrains.com

JetBrains s.r.o.

Kavčí Hory Office Park, Na Hřebenech II 1718/8
Praha 4 - Nusle - 140 00, Tchéquia
Tel: +420 241 72 2501
Fax: +420 241 722 540

Vendas - Américas

sales.us@jetbrains.com

Tel.: +1 888 672 1076

Costa Leste

10 Lake Center Dr #203,
Marlton, NJ 08053, EUA
Tel: +1 609 714 7883
Fax: +1 866 838 6784

Costa Oeste

989 East Hillsdale Blvd. Suite
200, Foster City, CA 94404, EUA
Tel: +1 650 413 9880
Fax: +1 866 838 6784

Vendas na China

sales.cn@jetbrains.com

JetBrains Shanghai

A51. 35/F, Ping An Riverfront Financial Center,
757 Mengzi Road, Huangpu District,
Shanghai 200023, China



jetbrains.com/pt-br



[Instagram](#)



[LinkedIn](#)



[TikTok](#)



[X](#)



[Facebook](#)



[YouTube](#)



[Twitch](#)



[Loja de Merchandise da JetBrains](#)

Catálogo de produtos

IDEs

Aqua
CLion
DataGrip
Fleet
GoLand
IntelliJ IDEA
PhpStorm
PyCharm
Rider
RubyMine
RustRover
WebStorm

Plug-ins e serviços

Code With Me
JetBrains AI
License Vault
RiderFlow
Toolbox App
Writerside

.NET e Visual Studio

dotCover
dotMemory
dotPeek
dotTrace
ReSharper
ReSharper C++

Linguagens e frameworks

Kotlin
Ktor
MPS
Compose Multiplatform

Ferramentas para equipes

Datalore
Hub
Qodana
Space
TeamCity
YouTrack

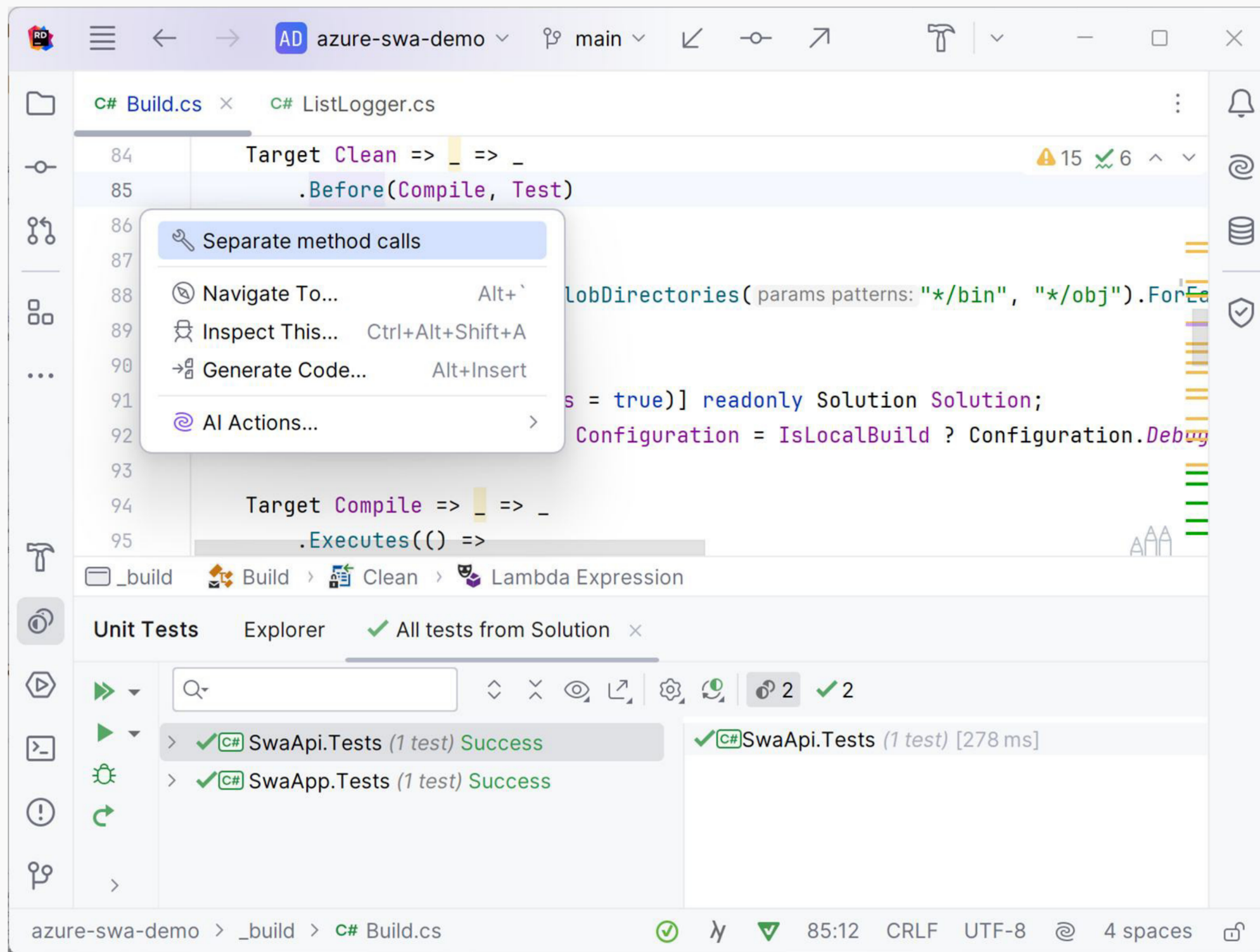
Produtos educacionais

JetBrains Academy

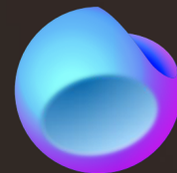
Um rápido e poderoso IDE .NET multiplataformas

O JetBrains Rider ajuda você a desenvolver todo o escopo de aplicativos .NET e projetos Web, bem como jogos baseados em Unity, Unreal Engine e Godot no Windows, Mac e Linux. Ele fornece suporte avançado para edição e insight de código para linguagens usadas no desenvolvimento .NET, incluindo C#, F#, Razor/Blazor syntax, JavaScript, TypeScript, XAML, HTML, CSS e SQL. O JetBrains Rider combina a riqueza de inspeções de código, ações de contexto e refatorações do ReSharper com o conjunto de recursos robustos do IDE da plataforma IntelliJ e o estilo específico do Rider para .NET. Embora incrivelmente rico em recursos, o IDE permanece rápido e responsivo em diferentes plataformas.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/rider



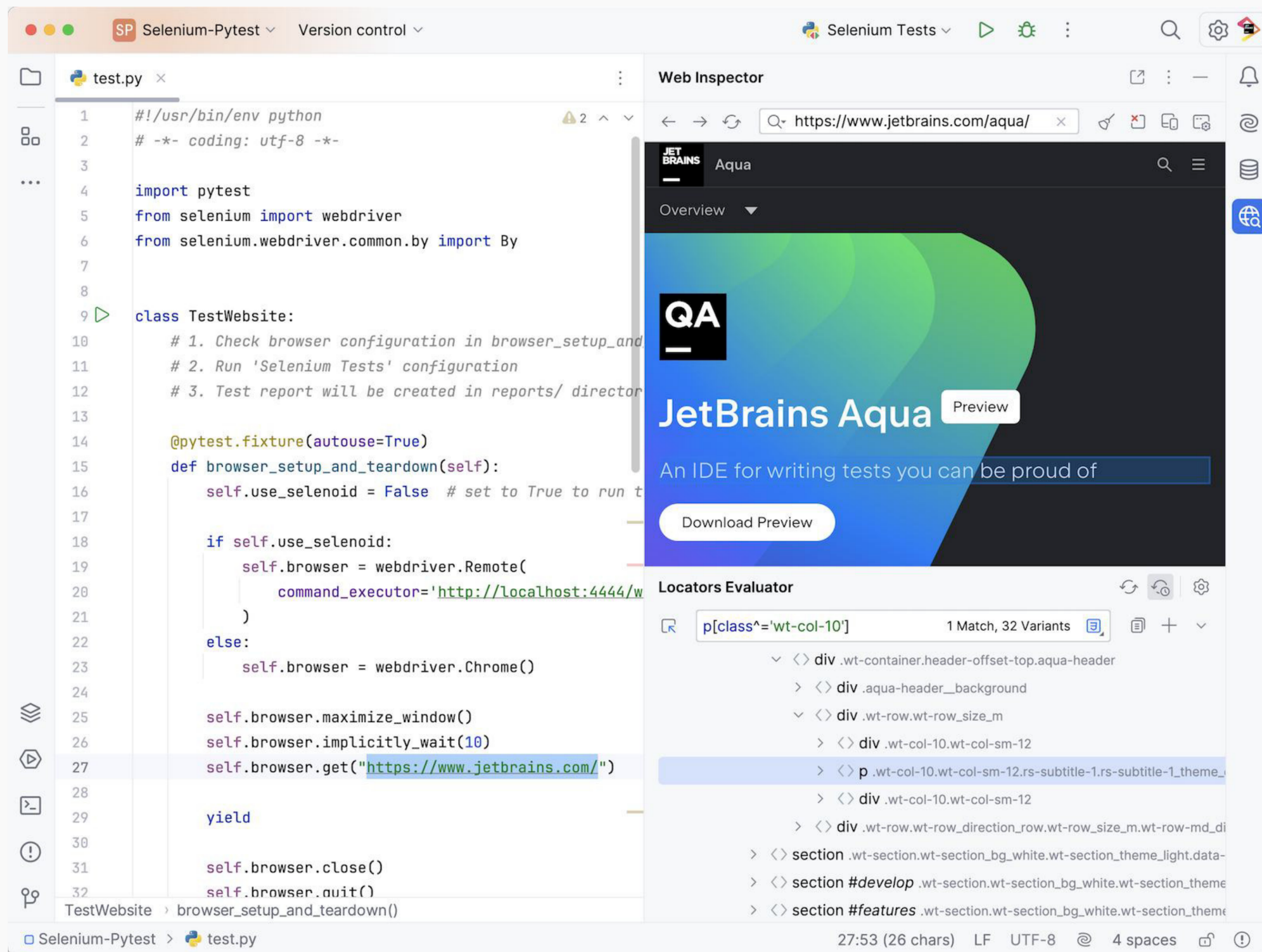
Ambientes de desenvolvimento integrado



Um IDE para a automação de testes

O Aqua é o primeiro JetBrains IDE criado especificamente para automação de testes. No Aqua, reunimos tudo o que um engenheiro de automação de testes precisa ter diariamente, incluindo um IDE multilinguagem (com suporte para JVM, Python, JavaScript e outras linguagens), um cliente HTTP, funcionalidade de gerenciamento de banco de dados, suporte para Docker, um cliente TMS e um novo e poderoso inspetor web para automação da interface do usuário.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/aqua



The screenshot displays the Aqua IDE interface. The main editor shows a Python test file named `test.py` with the following code:

```
#!/usr/bin/env python
# -*- coding: utf-8 -*-

import pytest
from selenium import webdriver
from selenium.webdriver.common.by import By

class TestWebsite:
    # 1. Check browser configuration in browser_setup_and_teardown
    # 2. Run 'Selenium Tests' configuration
    # 3. Test report will be created in reports/ directory

    @pytest.fixture(autouse=True)
    def browser_setup_and_teardown(self):
        self.use_selenium = False # set to True to run tests with Selenium

        if self.use_selenium:
            self.browser = webdriver.Remote(
                command_executor='http://localhost:4444/wd/hub'
            )
        else:
            self.browser = webdriver.Chrome()

        self.browser.maximize_window()
        self.browser.implicitly_wait(10)
        self.browser.get("https://www.jetbrains.com/")

        yield

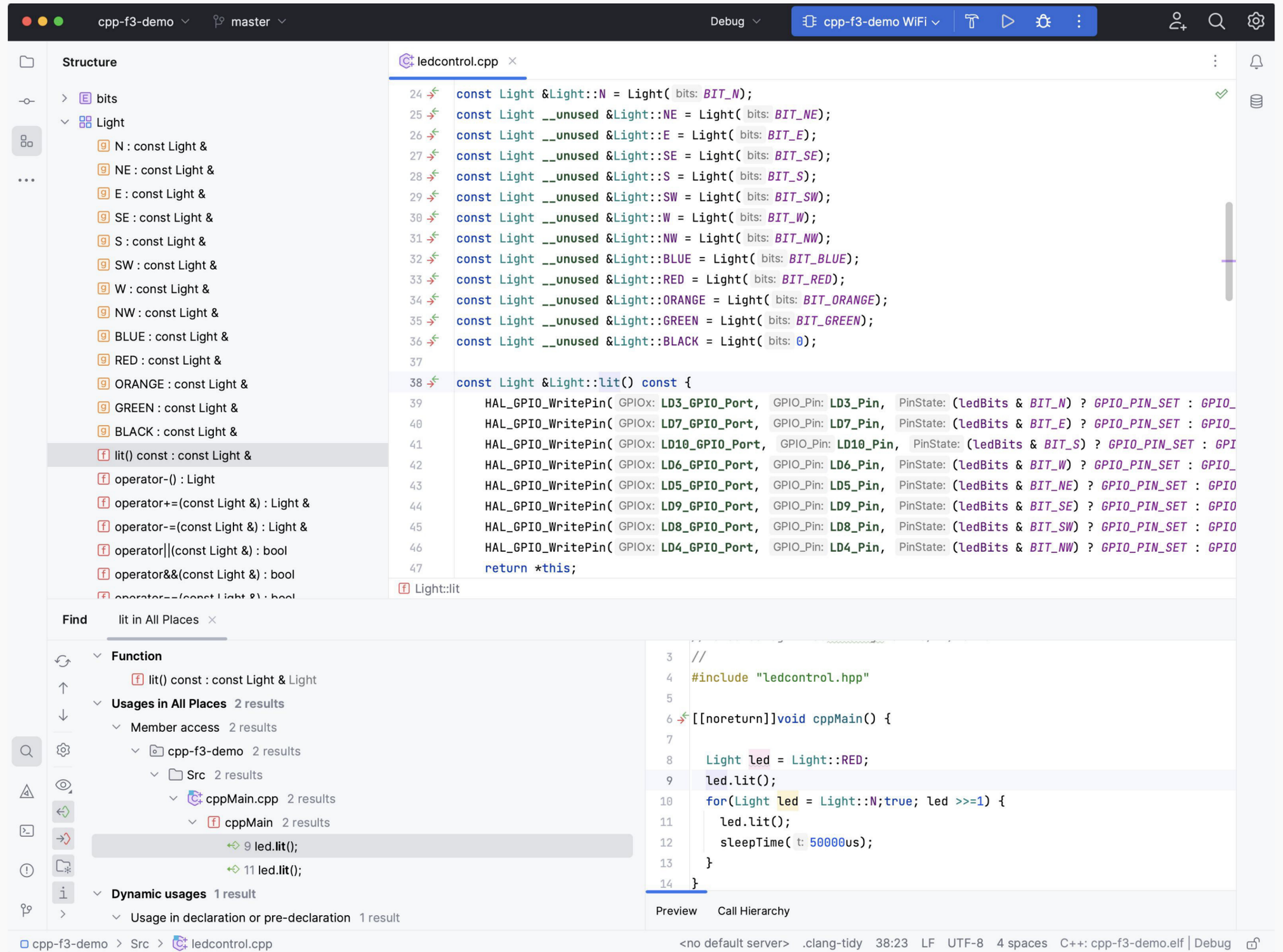
        self.browser.close()
        self.browser.quit()
```

The interface also features a **Web Inspector** panel on the right, showing the Aqua website (<https://www.jetbrains.com/aqua/>) and a **Locators Evaluator** panel with the search query `p[class^='wt-col-10']` and 1 Match, 32 Variants.

IDE multiplataformas para C e C++

O CLion é um IDE inteligente para desenvolvimento em C ou C++ no Windows, Linux e macOS, em ambientes locais, remotos ou embarcados. Ele vem com um analisador de código detalhado, uma ampla variedade de opções de geração de código e a capacidade de navegar para qualquer lugar do seu código com apenas um clique. O CLion lida com padrões modernos de C++ e bibliotecas com grande quantidade de templates. Ele também se integra a muitas ferramentas essenciais para o desenvolvimento em C++, como depuradores, frameworks de testes de unidade, profilers, gerenciadores de pacotes, sistemas de controle de versão e ferramentas de banco de dados.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/clion



The screenshot displays the CLion IDE interface. The top toolbar shows the 'Debug' mode and the current project 'cpp-f3-demo WiFi'. The main editor window shows the file 'ledcontrol.cpp' with the following code:

```
24 const Light &Light::N = Light( bits: BIT_N);
25 const Light __unused &Light::NE = Light( bits: BIT_NE);
26 const Light __unused &Light::E = Light( bits: BIT_E);
27 const Light __unused &Light::SE = Light( bits: BIT_SE);
28 const Light __unused &Light::S = Light( bits: BIT_S);
29 const Light __unused &Light::SW = Light( bits: BIT_SW);
30 const Light __unused &Light::W = Light( bits: BIT_W);
31 const Light __unused &Light::NW = Light( bits: BIT_NW);
32 const Light __unused &Light::BLUE = Light( bits: BIT_BLUE);
33 const Light __unused &Light::RED = Light( bits: BIT_RED);
34 const Light __unused &Light::ORANGE = Light( bits: BIT_ORANGE);
35 const Light __unused &Light::GREEN = Light( bits: BIT_GREEN);
36 const Light __unused &Light::BLACK = Light( bits: 0);
37
38 const Light &Light::lit() const {
39     HAL_GPIO_WritePin( GPIOx: LD3_GPIO_Port, GPIO_Pin: LD3_Pin, PinState: (ledBits & BIT_N) ? GPIO_PIN_SET : GPIO_
40     HAL_GPIO_WritePin( GPIOx: LD7_GPIO_Port, GPIO_Pin: LD7_Pin, PinState: (ledBits & BIT_E) ? GPIO_PIN_SET : GPIO_
41     HAL_GPIO_WritePin( GPIOx: LD10_GPIO_Port, GPIO_Pin: LD10_Pin, PinState: (ledBits & BIT_S) ? GPIO_PIN_SET : GPIO_
42     HAL_GPIO_WritePin( GPIOx: LD6_GPIO_Port, GPIO_Pin: LD6_Pin, PinState: (ledBits & BIT_W) ? GPIO_PIN_SET : GPIO_
43     HAL_GPIO_WritePin( GPIOx: LD5_GPIO_Port, GPIO_Pin: LD5_Pin, PinState: (ledBits & BIT_NE) ? GPIO_PIN_SET : GPIO_
44     HAL_GPIO_WritePin( GPIOx: LD9_GPIO_Port, GPIO_Pin: LD9_Pin, PinState: (ledBits & BIT_SE) ? GPIO_PIN_SET : GPIO_
45     HAL_GPIO_WritePin( GPIOx: LD8_GPIO_Port, GPIO_Pin: LD8_Pin, PinState: (ledBits & BIT_SW) ? GPIO_PIN_SET : GPIO_
46     HAL_GPIO_WritePin( GPIOx: LD4_GPIO_Port, GPIO_Pin: LD4_Pin, PinState: (ledBits & BIT_NW) ? GPIO_PIN_SET : GPIO_
47     return *this;

```

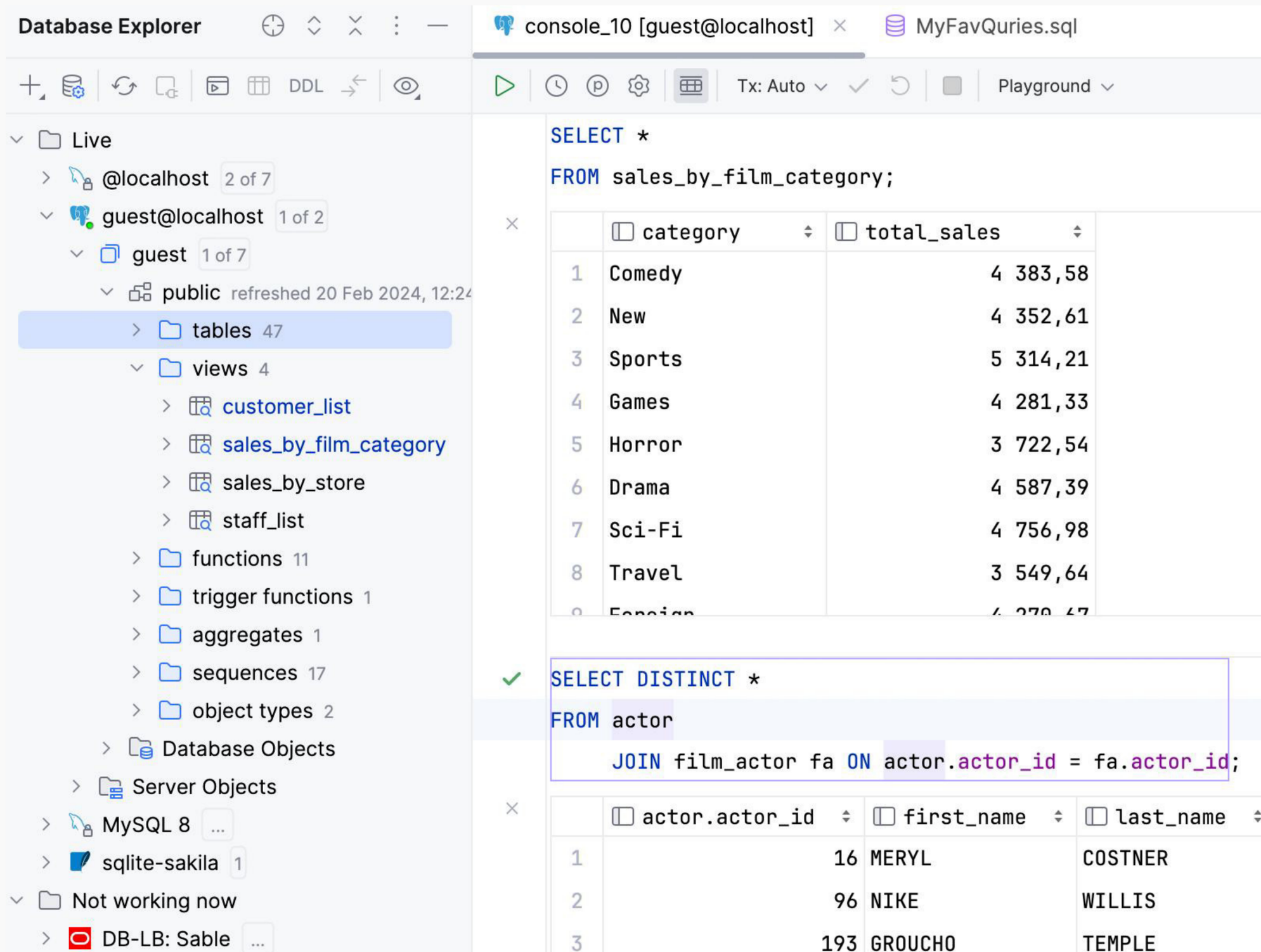
The 'Structure' view on the left shows the 'Light' class with various static members and methods. The 'Find' view at the bottom shows the search results for 'lit' in all places, including function declarations, member accesses, and dynamic usages.

```
3 //
4 #include "ledcontrol.hpp"
5
6 [[noreturn]]void cppMain() {
7
8     Light led = Light::RED;
9     led.lit();
10    for(Light led = Light::N;true; led >>=1) {
11        led.lit();
12        sleepTime( t: 50000us);
13    }
14 }
```

O IDE SQL

Esse cliente de banco de dados inteligente foi desenvolvido para atender às necessidades específicas dos desenvolvedores de bancos de dados profissionais. Ele oferece uma variedade de ferramentas de banco de dados perfeitamente agrupadas e executadas na plataforma IntelliJ.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/datagrip



The screenshot displays the DataGrip IDE interface. On the left, the Database Explorer shows a tree view of a MySQL 8 database. The 'public' schema is expanded, showing 'tables 47' and 'views 4'. The 'sales_by_film_category' view is selected. The main console area shows two SQL queries and their results. The first query is a simple SELECT statement, and the second is a JOIN query. The results are displayed in table format.

