



exposições excessivas a essas ondas e pode levar ao uso de filtros solares. Além disso, pode-se discutir sobre a absorção eletromagnética gerada por dispositivos eletrônicos como celulares, GPS

“A exposição excessiva a ondas eletromagnéticas pode causar danos à saúde humana, especialmente no sistema nervoso central. Ainda que existam evidências científicas limitadas, é importante adotar medidas de proteção, como o uso de óculos de proteção e a limitação do tempo de exposição.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”

“A absorção eletromagnética é um processo que ocorre quando o corpo absorve energia emitida por dispositivos eletrônicos, como celulares e GPS.”



Lagarto / SE, 24 de outubro de 2014

Fundação Nelson Wittmann  
ProFEN

do Curso de

anu Lagarto

Presidente do INB