



# CEM

# PRÉ-INSCRIÇÕES ATÉ 20 DE JUNHO 2025.26

ENSINO ESPECIALIZADO  
DE MÚSICA EM  
REGIME ARTICULADO

## PROVAS DE SELEÇÃO 25 DE JUNHO

SOMOS MÚSICA SOMOS FÍSICA



REPÚBLICA  
PORTUGUESA

EDUCAÇÃO, CIÊNCIA  
E INOVAÇÃO



# O QUE PRECISO DE SABER

**Sabias que a partir do 5.º ano de escolaridade podes aprender a tocar um instrumento musical em articulação com a escola?**

No 5.º ano de escolaridade podes optar por entrar no ensino artístico especializado de música, através do regime articulado.

## **Porquê estudar música?**

São muitos os benefícios de estudar Música. Ajuda a desenvolver:

- a criatividade
- a coordenação
- a memória
- a concentração
- o trabalho em equipa

## **Como posso inscrever-me?**

Preenchendo o formulário *online* de pré-inscrição e depois realizando uma prova de aptidão musical. Não é indispensável ter conhecimentos musicais.

## **Gosto de música, mas não sei se tenho "jeito"...**

Ter aptidão musical conta. Mas o mais importante é gostar de música, gostar de aprender e ser perseverante.



**INSCREVE-TE**  
**AQUI** até dia 20 de junho



# O QUE OS MEUS PAIS PRECISAM DE SABER

## **Regime articulado**

*Portaria N.º223-A/2018 de 3 de agosto*

### **Como funciona o ensino articulado?**

Os alunos frequentam duas escolas oficiais: a escola de ensino regular e o Conservatório de Música da Física. Algumas disciplinas são substituídas pelas do Curso Básico de Música.

Os Cursos Básicos de Música e de Canto Gregoriano funcionam em 5 graus, divididos em 2.º e 3.º ciclo, correspondendo ao ciclo de estudos do 5.º ao 9.º ano de escolaridade.

**As aulas de Formação Musical e de Classe de Conjunto funcionam na escola do ensino regular (lecionadas por professores do Conservatório de Música); As aulas de instrumento funcionam no Conservatório de Música da Física.**

- O acesso ao regime articulado é feito através de Provas de Seleção: aferição da aptidão musical com mínimo 50% de classificação na prova;
- A admissão está sujeita ao número de vagas (no Conservatório de Música e na escola de ensino regular).
- A frequência do ensino articulado no Conservatório de Música da Física não envolve pagamento de mensalidade pois é financiado pelo Ministério da Educação, mas implica uma comparticipação anual para despesas não abrangidas pelo Contrato de Patrocínio.

### **Escolas com as quais temos protocolo:**

- Agrupamento de escolas de Madeira Torres;
- Agrupamento de escolas de São Gonçalo;
- Externato de Penafirme;
- Agrupamento de escolas Padre Vítor Melícias.
- Agrupamento de Escolas de Henriques Nogueira (a partir do 7ºano);

**DESCOBRE**  
**OS INSTRUMENTOS MUSICAIS**  
QUE ENSINAMOS  
NO CONSERVATÓRIO  
DE MÚSICA DA FÍSICA



1. Instrumento de sopro com palheta, usado em bandas filarmónicas.
2. Sopro doce e afinado, feito de metal ou madeira.
3. Tem cordas e dedilha-se; popular no fado e no rock.
4. Instrumento de teclas usado em igrejas.
5. Família de instrumentos que se tocam com baquetas ou com as mãos.
6. Tem teclas pretas e brancas e é rei dos salões musicais.
7. De metal, mas pertence à família dos sopros de palheta.
8. Enrolada como um caracol e com som nobre.
9. Parecido com o violino, mas maior e tocado na vertical.
10. O mais grave dos metais de sopro.
11. Pequeno, de cordas, toca-se ao ombro com um arco.
12. Brilhante e metálico, dá nas vistas no jazz.

**Para mais informação:**  
conservatoriodemusica@fisicatvedras.pt  
261 335 742  
Horário: 09h-13h | 14h-18h  
**fisicatvedras.pt**



Inscribe-te aqui