Database Explorer:

- Live
 - @localhost 2 of 7
 - guest@localhost 1 of 2
 - guest 1 of 7
 - public refreshed 20 Feb 2024, 12:24
 - tables 47
 - views 4
 - customer_list
 - sales_by_film_category
 - sales_by_store
 - staff_list
 - functions 11
 - trigger functions 1
 - aggregates 1
 - sequences 17
 - object types 2
 - Database Objects
 - Server Objects

SQL Console:

console_10 [guest@localhost] x MyFavQueries.sql

Tx: Auto ✓

Playground v

Query 1:

```
SELECT *
FROM sales_by_film_category;
```

	category	total_sales
1	Comedy	4 383,58
2	New	4 352,61
3	Sports	5 314,21
4	Games	4 281,33
5	Horror	3 722,54
6	Drama	4 587,39
7	Sci-Fi	4 756,98
8	Travel	3 549,64
9	Foreign	4 270,47

Query 2:

```
SELECT DISTINCT *
FROM actor
JOIN film_actor fa ON actor.actor_id = fa.actor_id;
```

	actor.actor_id	first_name	last_name
1	16	MERYL	COSTNER
2	96	NIKE	WILLIS
3	193	GROUCHO	TEMPLE



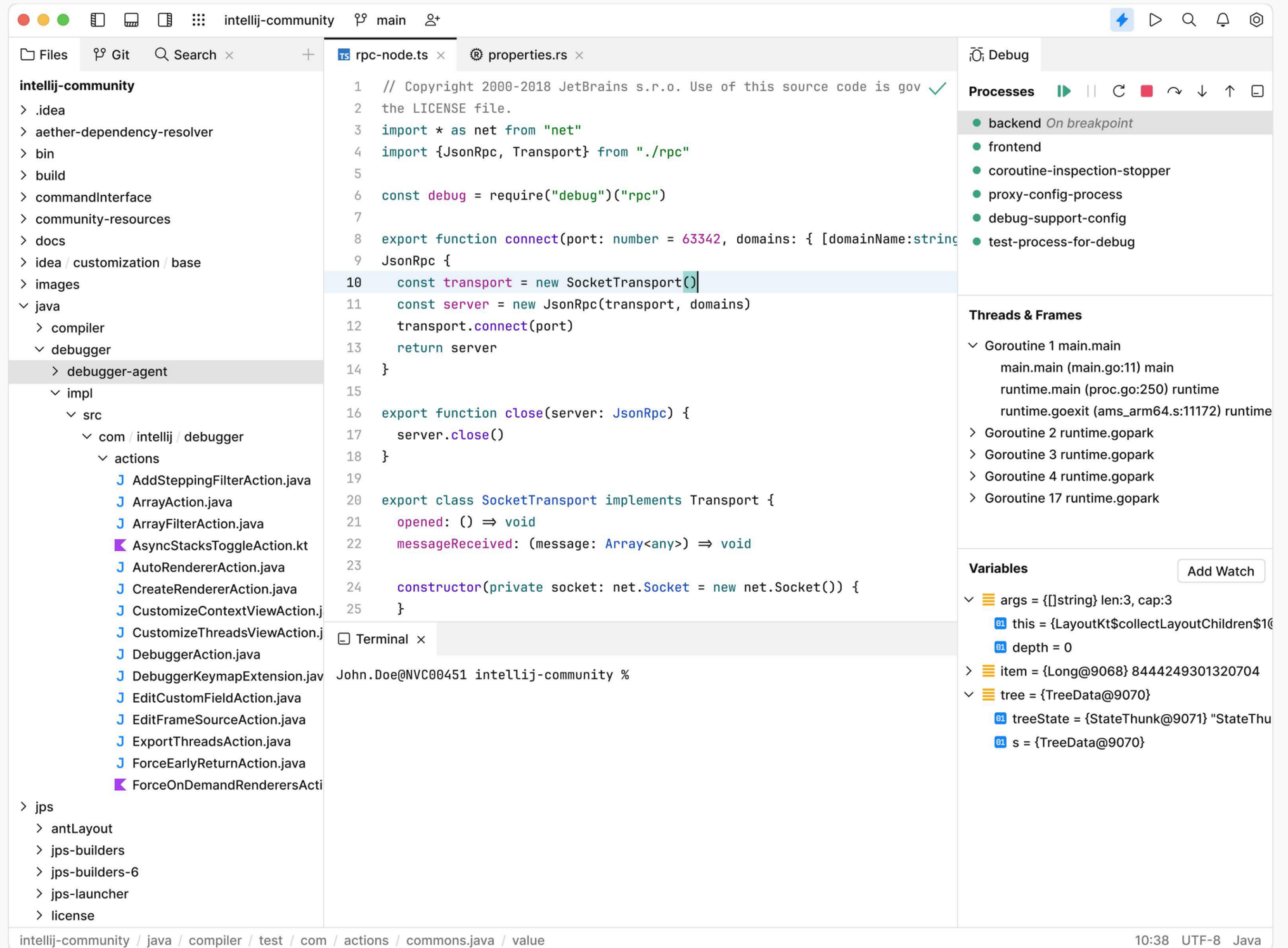
O editor de código e o IDE para qualquer linguagem

Construído do zero com base em 20 anos de experiência no desenvolvimento de IDEs. O Fleet é inicializado num instante como um editor de texto leve e pode se transformar facilmente num IDE, com o mecanismo de processamento de código do IntelliJ sendo executado separadamente a partir do próprio editor. Fornecendo uma experiência poliglota, o Fleet oferece suporte inteligente para várias linguagens e tecnologias prontas para uso, com suporte planejado a mais outras, através de plug-ins dedicados.

Workflows remotos e colaborativos são protagonistas no Fleet.

O Fleet está atualmente em versão prévia pública.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/fleet

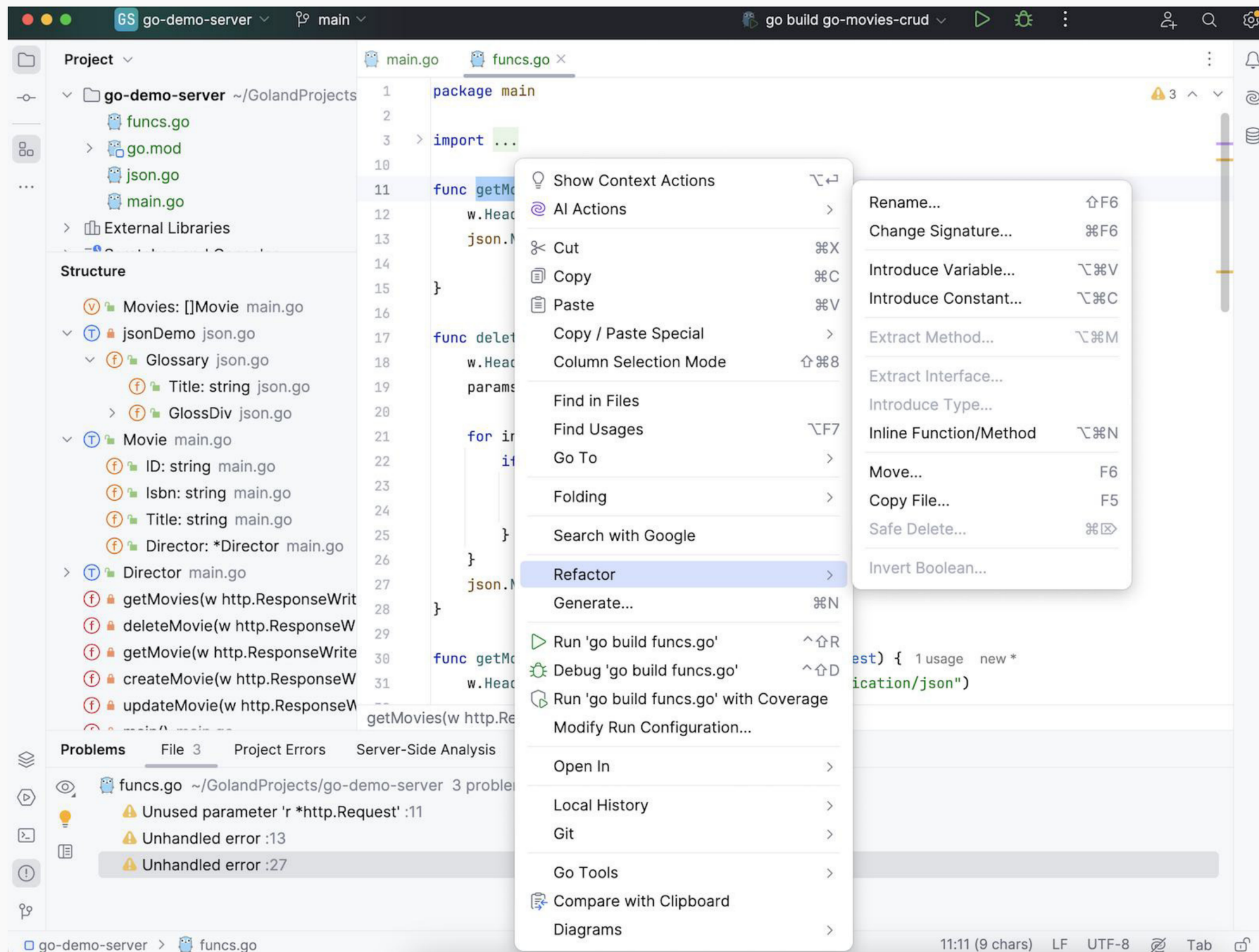




Um IDE Go multiplataforma com suporte estendido para JavaScript, TypeScript e bancos de dados

Um IDE que facilita ler, escrever e alterar mais do que apenas o código Go, o GoLand vem totalmente equipado para trabalhar com web, front-end, back-end e bancos de dados. O GoLang oferece uma série de recursos inteligentes, como complementação inteligente de código, refatorações seguras com undo em uma etapa, um poderoso depurador integrado e detecção de erros em tempo real com correções rápidas. Graças ao GoLand, todos os desenvolvedores Go (desde novatos a profissionais experientes) podem criar códigos rápidos, eficientes e confiáveis.

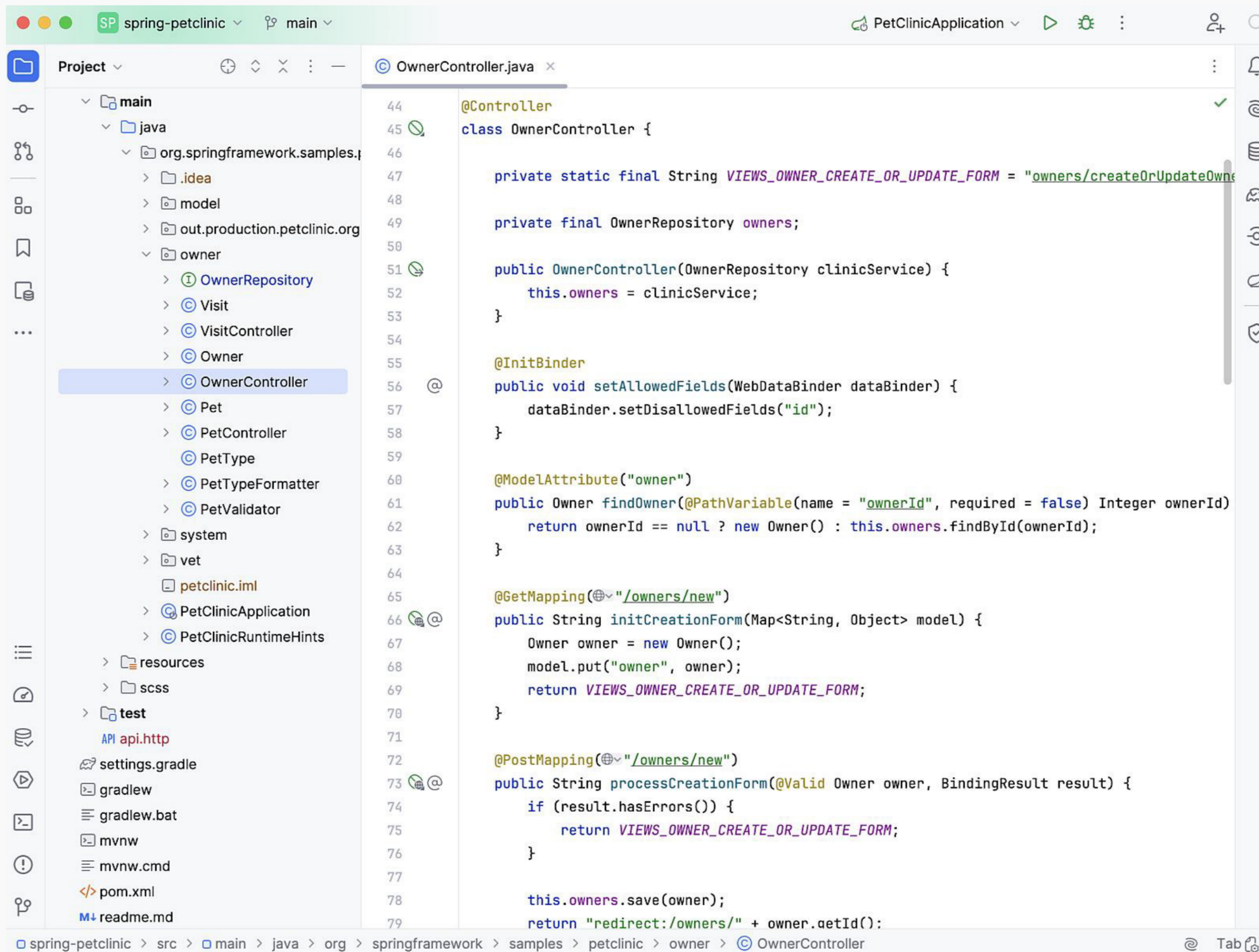
Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/go



O IDE líder para Java e Kotlin

O IntelliJ IDEA ajuda você a produzir código de alta qualidade com mais eficiência, fornece tudo o que você precisa já pronto para uso e cuida das tarefas de rotina para que você possa se concentrar no panorama geral. O principal JetBrains IDE é usado e adorado por milhões de desenvolvedores de todo o mundo. O IntelliJ IDEA Ultimate é a versão comercial com todos os recursos para desenvolvimento em Java, Kotlin, Web e corporativo. O IntelliJ IDEA Community Edition é a versão gratuita, construída em open source, para desenvolvimento puro em Java e Kotlin.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/idea

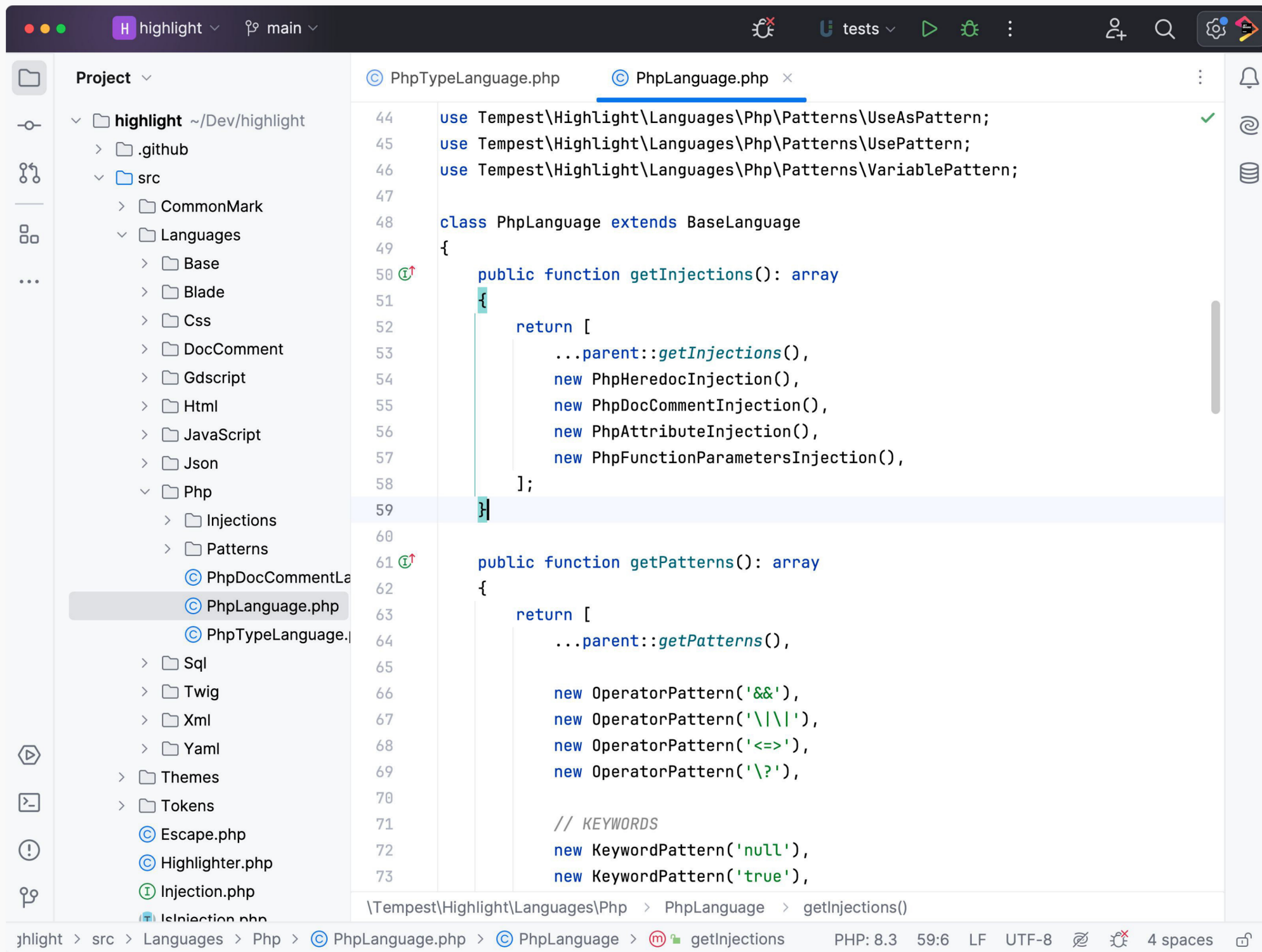


```
44 @Controller
45 class OwnerController {
46
47     private static final String VIEWS_OWNER_CREATE_OR_UPDATE_FORM = "owners/createOrUpdateOwner";
48
49     private final OwnerRepository owners;
50
51     public OwnerController(OwnerRepository clinicService) {
52         this.owners = clinicService;
53     }
54
55     @InitBinder
56     public void setAllowedFields(WebDataBinder dataBinder) {
57         dataBinder.setDisallowedFields("id");
58     }
59
60     @ModelAttribute("owner")
61     public Owner findOwner(@PathVariable(name = "ownerId", required = false) Integer ownerId) {
62         return ownerId == null ? new Owner() : this.owners.findById(ownerId);
63     }
64
65     @GetMapping("/owners/new")
66     public String initCreationForm(Map<String, Object> model) {
67         Owner owner = new Owner();
68         model.put("owner", owner);
69         return VIEWS_OWNER_CREATE_OR_UPDATE_FORM;
70     }
71
72     @PostMapping("/owners/new")
73     public String processCreationForm(@Valid Owner owner, BindingResult result) {
74         if (result.hasErrors()) {
75             return VIEWS_OWNER_CREATE_OR_UPDATE_FORM;
76         }
77
78         this.owners.save(owner);
79         return "redirect:/owners/" + owner.getId();
80     }
81 }
```

