



# Tecnologia

**Oiii! Tudo bem com vcs? Meu nome é Livia bruzzi e hoje vim falar de um assunto bem legal que é a tecnologia no universo e nas construções de satélites**

Com o passar dos anos a tecnologia foi se desenvolvendo e os seres humanos também. Até que os satélites foram criados com muitas técnicas e tecnologias diferentes, agora vamos descobrir de que é feito os satélites.

***Os satélites são feitos...***

***O satélite artificial é qualquer corpo feito pelo ser humano e colocado em órbita ao redor da terra ou de qualquer outro corpo celeste quando ocorre falhas no lançamento ou no próprio satélite, partes dos mesmos podem ficar orbitando o planeta por tempo indefinido formando o lixo espacial.***

***O outro assusto é sobre...***

***O lixo espacial, esses resíduos são considerados espaciais porque, ao serem descartados precisam receber tratamento, manipulação e transporte específico. Só o Brasil por exemplo são produzidos em torno de 800 milhões de pilhas por ano. É preciso, portanto, garantir um descarte adequado para todo tipo de lixo.***

***O que fazer com o lixo espacial?***

***Reciclar o lixo espacial em uma instalação na órbita da Terra poderia reduzir os custos e facilitar a construção de espaçonaves ou postos avançados de exploração. Se os satélites não forem mais úteis, a carcaça deles poderá ser usada para outros fins.***

# ***Como interpretar imagens de satélites...***

***Imagens de satélite são de grande importância para os estudos geográficos.***

***As imagens de satélites são de grande importância na elaboração de estudos urbanos, rurais, ambientais, entre outros. Essas imagens podem ser trabalhadas em sala de aula.***

***O uso da tecnologia em sistemas urbanos...***

***A larga expansão da plataforma mobile tem auxiliado no desenvolvimento de ambientes interoperáveis em que cidadãos são inserem na sociedade da informação por intermédio das tecnologias da informação e comunicação estabelecendo novos processos comunicativos e usufruindo serviços públicos digitais***

***Trata-se de uma crescente  
integração de objetos  
interconectados por meio da  
internet que mediam ações e  
informações entre outros objetos  
e cidadãos sendo independentes e  
intervenção humana e  
configurados para oferecer  
facilidade para o cotidiano da  
sociedade permitindo a existência  
de uma rede amplamente  
conectada e gerando uma  
significativa massa de dados  
proveniente de diferentes  
dispositivos eletrônicos.***

*este cenário de materialização de ambientes permeados de informação cujos variados objetos podem conectar-se sem fio a internet e entre si, é compreendido como a internet das coisas o termo internet das coisas é usado como sinônimo de ambiente conectados, computação, comunicação, máquina a máquina web das coisas internet do futuro e objetos inteligentes a partir desses termos pode-se inferir como a IDC em uma era digital de Franca expansão com massiva utilização de smartphones tablets e notebooks passa a ocupar e incorporar os hábitos dos cidadãos.*

***Não o bastante a idC entendida como um fenômeno o ubíquo e em constante evolução cujas inovações potencializam soluções capazes de promover o desenvolvimento sócio-econômico e a melhoria de qualidade de vida baseadas em aplicações interativas que além de conter informações estáticas contém informações em tempo real referentes aos objetos do meio físico Urbano.***