



A musicalidade do indivíduo:

Musicoterapeuta: Juliana Mara Matos

APEMESP 3-230443

Conteúdo

1. Música e diferenças individuais
2. Identidade Sonora
3. Cultura do indivíduo
4. O bem estar



Atividade em duplas

Que músicas você ouvia quando era criança?

Você ouve música durante o dia?

Que horário você costuma ouvir música?

Ouve com fone de ouvido ou alto falante?

Gosta de ouvir música com fone?

Você toca algum instrumento?

Há músicos na família?

Há alguma música que você não goste?

Artistas que você ouve com frequência (bandas, cantores,
etc, religiosos ou não)

3 músicas que mais ouviu nos último 3 meses



Partilha

Apresente seu colega
Quais as diferenças entre vocês?

A stylized sun graphic in a light orange color, featuring a circular center with radiating lines and small teardrop-shaped rays around the perimeter.

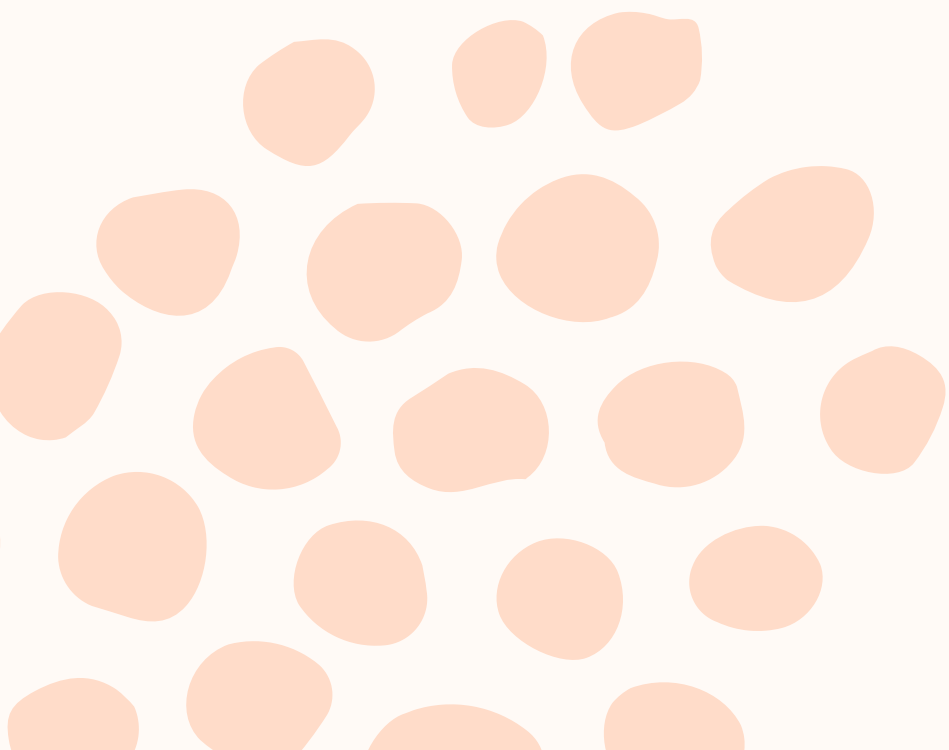
ISO
Identidade Sonora



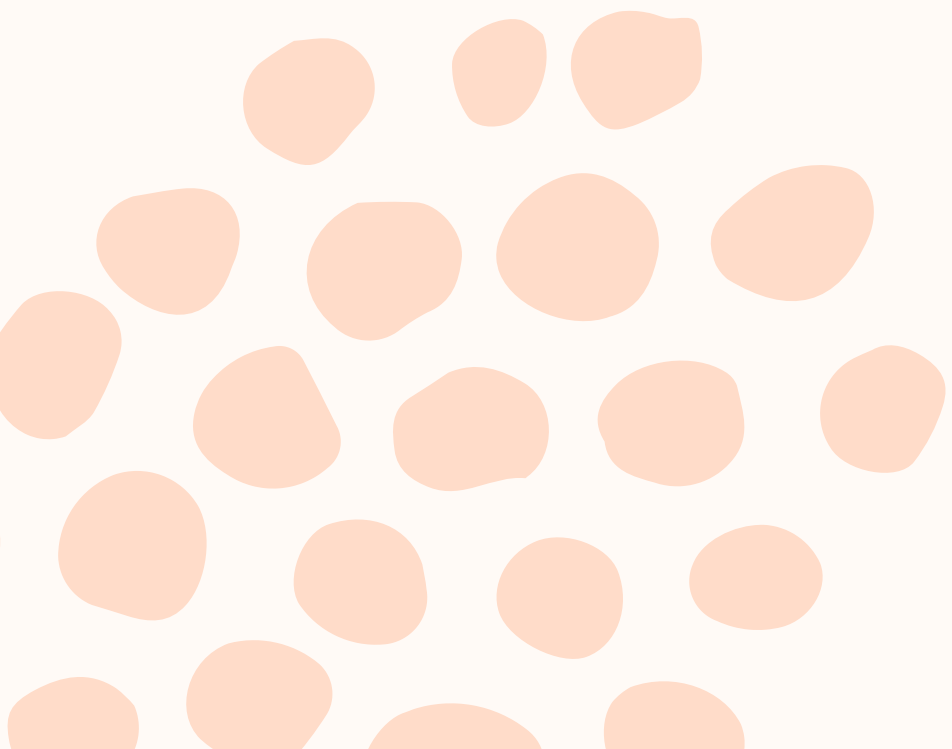


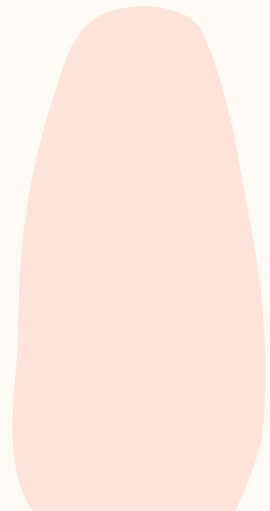
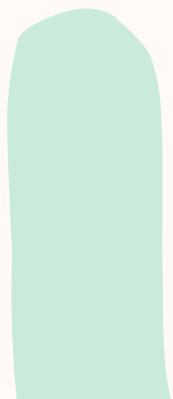
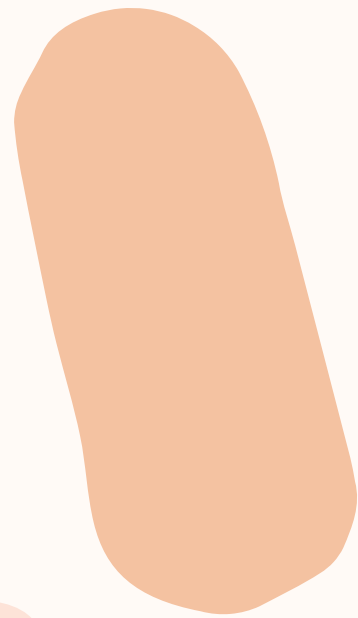
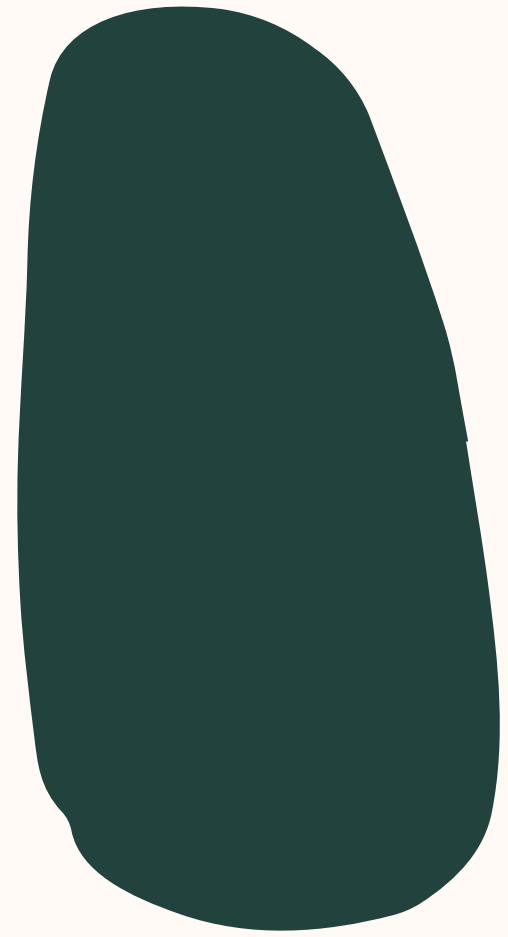