O IDE que capacita desenvolvedores PHP

O PhpStorm é o IDE PHP da JetBrains. Pronto para uso, o PhpStorm fornece edição de código inteligente e rica em recursos, adaptada a todos os aspectos da programação PHP: assistência inteligente para codificação, refatorações confiáveis, navegação instantânea de código, ferramentas integradas para desenvolvedores, suporte ao framework PHP e muito mais.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/phpstorm



The screenshot shows the PhpStorm IDE interface. On the left is the Project Explorer showing a directory structure for a project named 'highlight'. The main editor area displays two PHP files: 'PhpTypeLanguage.php' and 'PhpLanguage.php'. The 'PhpLanguage.php' file is active and shows the following code:

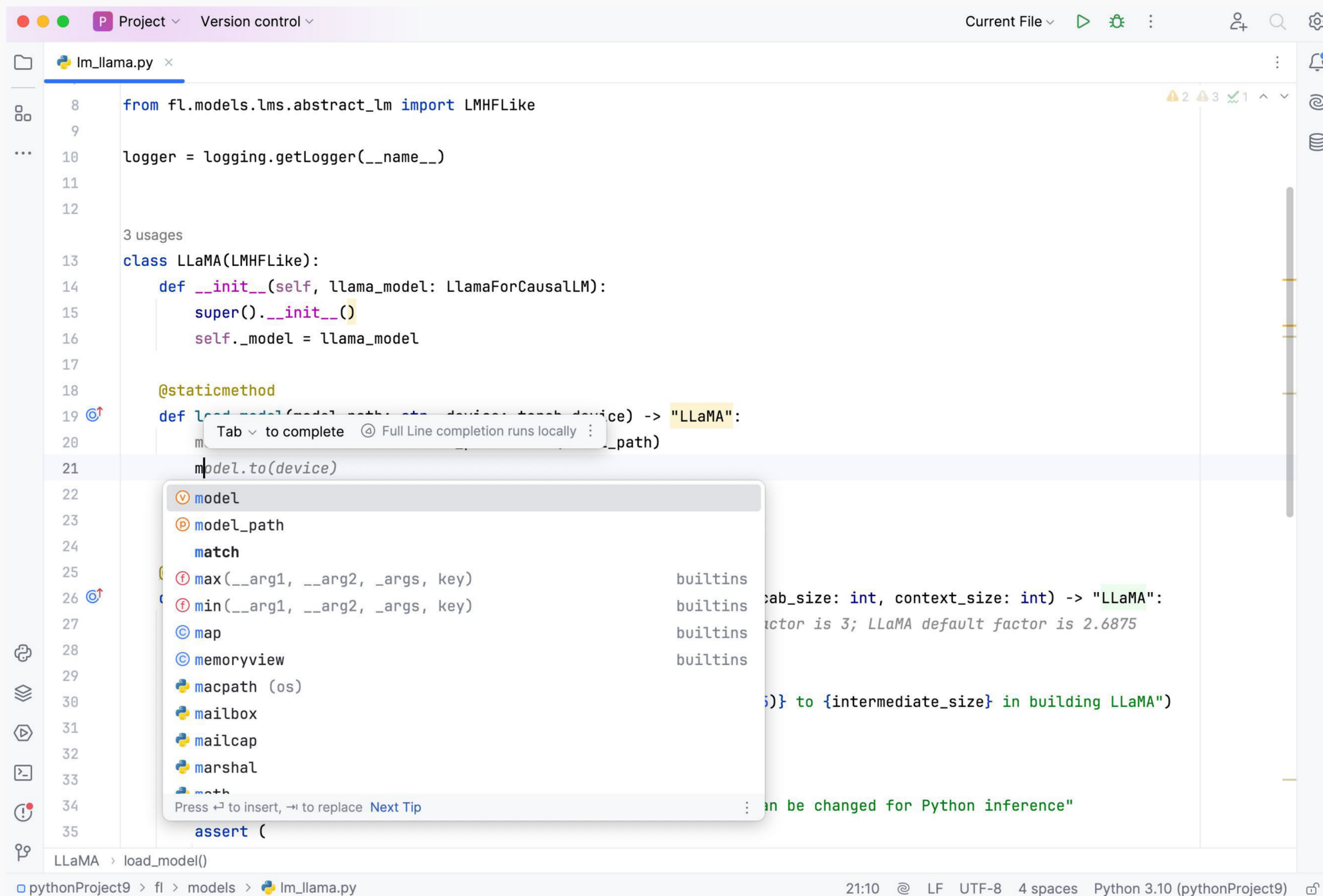
```
44 use Tempest\Highlight\Languages\Php\Patterns\UseAsPattern;
45 use Tempest\Highlight\Languages\Php\Patterns\UsePattern;
46 use Tempest\Highlight\Languages\Php\Patterns\VariablePattern;
47
48 class PhpLanguage extends BaseLanguage
49 {
50     public function getInjections(): array
51     {
52         return [
53             ...parent::getInjections(),
54             new PhpHeredocInjection(),
55             new PhpDocCommentInjection(),
56             new PhpAttributeInjection(),
57             new PhpFunctionParametersInjection(),
58         ];
59     }
60
61     public function getPatterns(): array
62     {
63         return [
64             ...parent::getPatterns(),
65
66             new OperatorPattern('&&'),
67             new OperatorPattern('\|\|'),
68             new OperatorPattern('<=>'),
69             new OperatorPattern('\?'),
70
71             // KEYWORDS
72             new KeywordPattern('null'),
73             new KeywordPattern('true'),
```

The status bar at the bottom indicates the current file path: \Tempest\Highlight\Languages\Php > PhpLanguage > getInjections(). It also shows the PHP version (8.3), line number (59:6), and other settings like LF, UTF-8, and 4 spaces.

O IDE Python para ciência de dados e desenvolvimento Web

O PyCharm torna a programação uma experiência mais agradável, integra-se a diferentes ferramentas e plug-ins prontos para uso, permite que você seja mais produtivo e ajuda a escrever um código melhor. Para cientistas de dados, ele combina a interatividade dos notebooks Jupyter com assistência inteligente de codificação em Python, suporte para Anaconda e bibliotecas científicas, incluindo pandas, Polars, Matplotlib, NumPy e TensorFlow. Para desenvolvedores Web, o PyCharm fornece suporte superior para desenvolvimento front-end, gerenciamento de banco de dados e frameworks populares, como Django, Flask e FastAPI.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/pycharm



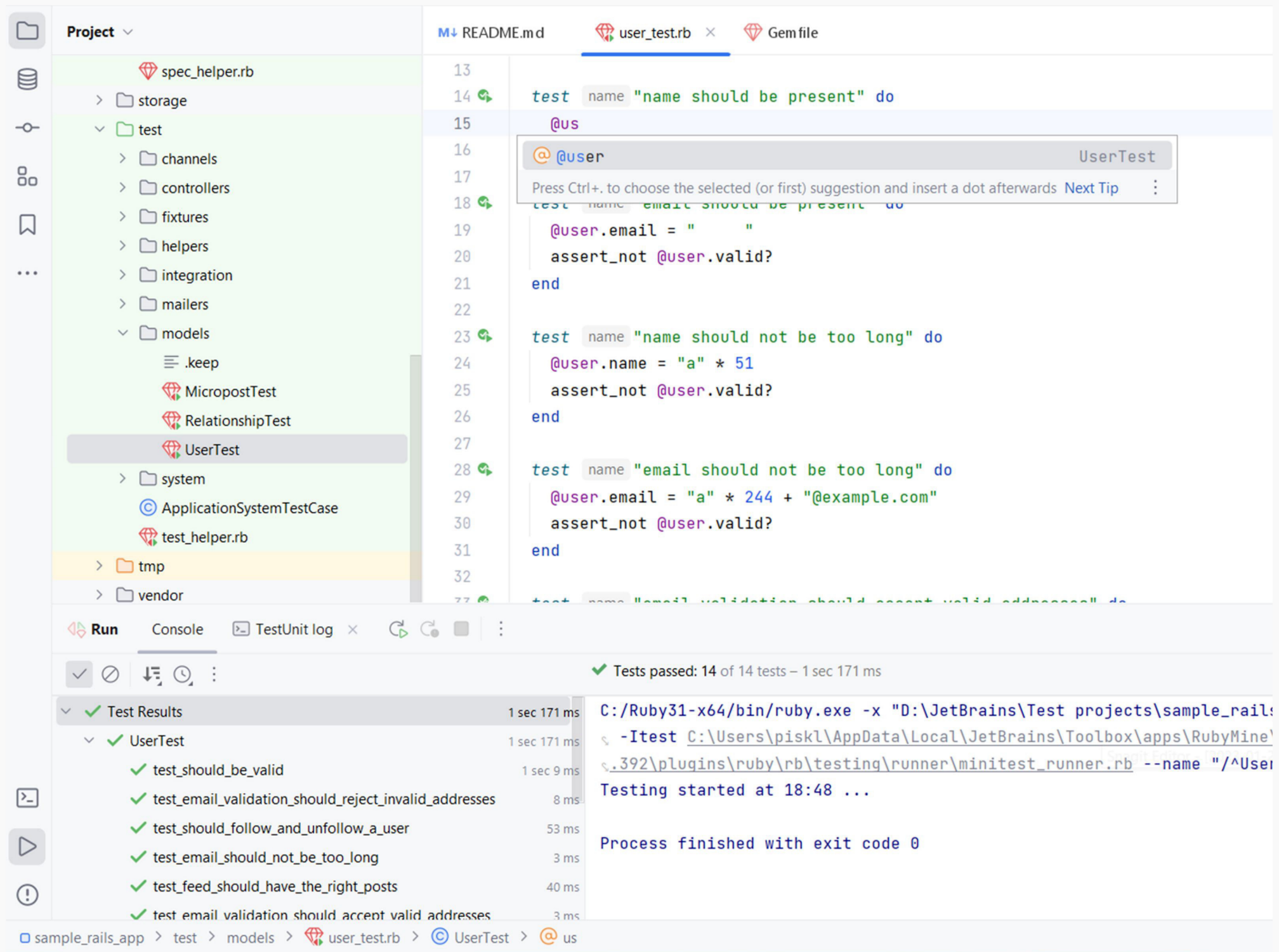
The screenshot shows the PyCharm IDE interface with a Python file named `lm_llama.py` open. The code includes an import for `LMHFLike` from `fl.models.lms.abstract_lm`, a logger setup, and a class `LLaMA(LMHFLike)`. The class has an `__init__` method and a static `load_model` method. An autocomplete popup is visible over the `load_model` method, showing a list of suggestions including `model`, `model_path`, `match`, `max`, `min`, `map`, `memoryview`, `macpath`, `mailbox`, `mailcap`, `marshal`, and `math`. The status bar at the bottom indicates the current file is `lm_llama.py` in the `models` directory of `pythonProject9`, with settings for `LF`, `UTF-8`, `4 spaces`, and `Python 3.10`.

```
8 from fl.models.lms.abstract_lm import LMHFLike
9
10 logger = logging.getLogger(__name__)
11
12
13 3 usages
14 class LLaMA(LMHFLike):
15     def __init__(self, llama_model: LlamaForCausalLM):
16         super().__init__()
17         self._model = llama_model
18
19     @staticmethod
20     def load_model(model_path: str, device: torch.device) -> "LLaMA":
21         model = torch.load(model_path, map_location=device)
22         model.to(device)
23
24     def match(self, model_path: str, device: torch.device, vocab_size: int, context_size: int) -> "LLaMA":
25         model = torch.load(model_path, map_location=device)
26         model.to(device)
27         model.eval()
28         model.generate(prompt_tokens, vocab_size=vocab_size, context_size=context_size,
29                        factor=3, llama_default_factor=2.6875)
30         return model
31
32
33
34
35
```

O IDE Ruby e Rails inteligente

O RubyMine é um JetBrains IDE multiplataforma que fornece todas as ferramentas essenciais para os desenvolvedores Ruby e Ruby on Rails. Ele oferece complementação e análise inteligentes de código, fácil navegação de código, refatorações automatizadas seguras, um poderoso depurador interativo, workflow Git integrado, suporte para os recursos mais recentes das linguagens RBS e JavaScript, integração de banco de dados e muitos outros recursos. Todas as ferramentas são integradas em um ambiente altamente personalizável, produtivo e fácil de usar.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/ruby



The screenshot displays the RubyMine IDE interface. On the left, the Project view shows a file tree with folders like storage, test, channels, controllers, fixtures, helpers, integration, mailers, and models. The test folder is expanded, showing files like spec_helper.rb, MicropostTest, RelationshipTest, UserTest, system, ApplicationSystemTestCase, test_helper.rb, tmp, and vendor. The main editor shows the code for user_test.rb, with a snippet of a test case for UserTest. The code includes test cases for name validation, email validation, and email length. The bottom panel shows the Run console with the output of the test suite, indicating that all 14 tests passed successfully. The test results are listed in a table:

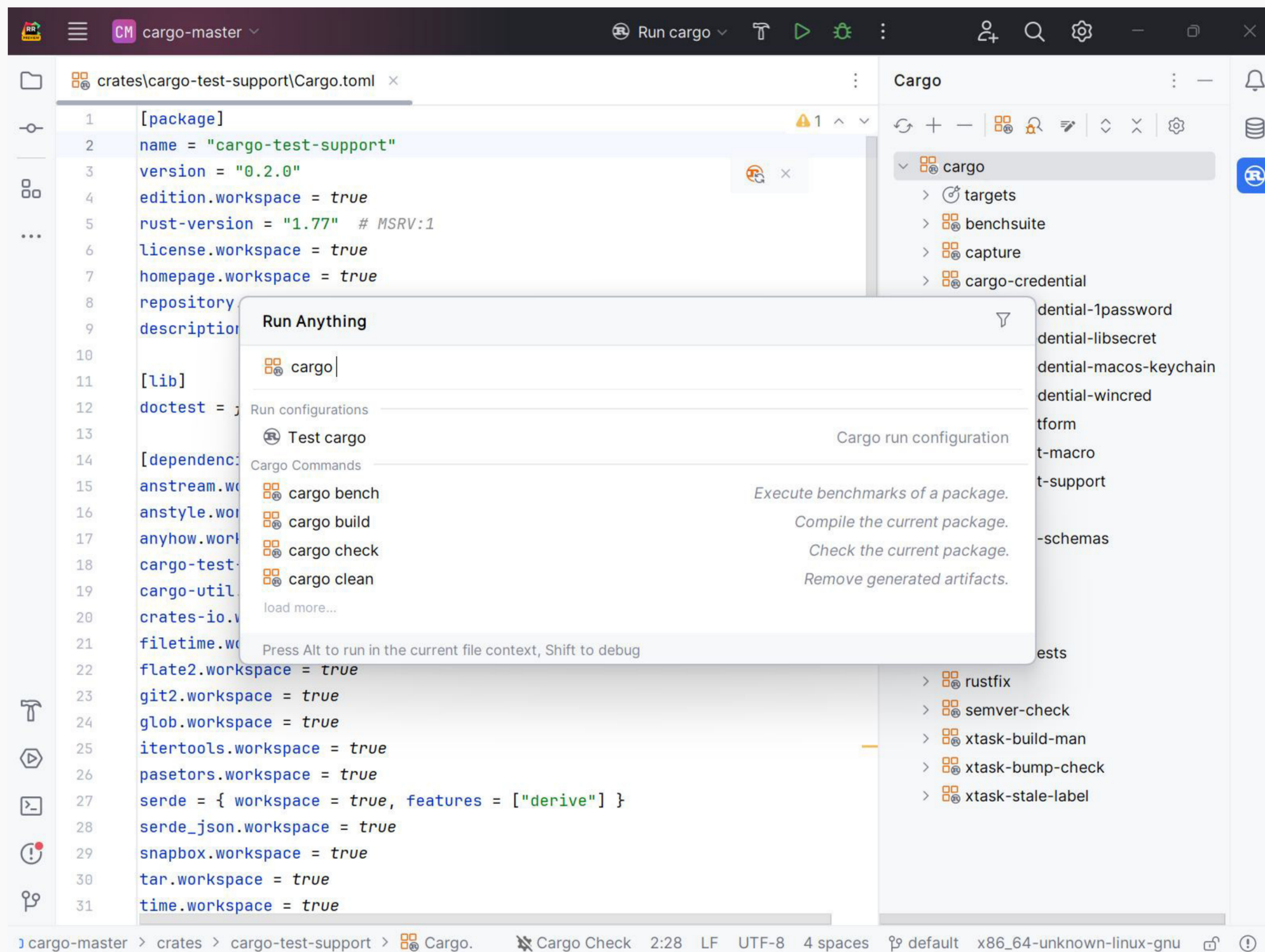
Test Name	Duration
test_should_be_valid	1 sec 9 ms
test_email_validation_should_reject_invalid_addresses	8 ms
test_should_follow_and_unfollow_a_user	53 ms
test_email_should_not_be_too_long	3 ms
test_feed_should_have_the_right_posts	40 ms
test_email_validation_should_accept_valid_addresses	3 ms

The Run console output shows the command used to run the tests and the successful completion of the process.

Um JetBrains IDE dedicado para desenvolvedores Rust

O RustRover é um IDE com complementação de código inteligente, inspeções ao vivo personalizadas, realce de sintaxe intrincado, integração total com o Cargo e suporte completo a testes para impulsionar seu desenvolvimento embarcado com Rust. É tudo o que você esperaria de um JetBrains IDE e muito mais.

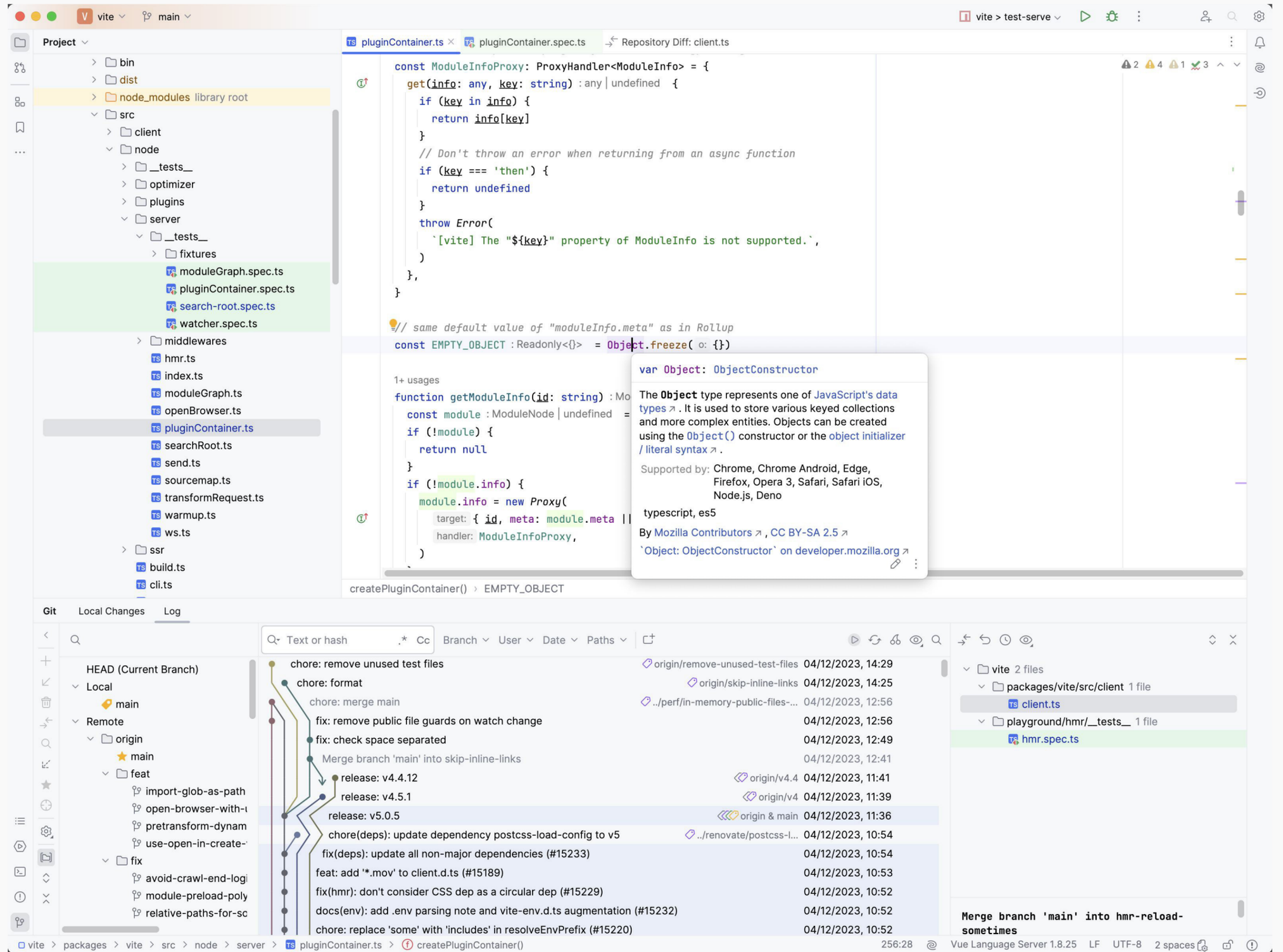
Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/rust



O IDE JavaScript e TypeScript

O WebStorm inclui tudo o que você precisa para desenvolvimento em JavaScript e TypeScript e permite que você vá direto à programação. Se você está resolvendo conflitos de merge do Git ou renomeando um símbolo em vários arquivos, o IDE facilita a execução das tarefas mais desafiadoras com apenas alguns cliques.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/webstorm

