

"O valor da arquitetura"

De forma muito simples e rápida

Engenharia??

"... a formação de um engenheiro civil é fortemente ligada às [ciências exatas](#).

[...]

a engenharia civil divide-se em vários campos específicos, desde [geotecnia](#), [mapeamento](#), até [transportes](#), [construção](#) e [estrutural](#), dentre muitas outras.

[...]

A designação "engenharia civil" foi inicialmente utilizada por oposição à de "[engenharia militar](#)".^[4]

[...]

O **engenheiro civil** ou a **engenheira civil** desenvolve a sua profissão ou atividade utilizando o conhecimento de ciências matemáticas, físicas e dos materiais, adquirido através do estudo, da experiência e da prática, com o fim de desenvolver o projeto, a construção e a manutenção de infraestruturas, de forma económica e em respeito pelo meio ambiente, materializadas em edifícios, pontes, [barragens](#), vias de comunicação, sistemas de abastecimento e tratamento de águas, aeroportos, portos e sistemas de produção de energia, numa lógica funcional, estética e de segurança de pessoas e bens.^[1] ..."

Fonte: Wikipedia

Arquitetura??

"... O que é saúde? Segundo a OMS (Organização Mundial de Saúde), é o estado de completo bem-estar físico, mental e social. ..."

Fonte: <https://www.uninter.com/noticias/as-quatro-saudes-do-ser-humano-fisica-mental-social-e-espiritual>

A principal função da arquitetura é projetar a transformação de ambientes com o objetivo de melhorar a qualidade de vida das pessoas que os frequentam, manipulando o meio ambiente com responsabilidade. A Arquitetura é fundamental para adequar os ambientes para as atividades humanas.

"... A arquitetura também tem um papel fundamental na construção de espaços mais sustentáveis, que equilibram onde a qualidade de vida humana e o meio ambiente. Pensar em soluções para que isso aconteça é um dos desafios da arquitetura e urbanismo. ..."

Fonte: <https://www.revistasim.com.br/arquitetura-e-urbanismo/>

"... Esta importância fazia com que a figura do [arquitecto](#) estivesse associada aos [sacerdotes](#) (como no [Antigo Egipto](#)) ou aos próprios governantes e a execução dos edifícios era acompanhada por diversos rituais que simbolizavam o contato do Homem com o divino.

As cidades marcavam uma interrupção da [natureza](#) selvagem, consideradas o espaço sagrado em meio natural. Da mesma forma, os templos dentro das cidades marcavam a morada dos deuses em meio ao ambiente humano. ..."

Fonte: Wikipedia

Caros Senhores

Para bem de todos nós, vamos proteger os valores da Arquitetura colocando-a no seu devido lugar.

Ser Arquiteto é: arkhé (que significa "principal") e tékhton (que significa "construção") do grego arkhitekton.

"... Mas é importante mencionar que o arquiteto possui um trabalho distinto do trabalho do engenheiro civil, já que muitos acabam confundindo esses dois. Enquanto o arquiteto tem seu foco na parte estética e de funcionalidade, o engenheiro mantém seu foco na parte estrutural da obra e o que será usado nessa etapa. ..."

Fonte: <https://conceito.de/arquitetura#o-arquiteto-na-arquitetura>

"...

O que é neuroarquitetura?

Em linhas gerais, podemos dizer que a neuroarquitetura nada mais é do que uma técnica, dentro da arquitetura, que une o design com a neurociência, com o intuito de assim criar ambiente planejados de modo mais eficiente. Isto é, pensado do ponto de vista do bem estar de quem irá morar ali.

Com este tipo de arquitetura, é possível gerar mais conforto, bem estar e, inclusive, melhorar a qualidade de vida da pessoa. Como consequência, haverá um impacto de

curto, médio e longo prazo no dia a dia da pessoa, que terá todo o suporte necessário para uma casa aconchegante e acolhedora. ..."

Fonte: <https://www.tudoconstrucao.com/neuroarquitetura/>

O bem-estar e a qualidade de vida estão num bom projeto de Arquitetura com respeito pelo meio ambiente. É o "arkhitekton" o profissional que detém as ferramentas técnicas para pensar um futuro melhor para todos.

Paulo Alexandre Teles