Título do artigo

Nome do Primeiro Autor correspondente\*[[1]](#footnote-1), Nome do Segundo Autor ‡, ...

\* Departamento de ..., Faculdade ...

‡ Departamento de ..., Faculdade ...

**Resumo**

Começa por um parágrafo em que se define ou introduz o conceito numa linguagem simples que possa ser entendida por um leigo ou por um aluno do 10º ano.

Se a intenção for que este artigo seja convertido diretamente numa entrada WikiCiências, não deve haver um segundo parágrafo. Caso contrário, poderá resumir aqui o contributo mais inovador e as conclusões do trabalho.

**Desenvolvimento**

Este primeiro parágrafo deve ser entendido como a continuação do primeiro parágrafo do Resumo no sentido de desenvolver o conceito aprofundando a sua explanação permitindo-se um maior rigor técnico. A continuação do texto é livre e estruturada da maneira mais conveniente para que o leitor seja conduzido a compreender mais profundamente o conceito e as suas reverberações noutras áreas científicas e na tecnologia. Sempre que possível, deve haver ligações a outros conceitos já existentes na WikiCiências. Deverá haver sempre referências que permitam ao leitor ir mais longe no aprofundamento do conceito.

Aliquam1 erat volutpat2. Vestibulum dui turpis3, malesuada vitae elementum eu, sollicitudin sed odio. Proin nec sapien ac urna elementum rhoncus vitae placerat est. Suspendisse potenti. Praesent auctor, erat ac commodo euismod, tortor tellus consequat sem, ac vehicula ligula odio et arcu. Ut semper nec augue in auctor. Fusce arcu nulla, dapibus nec velit quis, accumsan tempor ante. Ut convallis quis tortor eget cursus. Morbi sollicitudin efficitur quam mattis sollicitudin. Duis tempus non magna vel pellentesque. In tincidunt turpis sed ligula convallis bibendum. Vestibulum et volutpat nulla. Cras ullamcorper neque lectus, et pretium libero iaculis a.

In tortor lacus, laoreet quis est finibus, tristique elementum sem. Duis luctus, urna placerat volutpat dictum, nibh odio mollis metus, vel tristique lectus ex id turpis. Duis gravida justo orci, sed fringilla leo consequat et. Sed sit amet nisi a mi mattis egestas. Ut aliquet ultricies ligula. Nam id molestie lorem. Suspendisse potenti. Morbi ut justo quis enim ultricies tristique. Morbi accumsan velit at vehicula rutrum. Donec pellentesque diam vel ipsum malesuada tincidunt. Donec id ante fermentum, facilisis dolor in, feugiat erat. Donec ultrices, magna eget vestibulum varius, metus tellus venenatis ante, ac faucibus arcu sapien ut eros.

Cras a ligula in quam semper tempus. Quisque porta purus sed semper vehicula. Fusce lacinia nulla a sem efficitur accumsan. Sed odio ex, dictum a dui at, tristique laoreet massa. Etiam at ligula a mi scelerisque ultricies. Curabitur ante risus, efficitur et orci nec, viverra iaculis eros. Sed in quam mattis, semper elit et, egestas mi. Aenean quis mollis ex.

Vivamus a fermentum libero. Quisque convallis et ex sit amet tristique. Cras iaculis pretium justo. Aliquam at libero arcu. Etiam efficitur varius varius. Praesent pulvinar accumsan purus, non volutpat ante rutrum ac. Curabitur tincidunt varius viverra. Pellentesque non tellus elit. Donec pretium porttitor quam eget ultrices.

Nunc rutrum pharetra leo, ac congue turpis bibendum at. Suspendisse ac ultricies ante. Morbi augue nisi, efficitur ac placerat vel, ultrices id erat. Nunc vel eros non odio sollicitudin aliquet. Curabitur facilisis lorem a vestibulum efficitur. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Curabitur pretium, tortor eu egestas placerat, nulla neque porttitor nisi, at consequat lacus dui a risus. Maecenas euismod laoreet elit. Pellentesque felis augue, suscipit quis aliquam ornare, facilisis eget tortor.

Nullam quis rhoncus lacus. Nulla nibh velit, varius quis tempor ac, finibus sit amet neque. Vestibulum mattis ante nisi, sit amet mollis nulla rutrum sed. In quis sodales libero. Ut fermentum, est rutrum tempor interdum, massa erat vehicula eros, eget tempor lacus purus ut elit. Vestibulum risus libero, ultricies id aliquet id, laoreet et arcu. Morbi efficitur eleifend tortor, sit amet congue justo vestibulum eu. Vivamus accumsan gravida neque vel congue. Aliquam eu iaculis elit. Vivamus dictum, ipsum quis laoreet hendrerit, lectus lacus hendrerit purus, pretium gravida lacus nulla ut enim. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Duis non varius leo. Nunc iaculis nulla nisl, eu sodales libero faucibus in. Curabitur ut tellus id nibh posuere condimentum in et diam. Vestibulum quam orci, rhoncus quis vulputate at, sollicitudin quis sapien.

Donec ligula urna, iaculis vitae consectetur quis, interdum sit amet quam. Vestibulum nec ligula blandit, malesuada ante sed, ultrices velit. Integer id odio nec neque rutrum tincidunt commodo in velit. Proin sit amet mi at orci congue semper. Maecenas tempor leo et nibh rhoncus mollis. Suspendisse ullamcorper diam sodales magna bibendum volutpat. Nam et pretium mauris. Nullam eget augue ut sem porttitor congue.

Maecenas vel consectetur metus. Aliquam tristique tortor eu ante vulputate, non fringilla erat laoreet. Nulla eget lorem viverra, facilisis mauris ac, vestibulum sem. In fermentum ligula non sapien posuere, eget luctus massa sollicitudin. Suspendisse potenti. Donec ligula sem, ultrices id mollis id, sodales in ex. Curabitur dapibus mi eu sollicitudin porta. Sed ultrices magna convallis turpis varius tincidunt. Nam imperdiet elementum lacus ut semper. Nam ullamcorper sed libero in tempor.

Pellentesque vestibulum dignissim libero, eget pellentesque mauris facilisis nec. Fusce laoreet odio non consectetur commodo. Cras vel congue eros. Morbi felis ex, posuere eu vehicula non, pretium et purus. Curabitur ultricies mauris massa, non iaculis elit elementum id. Cras tortor velit, venenatis ac consequat sed, egestas quis arcu. Proin nec eros a magna aliquam viverra. Donec vestibulum bibendum lacus. Phasellus bibendum convallis sem quis bibendum. Interdum et malesuada fames ac ante ipsum primis in faucibus. Suspendisse porttitor augue eget rutrum vehicula. Nullam quis rhoncus lacus. Nulla nibh velit, varius quis tempor ac, finibus sit amet neque. Vestibulum mattis ante nisi, sit amet mollis nulla rutrum sed. In quis sodales libero.

**Referências**

1 Varma, R. S.; Singh, A. P.; J. Indian Chem. Soc. **1990**,67, 518.

2 Regitz, M. Em Multiple Bonds and Low Coordination in Phosphorus Chemistry; Regitz, M.; Scherer, O. J., eds.; Georg Thieme Verlag: Stuttgart, 1990, cap. 2.

3 http://www.sbq.org.br/jbcs, acesso em Junho 2001.

1. Endereço eletrónico [↑](#footnote-ref-1)