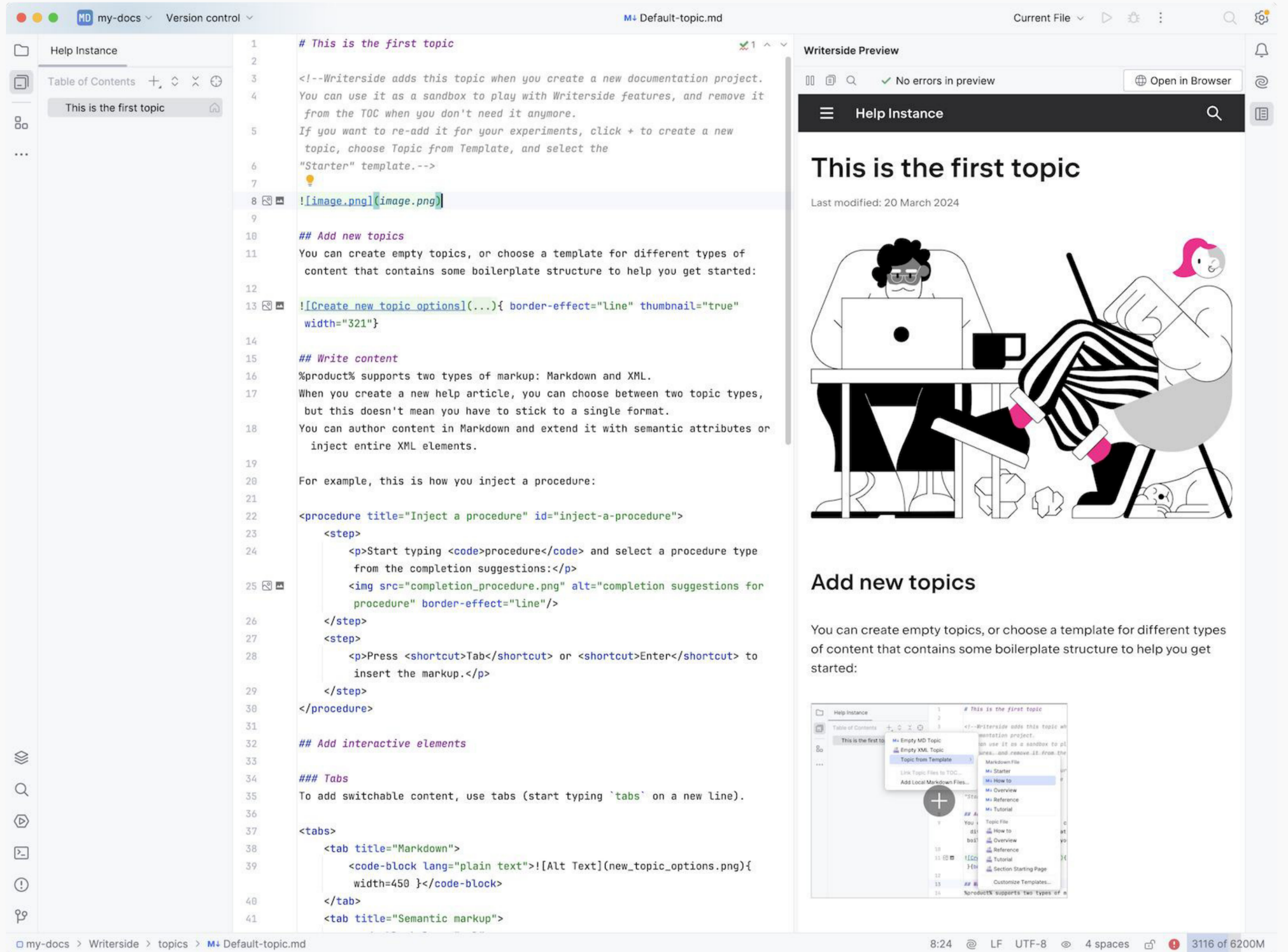


The screenshot displays the WebStorm IDE interface. On the left, the Project Explorer shows a file tree with folders like 'bin', 'dist', 'node_modules', 'src', 'client', 'node', 'plugins', 'server', and 'ssr'. The main editor area shows TypeScript code for a plugin container, including a `ModuleInfoProxy` interface and a `getModuleInfo` function. A tooltip is visible over the `Object` type, explaining its usage in JavaScript and TypeScript. At the bottom, the Git tool window shows a commit log with various entries such as 'chore: remove unused test files', 'fix: remove public file guards on watch change', and 'release: v5.0.5'. The status bar at the bottom indicates the current file is `pluginContainer.ts` and the IDE is running on a Vue Language Server.

Documentação como código pronto para uso

Equipe seus escritores técnicos com uma nova ferramenta de criação de documentação baseada na mesma plataforma dos IDEs da JetBrains. Use Markdown, marcação semântica ou uma combinação de ambas para criar documentos de produtos, tutoriais, referências de APIs, guias de desenvolvimento e artigos de instruções. Com o Writerside, você pode criar uma fonte única e reutilizar o conteúdo com filtros e variáveis. A versão prévia ao vivo mostra os documentos em seus designs finais, mesmo antes de serem criados e entrarem em produção.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/writerside



The screenshot displays the Writerside IDE interface. On the left, a sidebar shows a 'Table of Contents' with a single entry 'This is the first topic'. The main editor area shows a Markdown file named 'Default-topic.md' with the following content:

```
1 # This is the first topic
2
3 <!--Writerside adds this topic when you create a new documentation project.
4 You can use it as a sandbox to play with Writerside features, and remove it
5 from the TOC when you don't need it anymore.
6 If you want to re-add it for your experiments, click + to create a new
7 topic, choose Topic from Template, and select the
8 "Starter" template.-->
9
10 ## Add new topics
11 You can create empty topics, or choose a template for different types of
12 content that contains some boilerplate structure to help you get started:
13
14 ![[Create new topic options]]{ border-effect="line" thumbnail="true"
15 width="321"}
16
17 ## Write content
18 %product% supports two types of markup: Markdown and XML.
19 When you create a new help article, you can choose between two topic types,
20 but this doesn't mean you have to stick to a single format.
21 You can author content in Markdown and extend it with semantic attributes or
22 inject entire XML elements.
23
24 For example, this is how you inject a procedure:
25
26 <procedure title="Inject a procedure" id="inject-a-procedure">
27   <step>
28     <p>Start typing <code>procedure</code> and select a procedure type
29     from the completion suggestions:</p>
30     
32   </step>
33   <step>
34     <p>Press <shortcut>Tab</shortcut> or <shortcut>Enter</shortcut> to
35     insert the markup.</p>
36   </step>
37 </procedure>
38
39 ## Add interactive elements
40
41 ### Tabs
42 To add switchable content, use tabs (start typing `tabs` on a new line).
43
44 <tabs>
45   <tab title="Markdown">
46     <code-block lang="plain text">![Alt Text](new_topic_options.png){
47     width=450 }</code-block>
48   </tab>
49   <tab title="Semantic markup">
```

The preview window on the right shows the rendered output of the Markdown content. It features a dark header with 'Help Instance' and a search icon. The main content area displays the title 'This is the first topic' and the date 'Last modified: 20 March 2024'. Below the title is an illustration of two people sitting at a desk with laptops. The preview also shows the rendered 'Add new topics' section, which includes the same boilerplate text as the code editor. At the bottom of the preview, there is a small inset image showing a menu with options like 'Empty MD Topic', 'Empty XML Topic', and 'Topic from Template'.

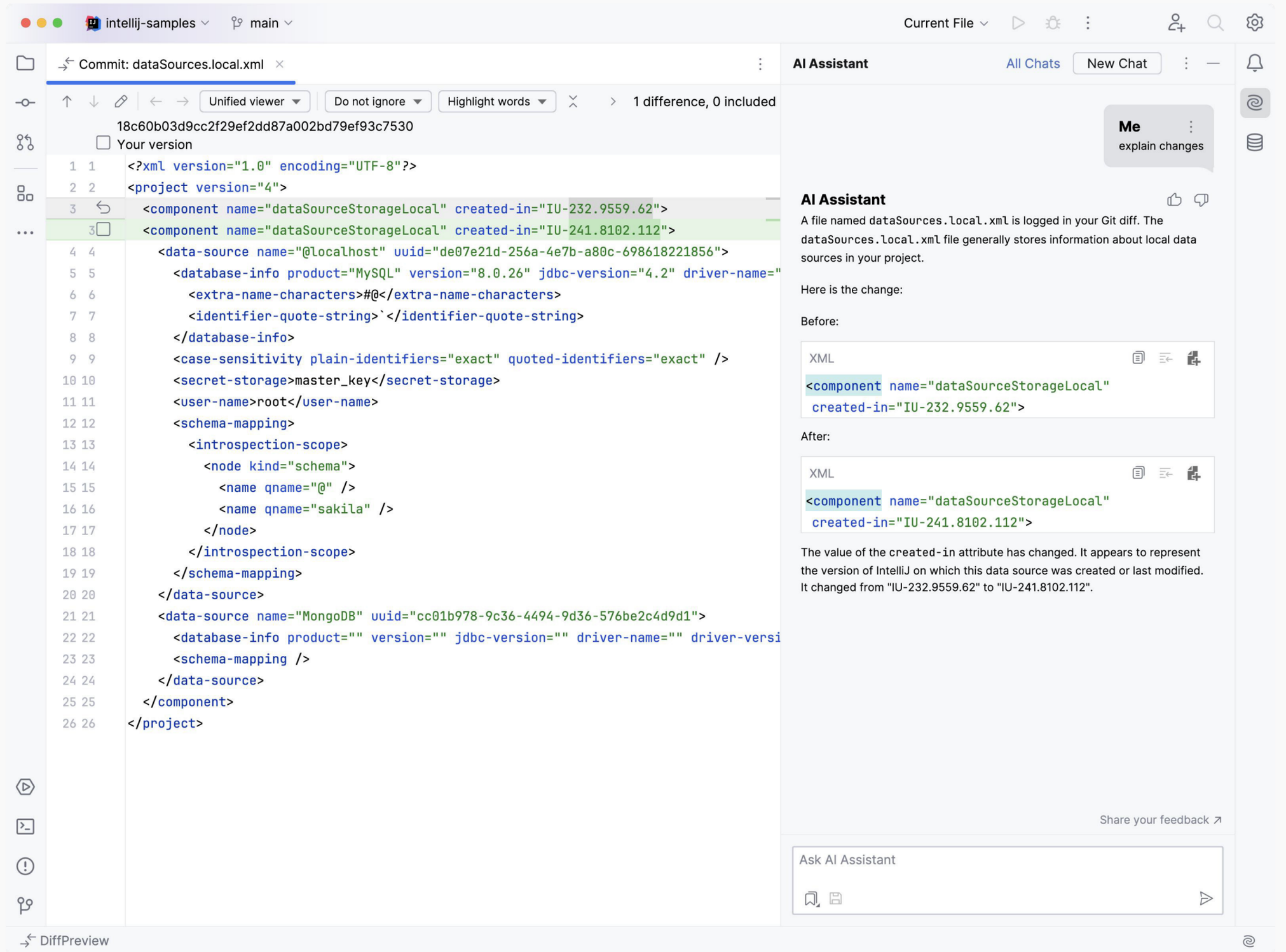
Plug-ins e serviços



Turbine suas ferramentas. Aproveite uma nova liberdade.

Com o JetBrains AI, suas ferramentas favoritas ganham novas habilidades enquanto você tem mais informações na ponta dos dedos. Liberte-se de tarefas repetitivas e mantenha-se no fluxo como nunca antes.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/ai...



The screenshot displays the IntelliJ IDEA interface with a diff view of the file `dataSources.local.xml`. The diff shows a change in the `created-in` attribute of a `<component>` tag, from `IU-232.9559.62` to `IU-241.8102.112`. The AI Assistant chat window on the right provides context, explaining that the file is logged in a Git diff and that the `created-in` attribute represents the version of IntelliJ used for creation or modification. It shows the 'Before' and 'After' states of the XML snippet.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<project version="4">
  <component name="dataSourceStorageLocal" created-in="IU-232.9559.62">
  <component name="dataSourceStorageLocal" created-in="IU-241.8102.112">
    <data-source name="@localhost" uuid="de07e21d-256a-4e7b-a80c-698618221856">
      <database-info product="MySQL" version="8.0.26" jdbc-version="4.2" driver-name="
        <extra-name-characters>#@</extra-name-characters>
        <identifier-quote-string>`</identifier-quote-string>
      </database-info>
      <case-sensitivity plain-identifiers="exact" quoted-identifiers="exact" />
      <secret-storage>master_key</secret-storage>
      <user-name>root</user-name>
      <schema-mapping>
        <introspection-scope>
          <node kind="schema">
            <name qname="@"/>
            <name qname="sakila"/>
          </node>
        </introspection-scope>
      </schema-mapping>
    </data-source>
  </component>
  <data-source name="MongoDB" uuid="cc01b978-9c36-4494-9d36-576be2c4d9d1">
    <database-info product="" version="" jdbc-version="" driver-name="" driver-versi
    <schema-mapping />
  </data-source>
</component>
</project>
```

AI Assistant
A file named `dataSources.local.xml` is logged in your Git diff. The `dataSources.local.xml` file generally stores information about local data sources in your project.

Here is the change:

Before:

```
<component name="dataSourceStorageLocal"
  created-in="IU-232.9559.62">
```

After:

