Mais ✓ Criar blog Fazer login

Princípios de Eletricidade e Magnetismo

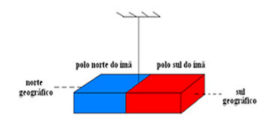
QUINTA-FEIRA, 29 DE ABRIL DE 2021

Aula 10 - Introdução ao Magnetismo - Campo Magnético Devido a Corrente Elétrica



Em nossa aula 10 falaremos sobre Magnetismo, desde sua introdução histórica, passando pela interação magnética, discutindo o campo magnético e o Magnetismo Terrestre.

Nome dos Polos:



Interação Magnética:

MARCADORES

ATPS (5)

AIP3 (3)
Aula (98)
Avaliações (2)
Catapulta (1)
Clássicos (6)
Datas (9)
Eletricidade (25)
Eletrodinâmica (33)
Eletrostática (41)
Eletrotécnica Geral (21)
Exame (1)
Exercícios de Sala (51)
Guindaste (1)
Iniciação Tecnológica (28)
Laboratório (18)
Lista de Exercícios (3)
Magnetismo (27)
Nobel (1)
Pós Aula (11)
Pré-aula (71)
Prova (22)
Questionário (4)
Relatório (2)
Robô Gladiador (4)
Tutoria (1)

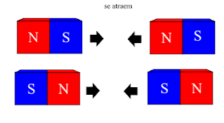
TOTAL DE VISUALIZAÇÕES DE PÁGINA

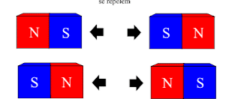


ARQUIVO DO BLOG

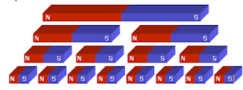
- **▶** 2025 (1)
- ▶ 2024 (31)
- **▶ 2023** (22)
- **2022** (26)
- **▼ 2021 (35)**
 - ▶ outubro (1)
 - ▶ junho (1)
 - ► maio (8)
 - **▼** abril (9)

Aula 10 - Exercícios de Sala

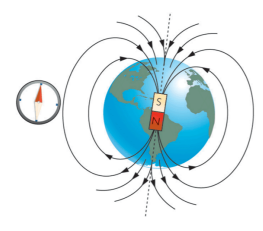




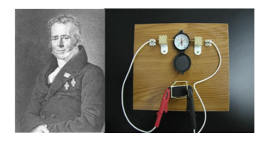
Inseparabilidade dos polos:



Magnetismo Terrestre:



Discutiremos como Oersted começou com o eletromagnetismo.



Após essa discussão falaremos no Campo Magnético do fio reto e longo, de espiras circulares e do solenóide e resolveremos alguns exemplos sobre o assunto.

- Aula 10 Introdução ao Magnetismo Campo Magnéti...
- Aula 9 Exercícios de Sala
- Aula 9 Circuitos Elétricos Parte 2

Semana de Palestras

Aviso Importante

- Aula 8 Exercícios de Sala
- Aula 8 Circuitos Elétricos Parte 1
- Aula 7 Prova B1
- ► março (11)
- ► fevereiro (5)
- **2020** (31)
- **▶** 2017 (1)
- **2016** (38)
- **2015** (19)
- **2014** (20)
- **▶** 2013 (31)

METEORITOS: DESTRUIDORES OU TRANSPORTADORES DE VIDA?

Cosmos XII - Palestra ...



INVENTOR DO RÁDIO



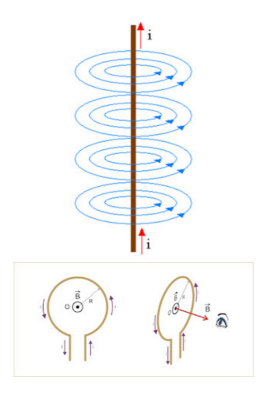


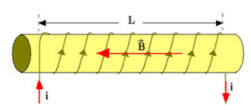
Padre Landell de Moura

QUEM SOU EU



Maurício Ruv LemesVer meu perfil completo





Aula de Campo Magnético na Unicamp

Física Geral III - Aula 8 - Cam...

Noções de Magnetismo



Postado por Maurício Ruv Lemes às 13:20

Marcadores: Aula, Magnetismo, Pré-aula

Nenhum comentário:

Postar um comentário

Para deixar um comentário, clique no botão abaixo e faça login com o Google. 🍨

FAZER LOGIN COM O GOOGLE

Postagem mais recente

Página inicial

Postagem mais antiga

Assinar: Postar comentários (Atom)

Tema Janela de imagem. Tecnologia do Blogger.