*Paisagem
Sondra*



Vamos ouvir





Partilha



Poluição Sonora

Níveis de som em decibéis



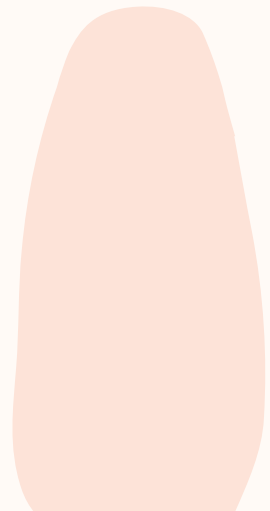
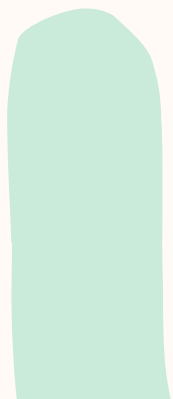
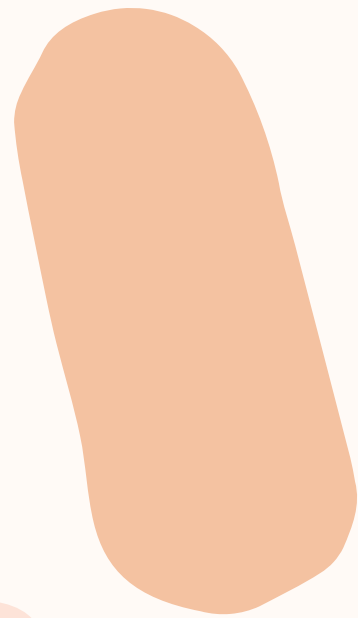
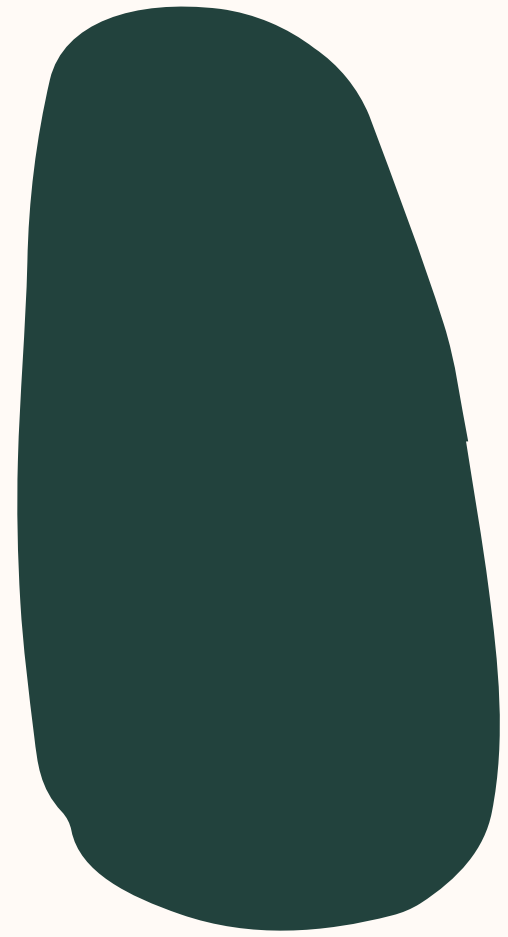


Audição Musical



Músicas

1. DANÇA DOS MIRLITONS- TCHAIKOVSKY
2. BACHIANAS BRASILEIRAS 4 - PRELÚDIO
HEITOR VILLA LOBOS
3. CARINHOSO - PIXINGUINHA
4. FORTUNA CARMINA BURANA - CARL OFF
5. VARIAÇÕES PARA UMA PORTA E UM
SUSPIRO - PIERRE HENRY



Partilha





Atividade individual

Cada um vai escolher uma música.

Ouvir com fone de ouvido.

Ouvir pelo menos 1 vez e anotar tudo o que sentir nessa escuta.



A large, soft-edged watercolor splash in shades of light orange and peach, centered on a white background. The splash has a textured, painterly appearance with varying intensities of color.

Obrigado!

A cluster of colorful brush strokes in the top-left corner, featuring shades of brown, orange, and green. The strokes are of various lengths and orientations, creating a dynamic, artistic feel.A cluster of colorful brush strokes in the bottom-right corner, featuring shades of brown, orange, and green. The strokes are of various lengths and orientations, mirroring the top-left cluster.