```
<component name="dataSourceStorageLocal"
  created-in="IU-241.8102.112">
```

The value of the `created-in` attribute has changed. It appears to represent the version of IntelliJ on which this data source was created or last modified. It changed from `"IU-232.9559.62"` to `"IU-241.8102.112"`.

Share your feedback ↗

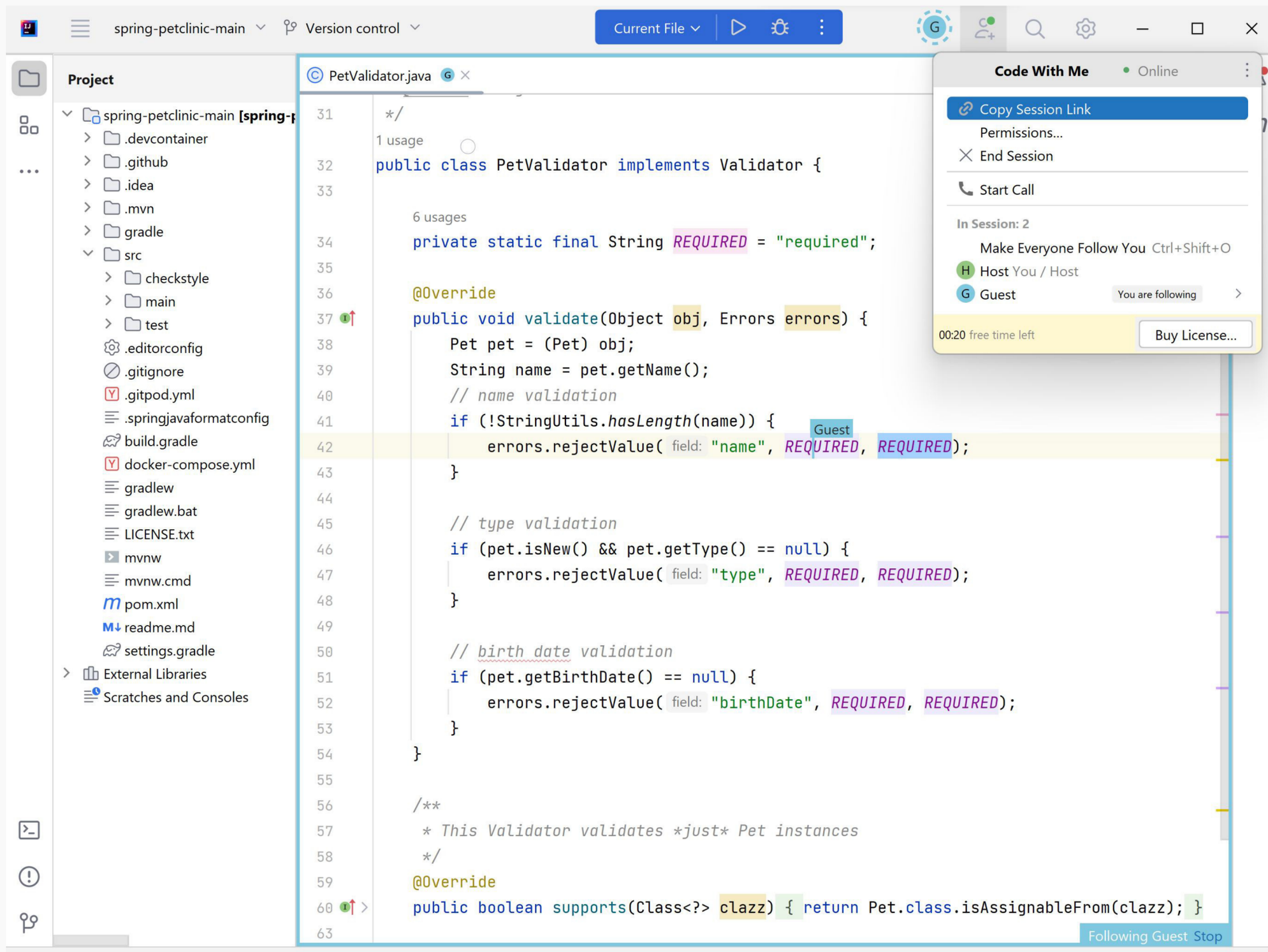
Ask AI Assistant

Experiência colaborativa online em tempo real

O Code With Me permite que você trabalhe remotamente em um projeto compartilhado com seus colegas de equipe, com cada membro usando sua própria tela e teclado e aproveitando ao máximo os poderosos recursos dos JetBrains IDEs. Você pode explorar o código, editá-lo em conjunto, ver as alterações em tempo real e conectar-se por meio de videochamadas.

Para maior segurança e conformidade, você também pode instalar e executar o Code With Me na sua rede privada. Nenhum tráfego jamais será transferido externamente.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/code-with-me



The screenshot displays the IntelliJ IDEA interface for a project named 'spring-petclinic-main'. The main editor window shows the 'PetValidator.java' file with the following code:

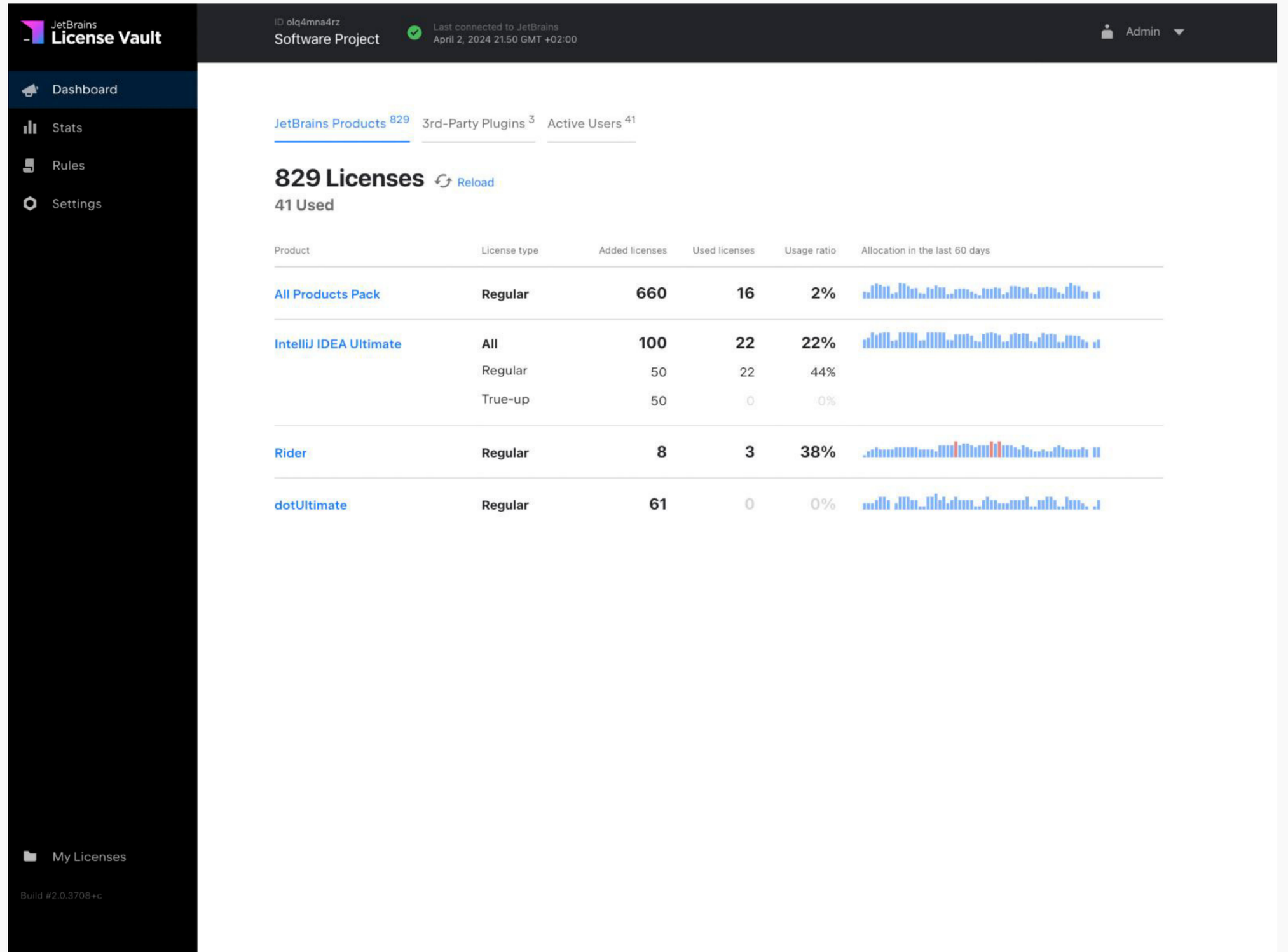
```
31  */
32  1 usage
33  public class PetValidator implements Validator {
34
35      6 usages
36      private static final String REQUIRED = "required";
37
38      @Override
39      public void validate(Object obj, Errors errors) {
40          Pet pet = (Pet) obj;
41          String name = pet.getName();
42          // name validation
43          if (!StringUtils.hasLength(name)) {
44              errors.rejectValue( field: "name", REQUIRED, REQUIRED);
45          }
46
47          // type validation
48          if (pet.isNew() && pet.getType() == null) {
49              errors.rejectValue( field: "type", REQUIRED, REQUIRED);
50          }
51
52          // birth date validation
53          if (pet.getBirthDate() == null) {
54              errors.rejectValue( field: "birthDate", REQUIRED, REQUIRED);
55          }
56
57      /**
58       * This Validator validates *just* Pet instances
59       */
60      @Override
61      public boolean supports(Class<?> clazz) { return Pet.class.isAssignableFrom(clazz); }
62
63
```

The Code With Me overlay is visible in the top right corner, showing the session status as 'Online'. It includes a 'Copy Session Link' button, 'Permissions...' and 'End Session' options, and a 'Start Call' button. The session details show 'In Session: 2' with options to 'Make Everyone Follow You Ctrl+Shift+O', 'Host You / Host', and 'Guest'. A 'Buy License...' button is also present. The overlay indicates '00:20 free time left' and 'Following Guest Stop'.

Gerenciamento eficaz de licenças da JetBrains para equipes e empresas em crescimento

O License Vault distribui com eficiência as licenças do JetBrains IDE para toda a sua organização e oferece à sua equipe a flexibilidade de escalonar à medida que você cresce. Os membros da sua equipe obtêm os IDEs e plug-ins da JetBrains de que precisam sem demora e você pode gerenciar os pagamentos em uma data posterior. O License Vault distribui licenças atribuindo-as automaticamente aos usuários. Tudo o que o usuário precisa fazer é iniciar o IDE, inserir a URL do License Vault e fazer login com seu SSO corporativo.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/license-vault



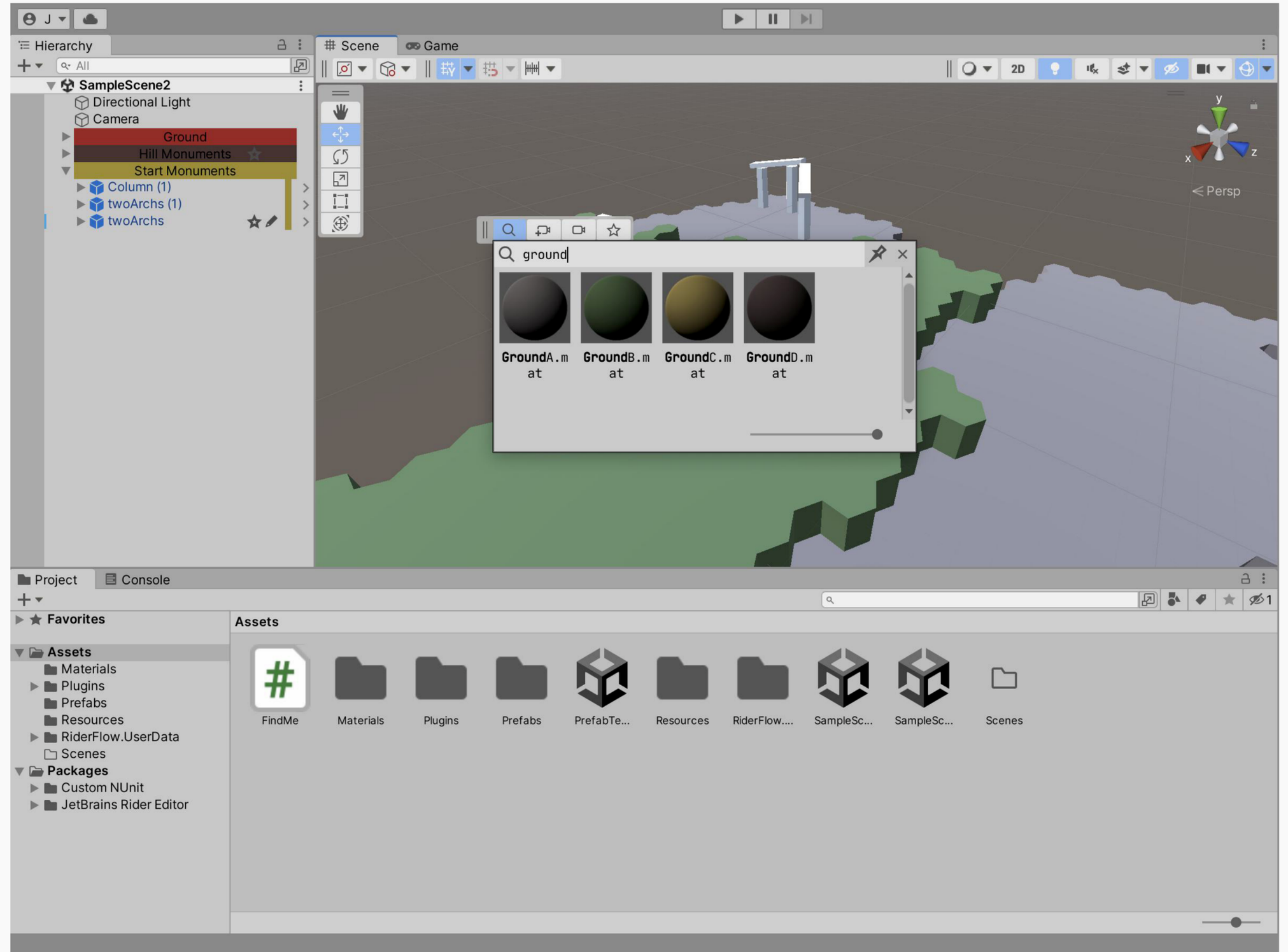
The screenshot displays the JetBrains License Vault dashboard. At the top, it shows the user ID 'olq4mna4rz', the project name 'Software Project', and a connection status 'Last connected to JetBrains April 2, 2024 21:50 GMT +02:00'. The user is logged in as 'Admin'. The dashboard provides a summary of license management: 829 JetBrains Products, 3 3rd-Party Plugins, and 41 Active Users. A main section highlights '829 Licenses' with '41 Used' and a 'Reload' button. Below this is a table with columns for Product, License type, Added licenses, Used licenses, Usage ratio, and Allocation in the last 60 days. The table lists products like 'All Products Pack', 'IntelliJ IDEA Ultimate', 'Rider', and 'dotUltimate' with their respective license counts and usage percentages. A sidebar on the left contains navigation options: Dashboard, Stats, Rules, Settings, and My Licenses. The bottom of the sidebar shows the build version '#2.0.3708+c'.

Product	License type	Added licenses	Used licenses	Usage ratio	Allocation in the last 60 days
All Products Pack	Regular	660	16	2%	
IntelliJ IDEA Ultimate	All	100	22	22%	
	Regular	50	22	44%	
	True-up	50	0	0%	
Rider	Regular	8	3	38%	
dotUltimate	Regular	61	0	0%	

Ferramenta de cenários para criar e gerenciar seu espaço 3D

O RiderFlow é um plug-in gratuito para o Unity Editor que ajuda você a obter uma compreensão mais profunda das cenas. Ele apresenta vários recursos que trabalham juntos para que você tenha mais produtividade no editor, gerenciar cenas complexas, mover-se com facilidade, encontrar os ativos de que precisa, substituir objetos de espaço reservado e muito mais. Os recursos de qualidade de vida foram projetados para tornar você mais produtivo no Unity Editor, gastando menos tempo procurando objetos e recursos ou redefinindo as visualizações da cena e mais tempo entendendo sua cena e melhorando seu jogo.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/riderflow

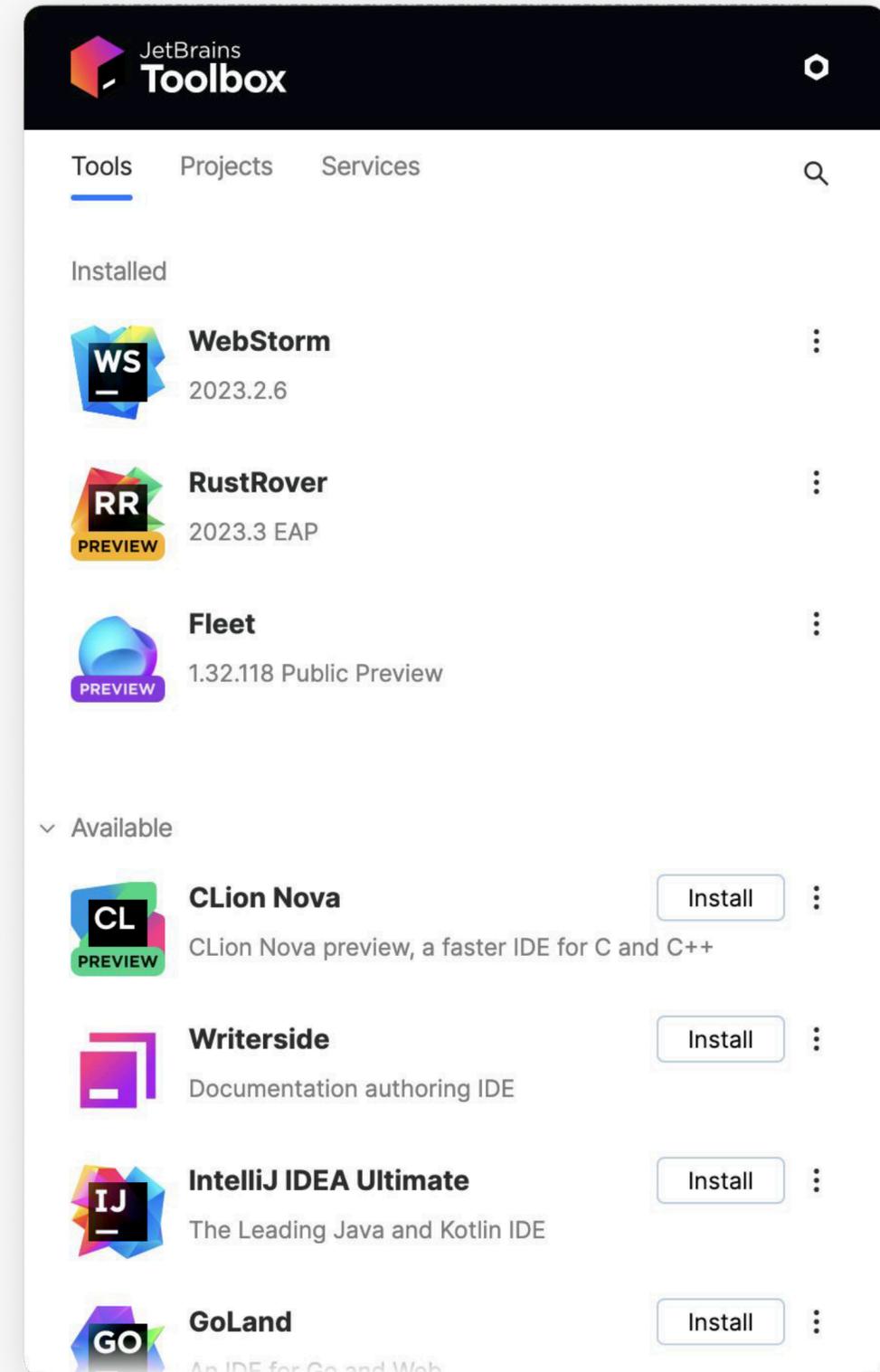




Um aplicativo gratuito para gerenciar projetos e ferramentas da JetBrains de maneira inteligente

O Toolbox App é um pequeno aplicativo que fornece acesso sem esforço a ferramentas e projetos de desenvolvedores em todos os IDEs da JetBrains. Ele simplifica instalações, atualizações e reversões para versões anteriores. Uma opção de atualização automática também está disponível para cada IDE instalado.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/toolbox-app





Elevando a produtividade do desenvolvedor à escala empresarial

O JetBrains IDE Services é um pacote de experiência do desenvolvedor que libera a produtividade em grande escala para uma organização. Desde a automação de tarefas repetitivas com o AI Assistant até o incentivo de uma colaboração eficiente, essas soluções aceleram o desenvolvimento de software e, ao mesmo tempo, facilitam o gerenciamento das ferramentas de desenvolvedor em grande escala.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/ide-services



Ferramentas.NET e Visual Studio

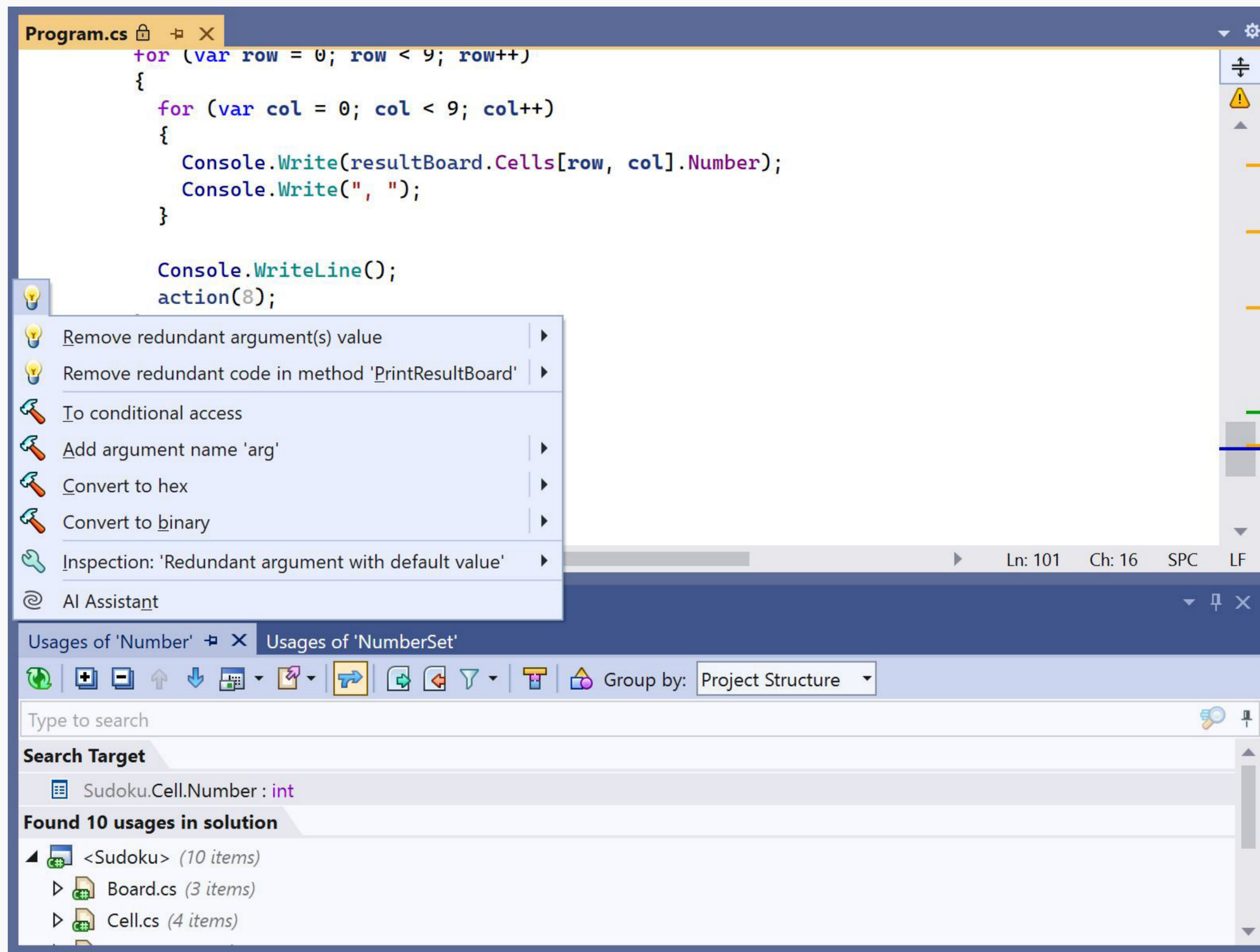




A ferramenta de produtividade líder para Visual Studio

O ReSharper é uma conhecida ferramenta de produtividade que transforma o Microsoft Visual Studio em um IDE muito melhor. Com mais de 2.900 inspeções de código dinâmicas, mais de 700 ações de contexto e dezenas de refatorações, o ReSharper cuida dos pequenos detalhes e das partes rotineiras da programação para ajudar desenvolvedores individuais e equipes a fornecer aplicativos .NET de alta qualidade com mais rapidez.

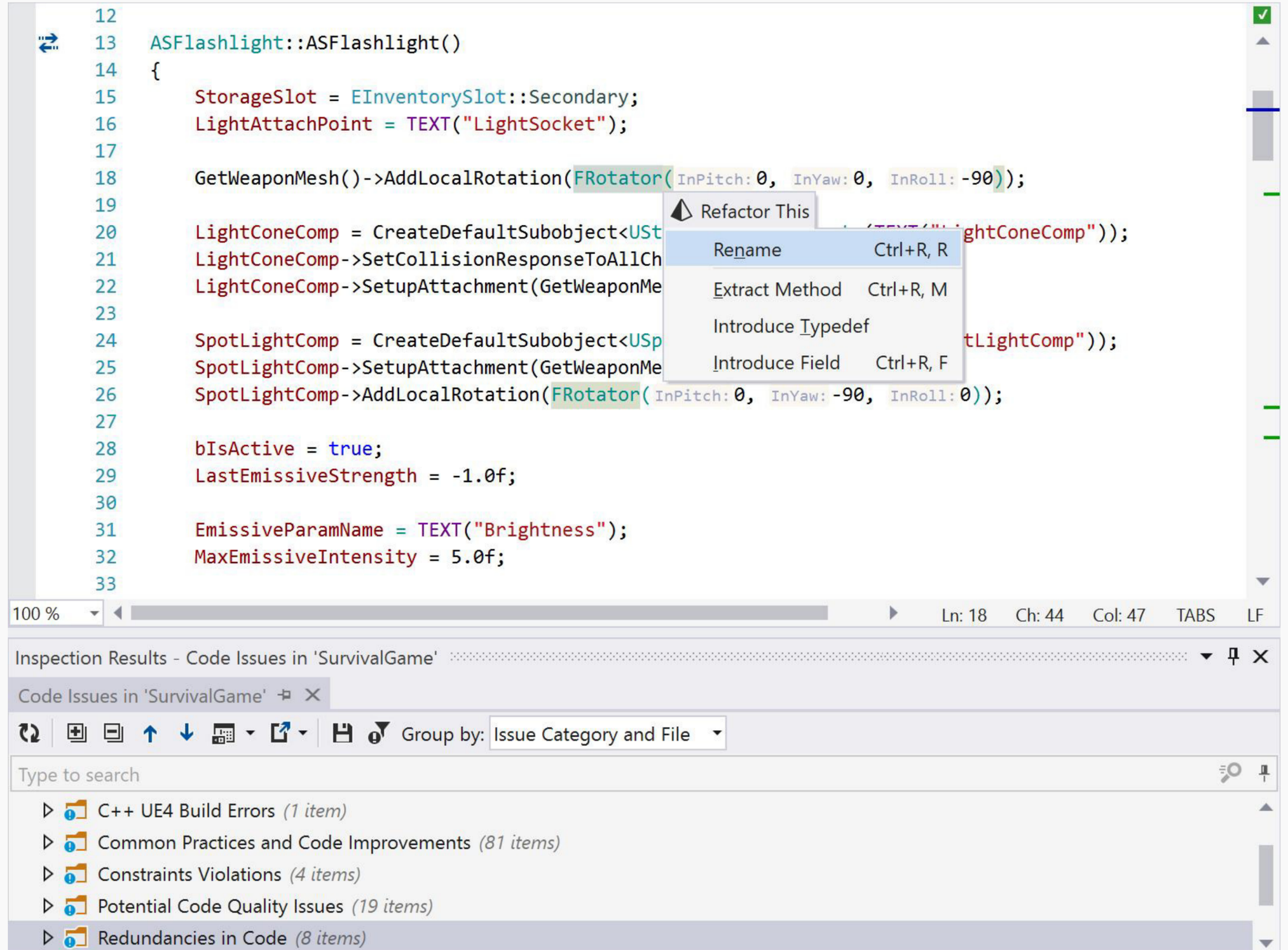
Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/resharper



A extensão do Visual Studio para desenvolvedores C++

O ReSharper C++ é uma extensão de produtividade para desenvolvimento em C++ que se integra totalmente ao Microsoft Visual Studio. Ele ajuda os desenvolvedores a criar código mais eficiente e de qualidade em C++ moderno ao oferecer refatorações seguras, navegação rápida e análise de código para os aspectos mais complexos da linguagem. Ele oferece suporte para shaders HLSL, especificações C++/CLI e código Unreal Engine.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/resharper-cpp



```
12
13 ASFlashlight::ASFlashlight()
14 {
15     StorageSlot = EInventorySlot::Secondary;
16     LightAttachPoint = TEXT("LightSocket");
17
18     GetWeaponMesh()->AddLocalRotation(FRotator(InPitch: 0, InYaw: 0, InRoll: -90));
19
20     LightConeComp = CreateDefaultSubobject<USp... (TEXT("LightConeComp"));
21     LightConeComp->SetCollisionResponseToAllCh...
22     LightConeComp->SetupAttachment(GetWeaponMe...
23
24     SpotLightComp = CreateDefaultSubobject<USp... (tLightComp));
25     SpotLightComp->SetupAttachment(GetWeaponMe...
26     SpotLightComp->AddLocalRotation(FRotator(InPitch: 0, InYaw: -90, InRoll: 0));
27
28     bIsActive = true;
29     LastEmissiveStrength = -1.0f;
30
31     EmissiveParamName = TEXT("Brightness");
32     MaxEmissiveIntensity = 5.0f;
33
```

100 % | Ln: 18 Ch: 44 Col: 47 TABS LF

Inspection Results - Code Issues in 'SurvivalGame'

Code Issues in 'SurvivalGame'

Group by: Issue Category and File

Type to search

- ▶ C++ UE4 Build Errors (1 item)
- ▶ Common Practices and Code Improvements (81 items)
- ▶ Constraints Violations (4 items)
- ▶ Potential Code Quality Issues (19 items)
- ▶ Redundancies in Code (8 items)



Executor de testes de unidade .NET e ferramenta de cobertura de código

Com o dotCover, você sempre sabe até que ponto seu código está coberto com testes de unidade. O dotCover funciona diretamente no Visual Studio e está pronto para a integração contínua.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/dotcover

