

roleta dos nomes

<p>C23: A Nova Revisão da Linguagem de Programação C</p>
<p>A Linguagem de Programação C é uma das linguagens de pro
gramação mais 📈 antigas e mais utilizadas no mundo. Desde 198
9, o comitê de padrões ISO/IEC tem sido responsável pela publica&
ção de normas 📈 para a linguagem C. A última ediç
27;o do padrão C17 (ISO/IEP 9899:2024) está atualmente em {k0} uso, ma
s o comitê de 📈 padrões já está trabalhando na pr
43;xima revisão do padrão.</p>
<p>Dita revisão é informalmente chamada de C23, oficialmente con
hecida como ISO/IEC 9899:2024. 📈 Ela tem sido desenvolvida desde 2024,
o que torna a C23 uma revisão muito ansiosa na comunidade de programadores
em 📈 {k0} todo o mundo.</p>
<p>O projeto C23 foi iniciado com o objetivo de melhorar e padronizar v
25;rios recursos novos para a 📈 linguagem C, com maior ênfase em {
k0} novas funcionalidades relacionadas a segurança e desempenho. A C23 vai
ser o novo 📈 padrão oficial em {k0} 2024. No entanto, já
3; possível testar e avaliar as suas novas funcionalidade., o último r
ascunho 📈 de trabalho está publicado em {k0} 1o de abril de 2024.</p>
<p>O que esperar da versão C23?</p>
<p>Segurança:</p>
<p>Mesmo havendo tanto sucesso com 📈 a linguagem C, há sempr
e riscos de segurança ao longo do seu uso, particularmente com a falta de c
hecagem de 📈 borders arranjos. A C23 pretende resolver esse problema pr
ovidenciando funcionalidades adicionais que ajudarão a detectar esses bugs
em {k0} tempo 📈 de compilação ao invés de tempo de execu
ção</p>
<p>Desempenho:</p>
<p>Melhorar o desempenho dos aplicativos digitais em {k0} ambientes deskto
p, web, IoT e 📈 tem sido também uma das prioridades do novo padr&#
227;o. Os autores acreditam que certos recursos de redundância poderão
ser removidos 📈 para realizar essa otimização de código</p>
<p>Consistência:</p>
<p>Expandir os recursos de programação embutidos e uniformizar a
codificação cross-platform para torná-lo mais facilrá €
200; para os desenvolvedores</p>
<p>O novo padrão representa mais do que apenas uma tentativa de atual
ização do conjunto de recursos da linguagem; 📈 Sua chegada ta