```
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
try
{
    // Seed the database with test data.
    CatalogContextSeed.SeedAsync(db, loggerFactory).Wait();
}
catch (Exception ex)
{
    logger.LogError(ex, $"An error occurred seeding the " +
        "database with test messages. Error: {ex.Message}");
}
});
}
```

Unit Test Sessions - All tests from Solution

Unit Test Coverage

Symbol	Coverage (%)	Uncovered/Tot
src	16%	2473/2935
tests	95%	14/287
FunctionalTests	94%	8/127
Microsoft.eShopWeb.Fi	93%	4/54
CustomWebRazorPa	88%	4/32
ConfigureWebHc	88%	4/32
(IServiceColle	86%	4/29
own coverage	100%	0/3
HomePageOnGet	100%	0/11
OrderIndexOnGet	100%	0/11
Microsoft.eShopWeb.Fi	95%	4/73

Profiler de memória .NET

O dotMemory é uma ferramenta indispensável quando se trata de otimizar o uso de memória de aplicativos .NET, detectar vazamentos de memória e combater todos os tipos de problemas de memória. O dotMemory está disponível como um aplicativo independente e como um plug-in integrado para o JetBrains Rider.

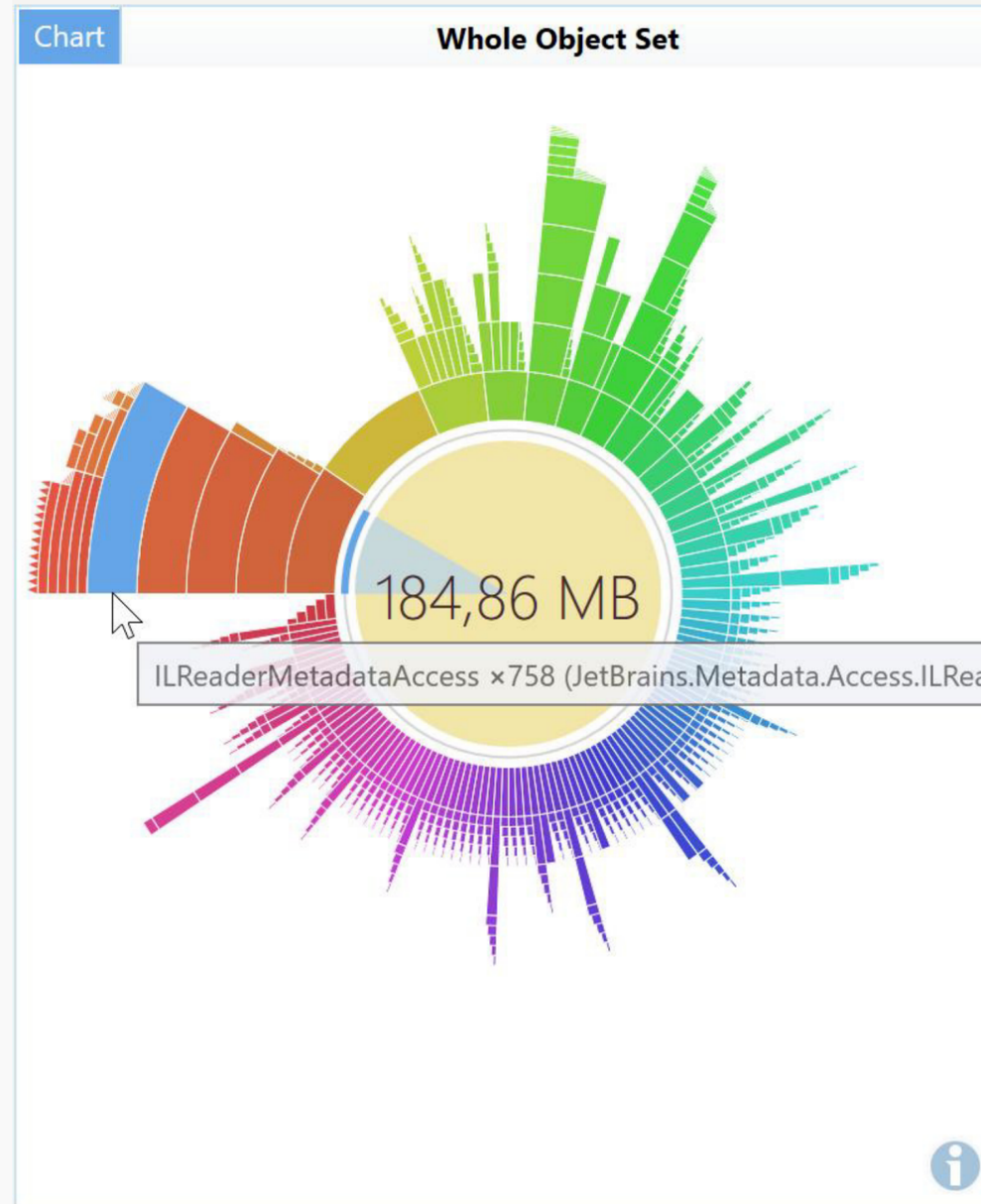
Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/dotmemory

Inspections Group by: Types **Dominators** Similar Retention Instances Call Tree Call Tree (Icicle Chart)

Generations Shortest Paths

Filter: Filter by namespaces, types, arrays, and generic arguments. Type !g to exclude generic args from matching or !a to exclude arrays.

Chart Whole Object Set



184,86 MB

ILReaderMetadataAccess x758 (JetBrains.Metadata.Access.ILReader) 17,39 MB

Tree

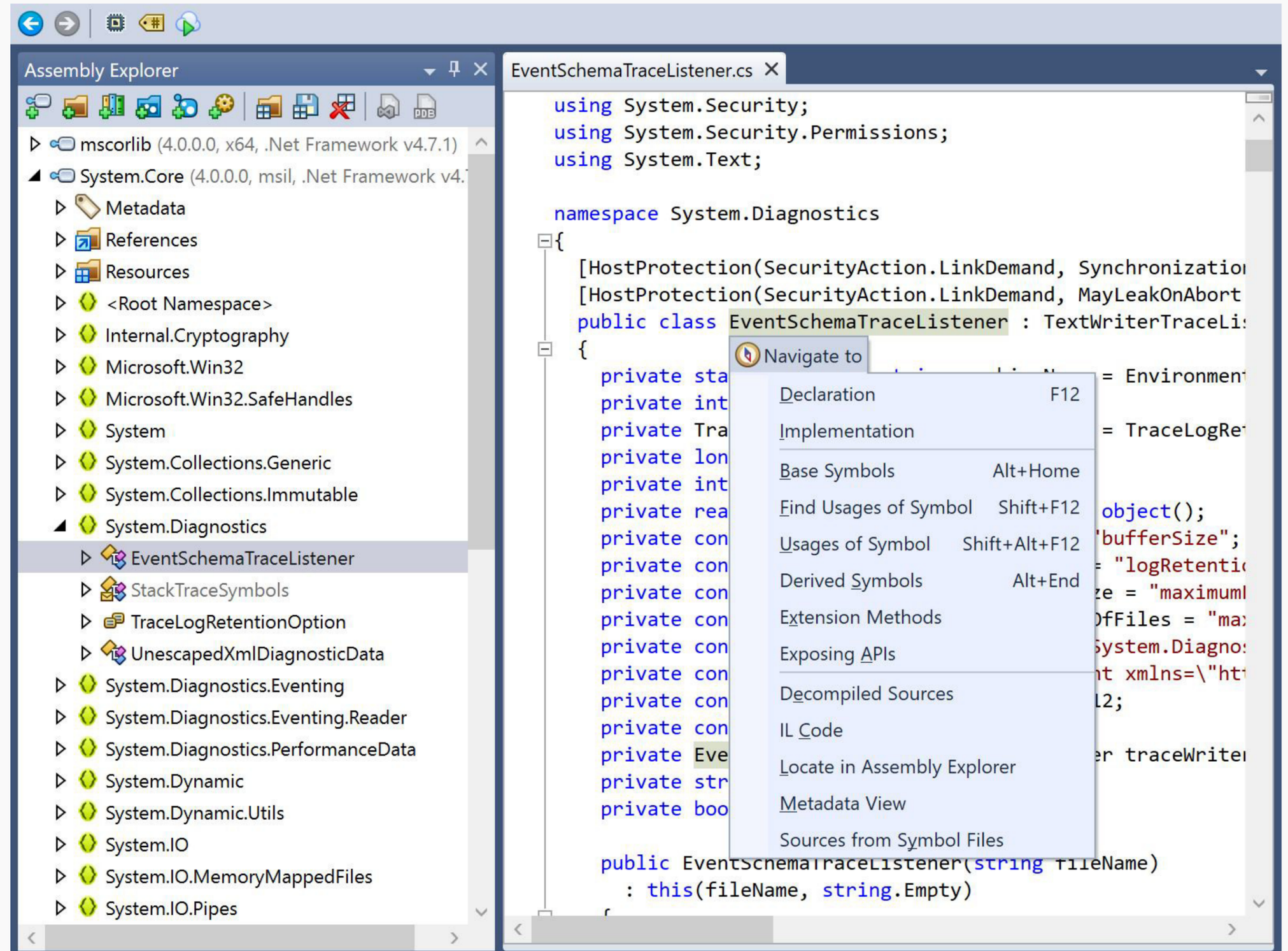
Path	Type	Retained bytes
Whole Object Set		184,86 MB
ILReaderMetadataProvider x1 (JetBrains.Metadata.Access.ILReader)		17,64 MB
Dictionary<String, ILReaderMetadataProvider>		17,43 MB
Dictionary+Entry<String, ILReaderMetadataProvider>		17,43 MB
ILReaderMetadataProvider		17,41 MB
ILReaderMetadataAccess		17,39 MB
Int32[] x1 (System)		3,6 KB
Smaller objects		215,0 KB
String x170,8K (System)		16,39 MB
Object[] x597 (System)		8,86 MB
Class x35,3K (JetBrains.ReSharper.Psi)		5,98 MB
DependencySubscriptionsHost x7 (Microsoft.VisualStudio.LanguageServices)		5,36 MB
DesignTimeBuildResultItem x10,2K (Microsoft.VisualStudio.LanguageServices)		4,59 MB
PriorityItem<DispatcherOperation> x10,2K (Microsoft.VisualStudio.LanguageServices)		4,41 MB
AssemblyPsiFile x504 (JetBrains.ReSharper.Psi)		4,08 MB
LRUWeakRefRetainerCache<Object>		3,73 MB
SymbolCache x1 (JetBrains.ReSharper.Psi)		3,29 MB
Method x10,2K (JetBrains.ReSharper.Psi)		2,70 MB
CacheTrieNode x32,7K (JetBrains.ReSharper.Psi)		2,65 MB
AllTemplates x1 (JetBrains.Profiler.Common)		2,30 MB

Descompilador .NET e navegador de assembly gratuito

O dotPeek oferece descompilação de alta qualidade e navegação de assembly com funcionalidades de navegação e pesquisa de código.

Ele é uma ferramenta gratuita.

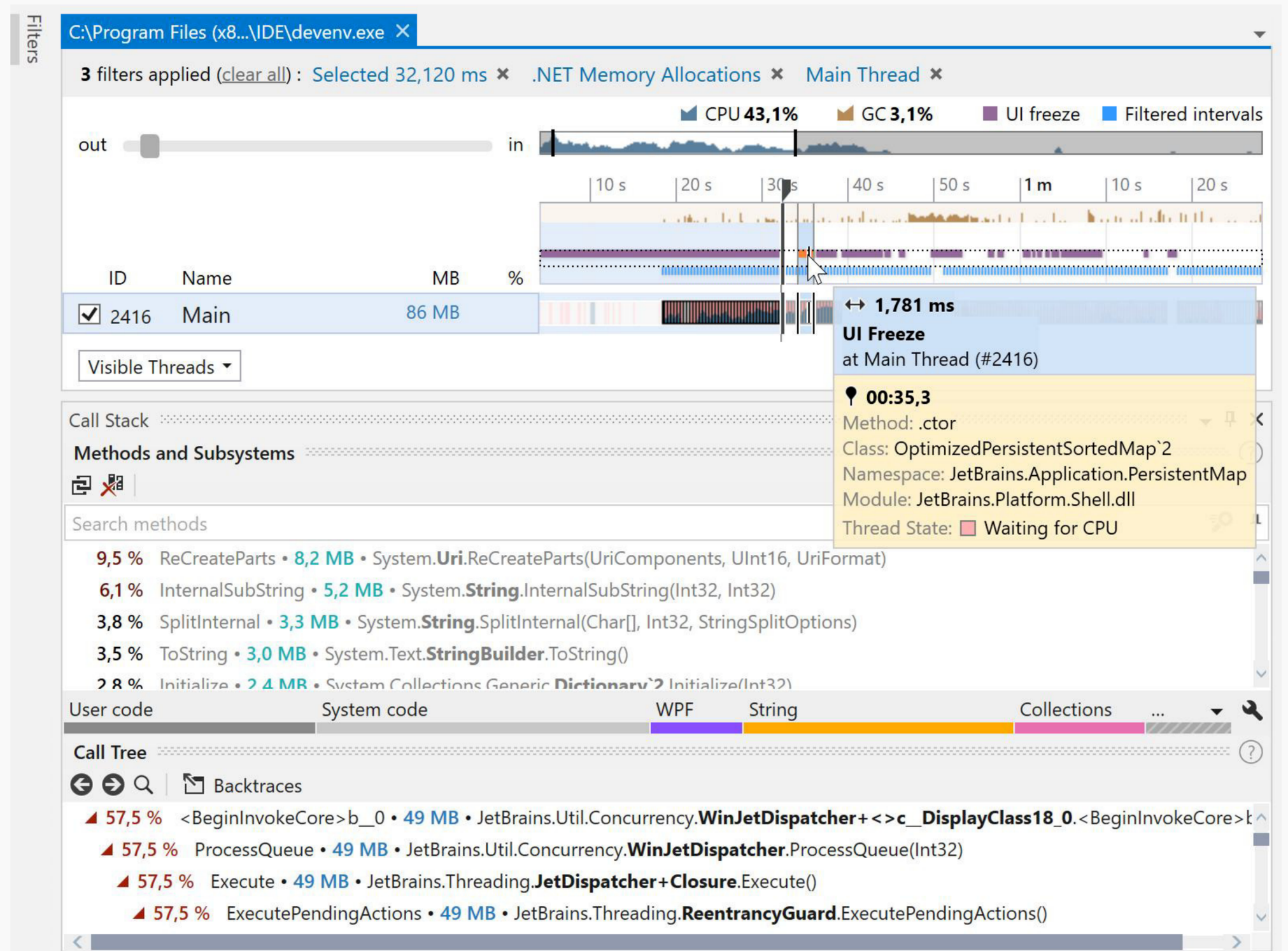
Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/decompiler



Um profiler de desempenho .NET

O dotTrace encontra rapidamente gargalos de desempenho para que você possa otimizar seus aplicativos .NET. Ele também fornece ótimas maneiras de visualizar informações para tornar mais fácil agir em função dos resultados do profiling. O dotTrace está disponível como um aplicativo independente e como um plug-in integrado para o JetBrains Rider.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/profiler



Linguagens e frameworks





Linguagem de programação multiplataformas, moderna e concisa

Capacitando o desenvolvimento para back-end, dispositivos móveis, Web, desktop e ciência de dados, o Kotlin oferece muitas maneiras de reutilizar o código entre plataformas para uma programação produtiva.

Saiba mais em kotlinlang.org



Android

Recomendado pelo Google para criar aplicativos Android



Kotlin Multiplatform

Reutilize o código Kotlin em todas as plataformas enquanto mantêm o código nativo, se necessário



Lado do servidor

Experiência de desenvolvimento moderna com a familiar tecnologia JVM



Ciência de dados

Linguagem concisa, legível e fácil de aprender para trabalhar com dados



Uso

Mais de 6,6 milhões

de desenvolvedores de todas as partes do mundo trabalharam com o Kotlin em 2023, em comparação com os mais de 5,1 milhões em 2022.

Android

Desde 2019, o Android prioriza o Kotlin.

Mais de 95% dos 1.000 principais aplicativos usam o Kotlin.

Servidor

52% dos usuários de Kotlin usam a linguagem para desenvolvimento no lado do servidor.

Kotlin Multiplatform

O número de desenvolvedores do [Kotlin Multiplatform](#) dobrou em 2023 em comparação com 2022.

Ciência de dados

Mais de 40 mil downloads do plug-in de planilhas interativas [Kotlin Notebook](#) para o IntelliJ IDEA em 2023.

Saiba mais sobre o Kotlin em kotlinlang.org



Comunidade

400+ Colaboradores do repositório Git do Kotlin

150K+ Seguidores no X

65 mil+ Seguidores no YouTube

Mais de 60 mil Membros do canal do Kotlin no Slack

Mais de 78 mil Membros de páginas do Reddit

180+ Grupos de usuários

+200 das melhores universidades têm o Kotlin em seus cursos



Open source

+ de 1,3M Repositórios GitHub do Kotlin



Aprenda Kotlin

Livros, Kotlin Playground, ferramentas educativas, cursos online



```
fun main() {  
    embeddedServer(Netty, port = 8000) {  
        routing {  
            get("/") {  
                call.respondText("Hello, world!")  
            }  
        }  
    }.start(wait = true)  
}
```

Um framework assíncrono de código aberto para criar microsserviços, aplicações Web e muito mais.

Usado para criar aplicativos conectados, o Ktor é um framework multiplataformas construído do zero usando Kotlin e corrotinas. Não importa se você está criando sites, back-ends de HTTP, sistemas RESTful ou mesmo aplicativos de socket, o Ktor fornece tudo de que você precisa.

Saiba mais em ktor.io



Leve

Use apenas o que você precisa: o Ktor permite que você configure de maneira transparente apenas a funcionalidade que seu projeto exige.



Extensível

Estenda o que precisar. Com um pipeline configurável, você pode criar as extensões de que precisa e colocá-las onde quiser.

Simple e divertido



Multiplataforma

Execute onde precisar. Desenvolvido do zero com o Kotlin Multiplatform, o Ktor permite implantar seus aplicativos em qualquer lugar. Você também pode [usar o cliente HTTP Ktor para seus projetos multiplataformas](#).



Assíncrono

Expanda conforme necessário. Usando corrotinas Kotlin, o Ktor é verdadeiramente assíncrono e altamente escalável. Use o poder de desenvolvimento sem bloqueios e sem o pesadelo dos callbacks.



Crie sua própria linguagem de domínio específico

Fuja dos limites da notação textual e use nossa tecnologia exclusiva de edição projetional para enriquecer o código com diagramas, formulários, tabelas ou notação matemática. Exprese seus processos e conhecimentos de domínio em uma linguagem que usa diretamente os conceitos e a lógica da sua área.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/mps

The screenshot displays the MPS IDE interface with three panels. The top-left panel shows code for two components: `kernel subsystem` and `typesystemEngine subsystem`. The top-right panel shows a diagram of these components as yellow boxes with ports and dependencies. The bottom panel shows a table representing the component dependencies.

```
<< ... >>
}
component kernel subsystem <<module>> {
  input ports:
  << ... >>
  output ports:
    smodel
    openapi
    Tuples-runtime
    Closures-runtime
    collections-runtime
    typesystemEngine
  dependencies:
    depends on smodel
    depends on collections-runtime
    depends on typesystemEngine
}
component typesystemEngine subsystem <<module>> {
  input ports:
    kernel
  output ports:
    collections-runtime
  dependencies:
    depends on collections-runtime
}
```

The diagram shows the following structure:

- `<<API>> openapi` depends on `<<module>> smodel`.
- `<<runtime>> collections-runtime` depends on `<<module>> smodel` and `<<module>> typesystemEngine`.
- `<<module>> kernel` depends on `<<module>> smodel` and `<<module>> typesystemEngine`.

	openapi	Tuples-runtime	Closures-runtime	smodel	collections-runtime	typesystemEngine
openapi						
Tuples-runtime						
Closures-runtime						
smodel	+					
collections-runtime						
kernel				+	+	+
typesystemEngine					+	

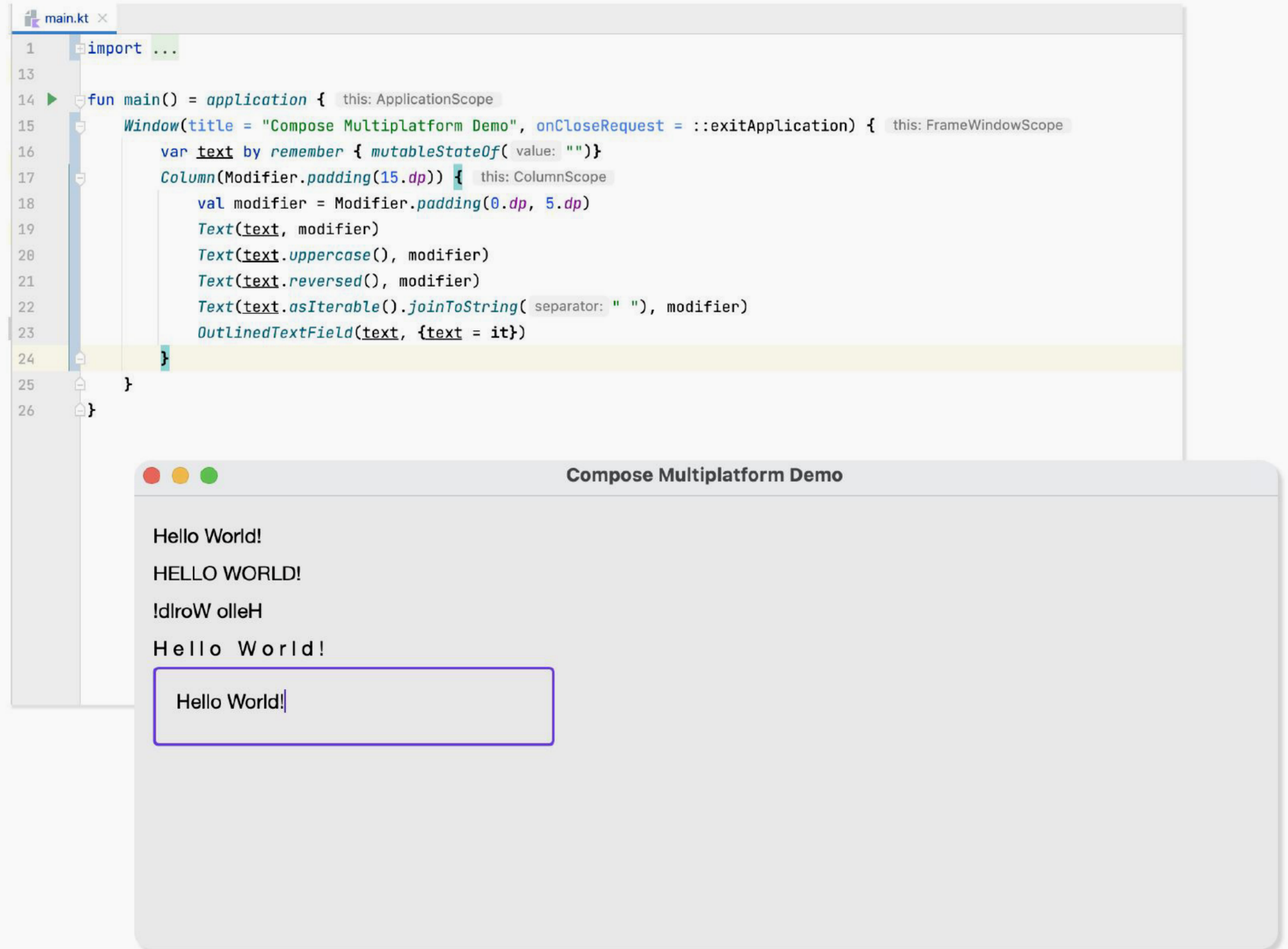
Compose Multiplatform

Framework de UI multiplataforma declarativo para Kotlin

O Compose Multiplatform é uma framework de interface de usuário multiplataforma declarativa para Kotlin que simplifica o desenvolvimento de interfaces de usuário. Ele oferece suporte para desktop, Web e Android (via interoperabilidade com o Jetpack Compose). O Compose Multiplatform atinge altos níveis de desempenho e oferece suporte para renderização de hardware aproveitando a poderosa biblioteca nativa Skia. Ele compartilha as principais APIs com o framework de interface de usuário do Jetpack Compose para Android, o que simplifica muito a adoção por desenvolvedores Android.

Saiba mais em

jetbrains.com/pt-br/lp/compose-mpp



```
1 import ...
13
14 fun main() = application { this: ApplicationScope
15     Window(title = "Compose Multiplatform Demo", onCloseRequest = ::exitApplication) { this: FrameWindowScope
16         var text by remember { mutableStateOf( value: "")}
17         Column(Modifier.padding(15.dp)) { this: ColumnScope
18             val modifier = Modifier.padding(0.dp, 5.dp)
19             Text(text, modifier)
20             Text(text.uppercase(), modifier)
21             Text(text.reversed(), modifier)
22             Text(text.asIterable().joinToString( separator: " "), modifier)
23             OutlinedTextField(text, {text = it})
24         }
25     }
26 }
```

Compose Multiplatform Demo

Hello World!
HELLO WORLD!
!dlroW olleH
Hello World!
Hello World!

Ciência de dados colaborativa e exploração de dados para equipes

Impulsione o desempenho das suas principais equipes de dados trazendo colaboração em tempo real, uma experiência de programação de primeira classe e automação sem código para notebooks Jupyter. Possibilite conversas fáceis com as partes interessadas nos negócios por meio do compartilhamento de aplicativos de dados interativos. O Datalore está disponível online e localmente.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/datalore

The screenshot displays the Datalore web interface for a notebook titled "Monthly Sales Analysis". The interface is divided into several sections:

- Computation Panel (Left):** Shows machine status (CPU L, Running), resource usage (Free RAM: 13597 Mb, CPU: 10%), and options for background computation (Disabled) and scheduling runs (2 out of 2 schedules are running).
- Notebook Editor (Center):** Contains a SQL query in cell [9]:

```
select "Payment", "Total", "City" from SCREENCAST where "Product line" = {SelectedProductLine}
```

and a Python code cell [10] that uses Plotly Express to generate a box plot:

```
import plotly.express as px  
  
box_colors = ['rgb(31, 119, 180)', 'rgb(255, 127, 14)', 'rgb(44, 160, 44)']  
  
fig = px.box(df_1, x = "City", y = "Total", color = "Payment",  
            color_discrete_map = box_colors)  
fig.update_layout(choropleth_mapbox = True)  
fig.show()
```
- Visualization (Bottom):** A box plot showing the distribution of "Total" sales for three categories: "Payment" (blue), "Total" (orange), and "City" (green). The y-axis is labeled "Total" and ranges from 200 to 800.
- Kernel and Performance (Right):** Shows the current kernel is "Python Kernel" in "Reactive mode". A performance summary indicates the machine is "Idle" with 10% CPU and 13 GB RAM used.



A plataforma inteligente de colaboração de código

O JetBrains Space é uma plataforma inteligente de colaboração de código que combina hospedagem Git avançada, análises avançadas de código com gates de qualidade, rastreamento de problemas, pacotes e muito mais.

O Space pode cobrir seu pipeline inteiro de desenvolvimento enquanto se integra aos IDEs da JetBrains e às ferramentas atuais.

Disponível na nuvem e on-premises.

Saiba mais e cadastre-se gratuitamente em jetbrains.com/pt-br/space

The screenshot shows the JetBrains Space interface for the Ktor.io project. The left sidebar contains navigation panels for Repositories, Code Reviews, Issues, and Packages. The main area displays the project name 'Ktor.io' with a 'Customize dashboard' button. Below this, there are sections for 'Favorite Repositories' and 'Issues'.

Repositories

- ktor (30.9 MB, 6,385 stars, 77 forks)
- ktor-samples (1.1 MB, 326 stars, 15 forks)

Code Reviews

- Includes my changes (9)

Issues

- For me & unresolved
- Unresolved

Issues Summary

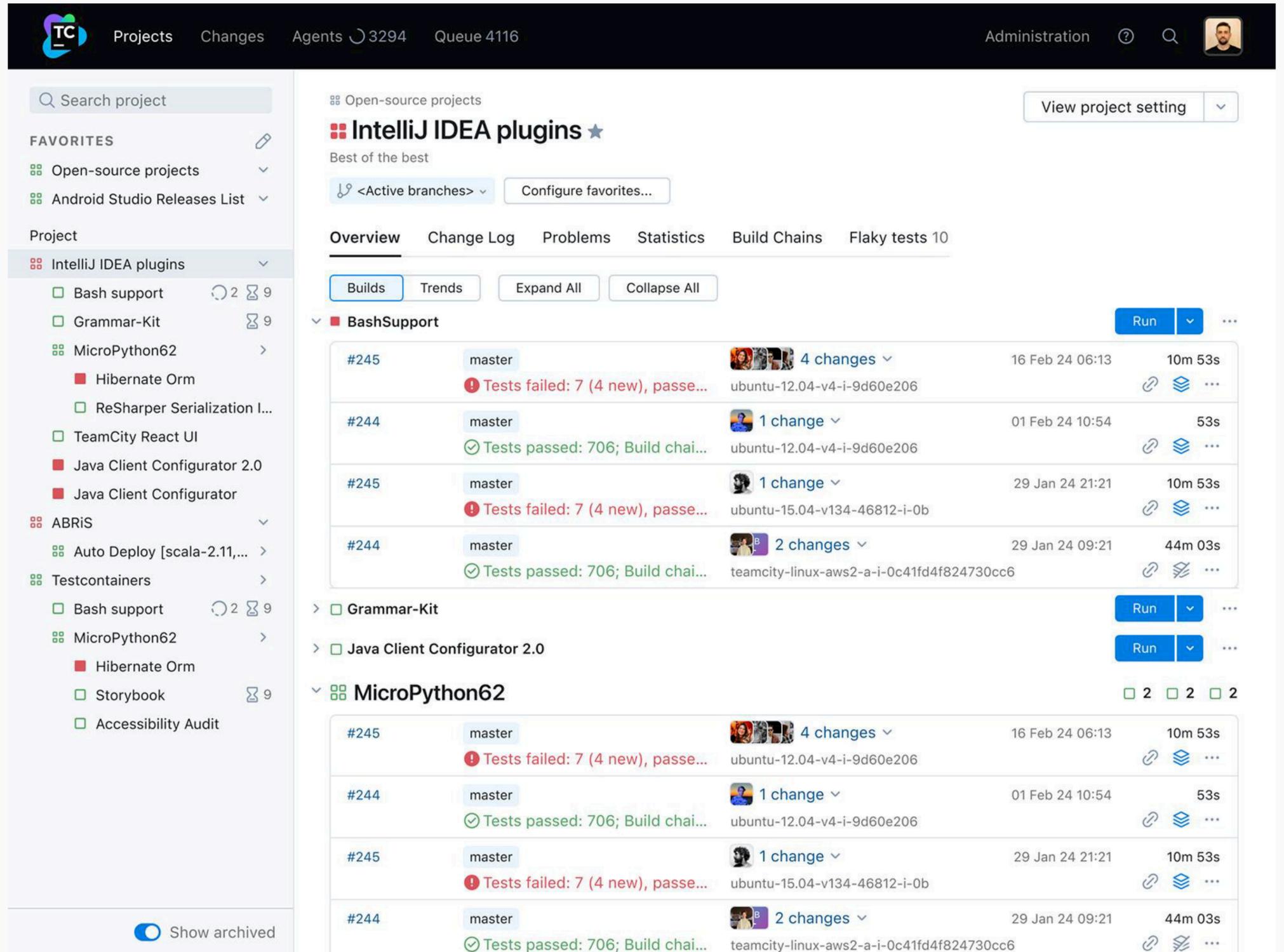
Unresolved	44	Resolved	17
For me	16	For me & unresolved	12

Code Reviews

Solução poderosa de CI/CD para equipes modernas de DevOps

O TeamCity é uma solução de CI/CD avançada que possibilita workflows flexíveis, colaboração e práticas de desenvolvimento. Use o TeamCity para acelerar a entrega do seu software em até 40% da maneira mais econômica possível, com qualquer pilha de tecnologias e em qualquer escala.

Saiba mais em
jetbrains.com/pt-br/teamcity



The screenshot displays the TeamCity web interface. At the top, there's a navigation bar with 'Projects', 'Changes', 'Agents 3294', and 'Queue 4116'. On the right, there are links for 'Administration', a search icon, and a user profile. The left sidebar shows a search bar and a list of 'FAVORITES' and 'Project' items, including 'IntelliJ IDEA plugins' which is expanded to show sub-items like 'Bash support', 'Grammar-Kit', 'MicroPython62', etc. The main content area is titled 'IntelliJ IDEA plugins' and shows a list of build configurations for various plugins. The 'BashSupport' plugin is expanded, showing a table of build runs with columns for build number, branch, status, changes, agent, time, and duration. The table shows that build #245 on the 'master' branch failed with 7 tests failed, while build #244 passed with 706 tests. Similar data is shown for 'Grammar-Kit' and 'MicroPython62'.

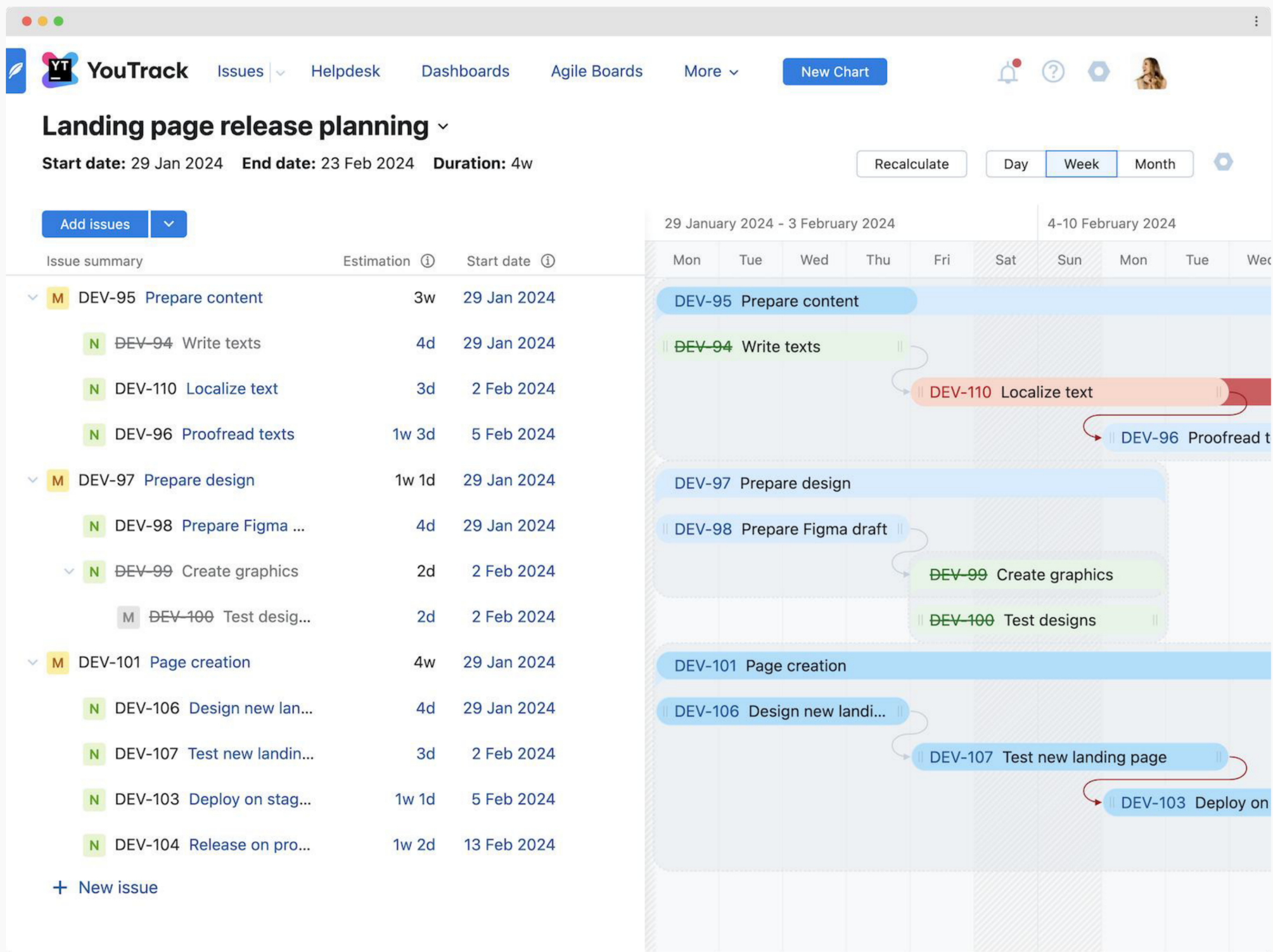
Build	Branch	Status	Changes	Agent	Time	Duration
#245	master	Failed	4 changes	ubuntu-12.04-v4-i-9d60e206	16 Feb 24 06:13	10m 53s
#244	master	Passed	1 change	ubuntu-12.04-v4-i-9d60e206	01 Feb 24 10:54	53s
#245	master	Failed	1 change	ubuntu-15.04-v134-46812-i-0b	29 Jan 24 21:21	10m 53s
#244	master	Passed	2 changes	teamcity-linux-aws2-a-i-0c41fd4f824730cc6	29 Jan 24 09:21	44m 03s

Gestão de projetos poderosa para todas as suas equipes

O YouTrack é uma ferramenta de gerenciamento de projetos concebida para reunir diversas equipes e departamentos em um único ambiente colaborativo. Ele conta com a confiança de uma base de clientes em rápido crescimento de mais de 100.000 equipes técnicas e não técnicas em uma ampla variedade de empresas de todos os tamanhos (desde empresas até startups) em todo o mundo.

O YouTrack vem com recursos para gerenciar projetos e tarefas, turbinar suas equipes com AI Assistant gratuito, documentar tudo na base de conhecimento, planejar com gráficos de Gantt interativos, apoiar seus clientes com projetos de helpdesk e automatizar seus processos de negócios com workflows. Nuvem ou servidor – o YouTrack do seu jeito!

Saiba mais e obtenha o YouTrack gratuitamente para equipes de até dez membros em jetbrains.com/pt-br/youtrack



The screenshot displays the YouTrack interface for a project titled "Landing page release planning". The project details include a start date of 29 Jan 2024, an end date of 23 Feb 2024, and a duration of 4 weeks. The interface features a navigation bar with options like "Issues", "Helpdesk", "Dashboards", "Agile Boards", and "More". A "New Chart" button is also visible.

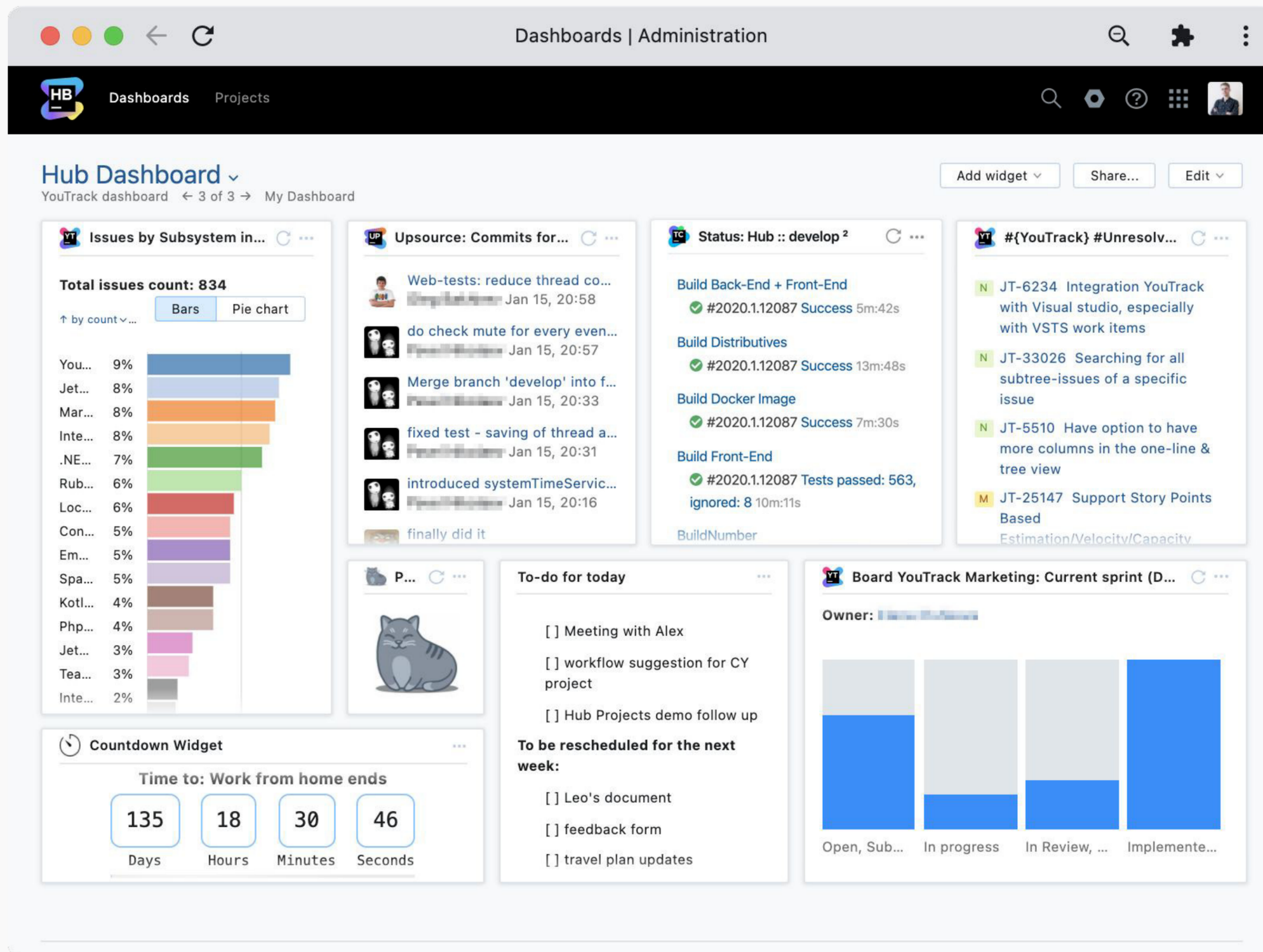
The main content area shows a list of issues with columns for "Issue summary", "Estimation", and "Start date". The issues are grouped into categories marked with "M" (Main) and "N" (Nested). The Gantt chart view on the right shows the timeline of these tasks, with bars representing the duration of each task and arrows indicating dependencies between them.

Issue ID	Issue Summary	Estimation	Start date
DEV-95	Prepare content	3w	29 Jan 2024
DEV-94	Write texts	4d	29 Jan 2024
DEV-110	Localize text	3d	2 Feb 2024
DEV-96	Proofread texts	1w 3d	5 Feb 2024
DEV-97	Prepare design	1w 1d	29 Jan 2024
DEV-98	Prepare Figma ...	4d	29 Jan 2024
DEV-99	Create graphics	2d	2 Feb 2024
DEV-100	Test desig...	2d	2 Feb 2024
DEV-101	Page creation	4w	29 Jan 2024
DEV-106	Design new lan...	4d	29 Jan 2024
DEV-107	Test new landin...	3d	2 Feb 2024
DEV-103	Deploy on stag...	1w 1d	5 Feb 2024
DEV-104	Release on pro...	1w 2d	13 Feb 2024

O conector para YouTrack e TeamCity

O Hub é uma ferramenta de gerenciamento de usuários e permissões, atuando como um único ponto de entrada para o YouTrack, o TeamCity e o Upsource. Ele permite uma integração avançada e fornece um Dashboard para exibir as informações relevantes em todas essas ferramentas para equipes. O Hub é uma solução autônoma gratuita que também pode ser incorporada a outras ferramentas da JetBrains para equipes.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/hub



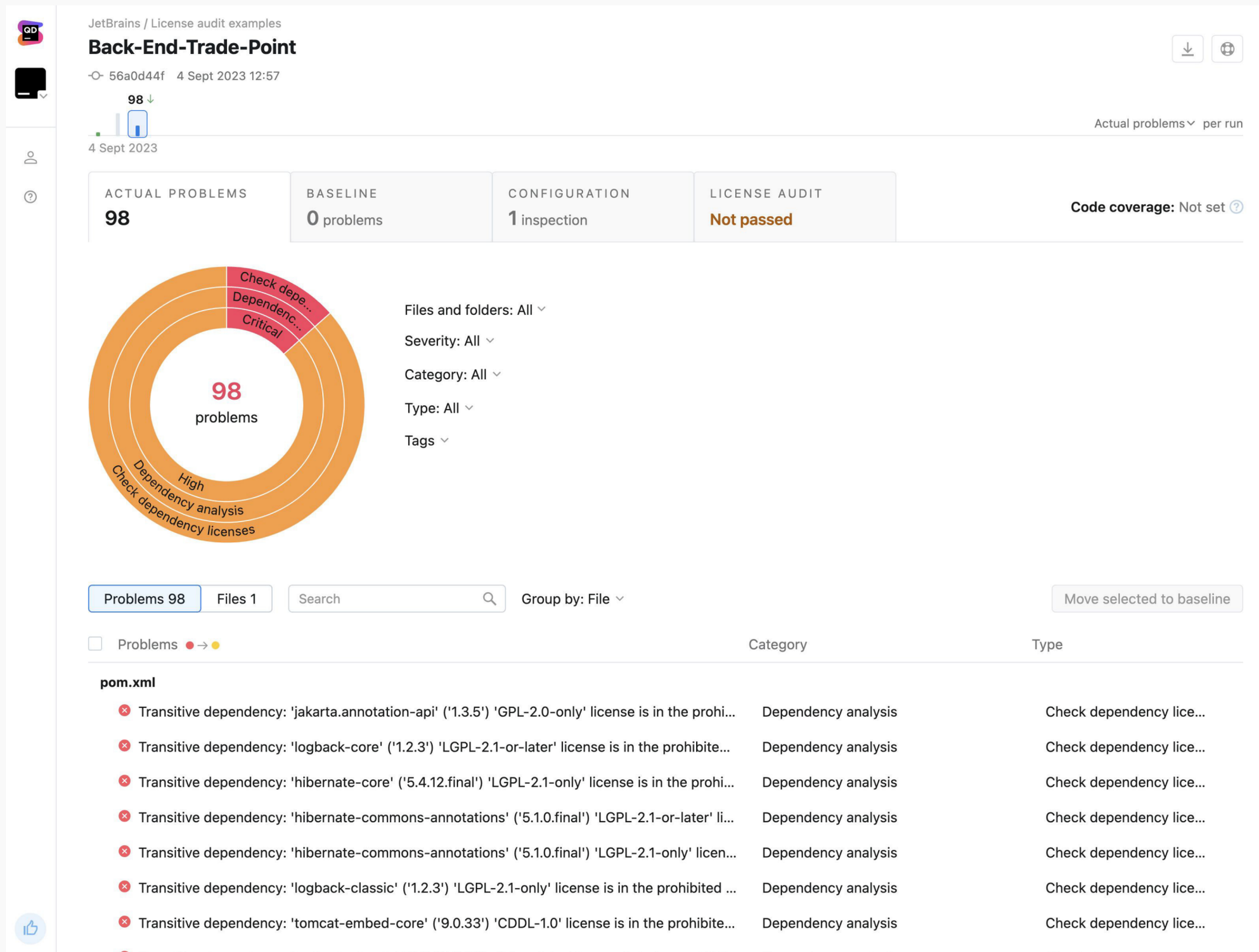
The screenshot displays the Hub Dashboard interface, which is a central hub for managing users and permissions across JetBrains tools. The dashboard is titled "Hub Dashboard" and shows "YouTrack dashboard" as the current view. It features several widgets:

- Issues by Subsystem in...:** A horizontal bar chart showing the distribution of 834 total issues across various subsystems. The top subsystems are You... (9%), Jet... (8%), Mar... (8%), Inte... (8%), .NE... (7%), Rub... (6%), Loc... (6%), Con... (5%), Em... (5%), Spa... (5%), Kotl... (4%), Php... (4%), Jet... (3%), Tea... (3%), and Inte... (2%).
- Upsource: Commits for...:** A list of recent commits, including "Web-tests: reduce thread co...", "do check mute for every even...", "Merge branch 'develop' into f...", "fixed test - saving of thread a...", and "introduced systemTimeServic...".
- Status: Hub :: develop²:** A build status widget showing successful builds for "Build Back-End + Front-End", "Build Distributives", "Build Docker Image", and "Build Front-End".
- #{YouTrack} #Unresolv...:** A list of unresolved issues, such as "JT-6234 Integration YouTrack with Visual studio, especially with VSTS work items" and "JT-33026 Searching for all subtree-issues of a specific issue".
- To-do for today:** A list of tasks including "Meeting with Alex", "workflow suggestion for CY project", and "Hub Projects demo follow up".
- Board YouTrack Marketing: Current sprint (D...):** A Kanban board showing the status of tasks: Open, Sub..., In progress, In Review, ..., and Implemente....
- Countdown Widget:** A widget showing the time remaining until "Work from home ends", with 135 days, 18 hours, 30 minutes, and 46 seconds left.

A plataforma de qualidade de código para equipes

O Qodana é uma plataforma de qualidade de código baseada na análise de código estático da JetBrains. Ele aciona a análise no lado da CI, fornece feedback instantâneo na ferramenta de CI ou no IDE e ajuda as equipes de desenvolvimento a seguir os padrões de qualidade acordados. Com o Qodana, as equipes fornecem códigos legíveis, fáceis de manter e seguros, além de entregarem seus softwares com confiança.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/qodana



JetBrains / License audit examples

Back-End-Trade-Point

56a0d44f 4 Sept 2023 12:57

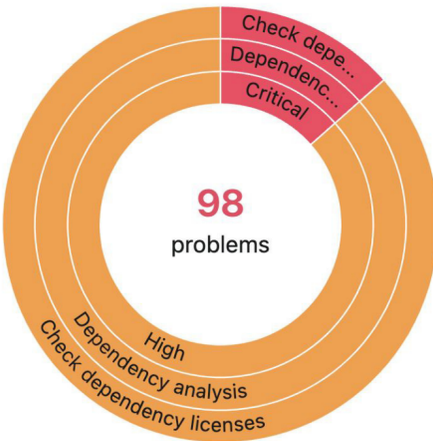
98 ↓

4 Sept 2023

Actual problems per run

ACTUAL PROBLEMS	BASELINE	CONFIGURATION	LICENSE AUDIT
98	0 problems	1 inspection	Not passed

Code coverage: Not set



98 problems

Files and folders: All

Severity: All

Category: All

Type: All

Tags

Problems 98 Files 1 Search Group by: File Move selected to baseline

Problems	Category	Type
pom.xml		
✗ Transitive dependency: 'jakarta.annotation-api' ('1.3.5') 'GPL-2.0-only' license is in the prohi...	Dependency analysis	Check dependency lice...
✗ Transitive dependency: 'logback-core' ('1.2.3') 'LGPL-2.1-or-later' license is in the prohibite...	Dependency analysis	Check dependency lice...
✗ Transitive dependency: 'hibernate-core' ('5.4.12.final') 'LGPL-2.1-only' license is in the prohi...	Dependency analysis	Check dependency lice...
✗ Transitive dependency: 'hibernate-commons-annotations' ('5.1.0.final') 'LGPL-2.1-or-later' li...	Dependency analysis	Check dependency lice...
✗ Transitive dependency: 'hibernate-commons-annotations' ('5.1.0.final') 'LGPL-2.1-only' licen...	Dependency analysis	Check dependency lice...
✗ Transitive dependency: 'logback-classic' ('1.2.3') 'LGPL-2.1-only' license is in the prohibite...	Dependency analysis	Check dependency lice...
✗ Transitive dependency: 'tomcat-embed-core' ('9.0.33') 'CDDL-1.0' license is in the prohibite...	Dependency analysis	Check dependency lice...

Ferramentas para equipes



JetBrains Academy



O lugar para aprender e ensinar ciência
da computação do seu jeito

Para alunos

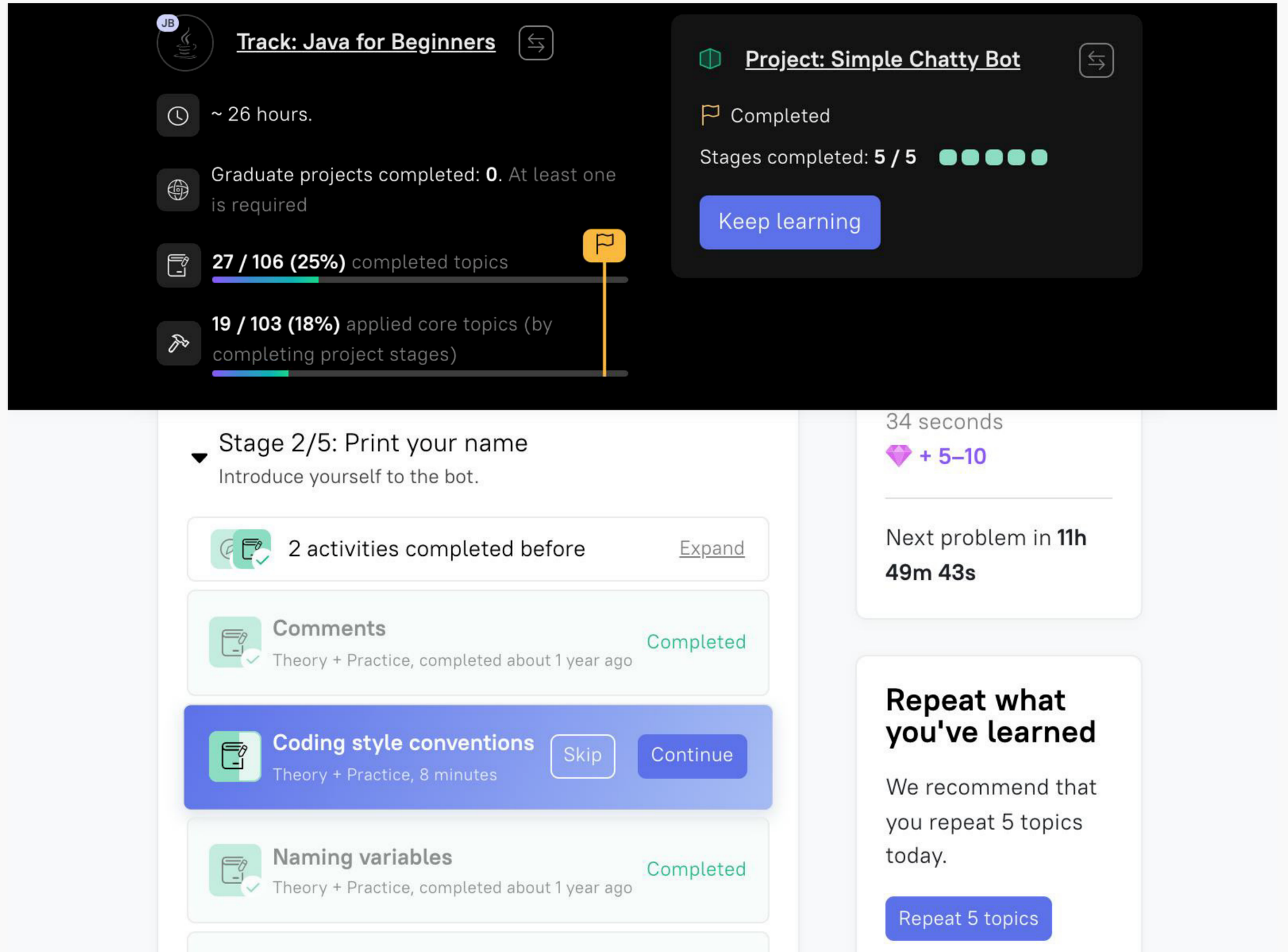
Para educadores

Para equipes

Dê o pontapé inicial na sua carreira em tecnologia

Na JetBrains Academy, oferecemos uma variedade de opções de aprendizado para atender às suas necessidades: projetos do mundo real, cursos guiados interativos ou obtenção de um diploma de graduação por meio de nossos programas universitários. Seja qual for o caminho escolhido, você ganhará experiência com ferramentas de desenvolvimento profissional, que são essenciais para qualquer desenvolvedor.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/academy

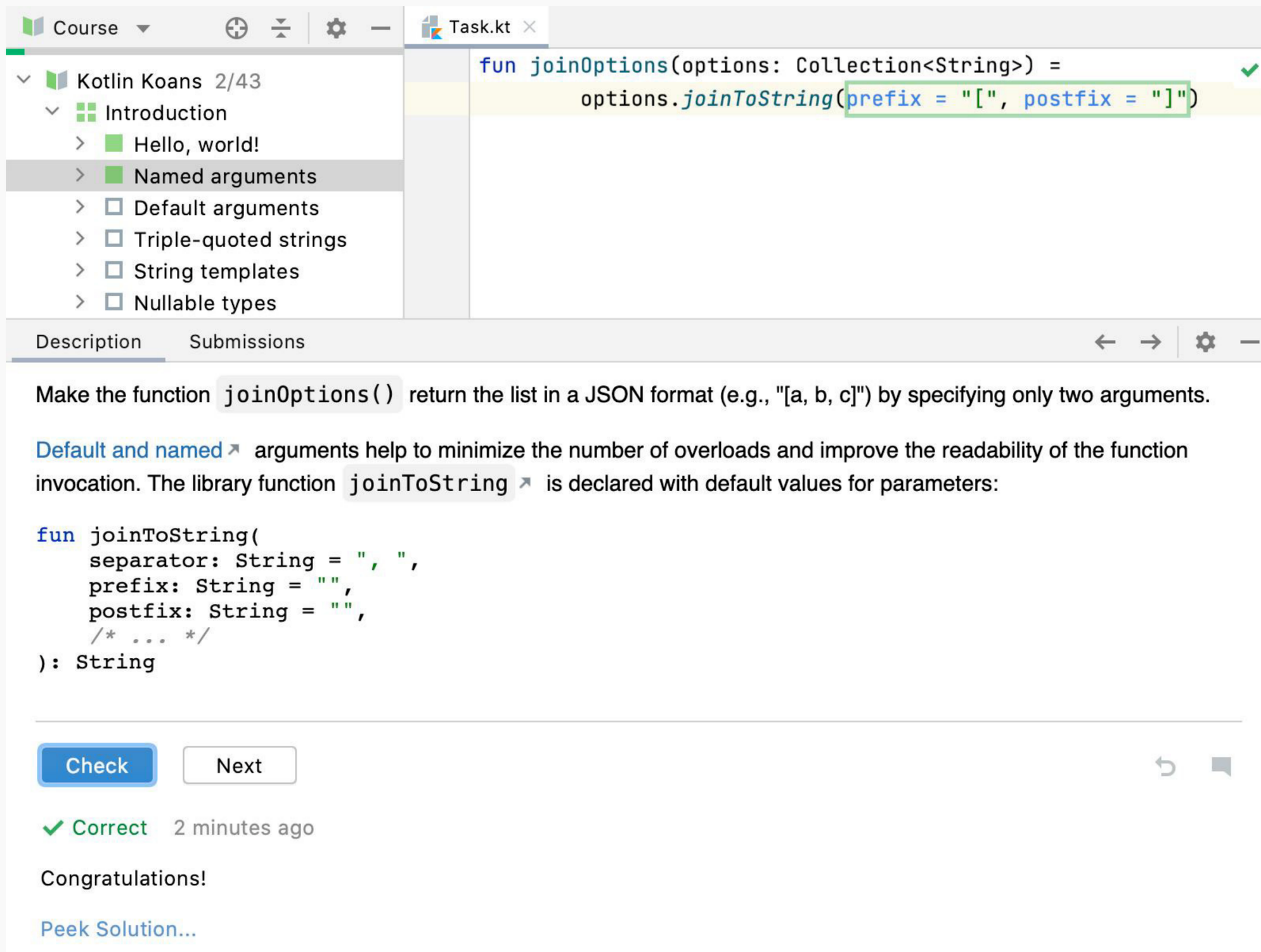


The screenshot displays the JetBrains Academy interface. At the top, the track "Track: Java for Beginners" is shown with a duration of ~26 hours and 0 graduate projects completed. A progress bar indicates 27 / 106 (25%) completed topics and 19 / 103 (18%) applied core topics. A project "Project: Simple Chatty Bot" is highlighted as completed with 5 / 5 stages finished. Below this, a stage "Stage 2/5: Print your name" is active, requiring the user to "Introduce yourself to the bot." A list of activities follows: "2 activities completed before", "Comments" (Completed), "Coding style conventions" (Theory + Practice, 8 minutes) with "Skip" and "Continue" buttons, and "Naming variables" (Completed). On the right, a timer shows 34 seconds and a reward of +5-10 diamonds. A notification states "Next problem in 11h 49m 43s". A "Repeat what you've learned" section recommends repeating 5 topics today, with a "Repeat 5 topics" button.

Crie cursos com facilidade

Quer compartilhar seu conhecimento de programação com outras pessoas? Ative uma poderosa funcionalidade educacional nos seus JetBrains IDEs e ajude seus alunos a gostarem de programar com os cursos interativos que você cria. Adicione aulas ao seu curso, preencha-as com tarefas, teste as habilidades dos usuários com vários exercícios, automatize avaliações e muito mais.

Saiba mais em jetbrains.com/pt-br/pages/academy/teaching



Course ▾ ⛶ ⚙️ - Task.kt ×

▼ Kotlin Koans 2/43

- ▼ Introduction
 - > Hello, world!
 - > **Named arguments**
 - > Default arguments
 - > Triple-quoted strings
 - > String templates
 - > Nullable types

```
fun joinOptions(options: Collection<String>) =  
    options.joinToString(prefix = "[", postfix = "]")
```

Description Submissions ⏪ ⏩ ⚙️ -

Make the function `joinOptions()` return the list in a JSON format (e.g., "[a, b, c]") by specifying only two arguments.

[Default and named](#) arguments help to minimize the number of overloads and improve the readability of the function invocation. The library function `joinToString` is declared with default values for parameters:

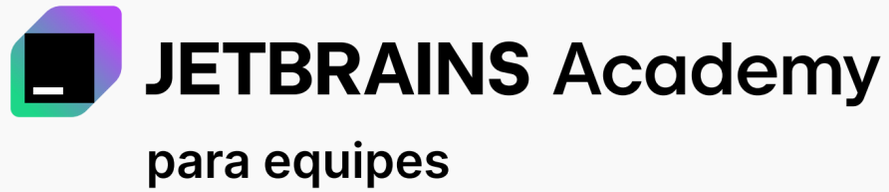
```
fun joinToString(  
    separator: String = ", ",  
    prefix: String = "",  
    postfix: String = "",  
    /* ... */  
): String
```

⏪ ⏩

✓ Correct 2 minutes ago

Congratulations!

[Peek Solution...](#)



Aumente o nível de conhecimento da sua equipe

Com os projetos do mundo real da JetBrains Academy, sua equipe ganhará experiência de programação relevante que pode ser aplicada no trabalho ou nos estudos. Capacite sua equipe a estudar programação do zero, aprimorar suas habilidades existentes ou acompanhar as tecnologias em constante mudança, com a capacidade de gerenciar seus processos de aprendizagem por conta própria.

Saiba mais em lp.jetbrains.com/academy/for-organizations

Organization profile

[Edit](#)

Name: ? My Organization

Domain: ? -

Seats: 6 / 10

To invite a new member copy the link and send it them:

[Copy link](#)

Members and their subscription status

Member	Role	Email	Subscription	Start date	
User name	Member	long.username@example.com	Active	December 10, 2021	×
User name	Member	long.username@example.com	Active	December 10, 2021	×
User name	Member	long.username@example.com	Active	December 10, 2021	×
User name	Member	long.username@example.com	Active	December 10, 2021	×
User name (You)	Owner	long.username@example.com	Active	December 10, 2021	
User name	Member	long.username@example.com	Pending Unverified email	December 10, 2021	
User name	Member	long.username@example.com	Pending Unverified email	December 10, 2021	

Members' activity

Member	Problems	Topics	Projects	Tracks	Last activity
User name	4	1	1	0	about 2 months ago
User name	21	34	2	1	3 months ago
User name	4	1	1	0	about 2 months ago

Total stats

The total number of problems solved, topics learned, and projects and tracks completed by the organization members.

5474 problems

Obrigado

