

NOTA DE IMPRENSA

19 DE FEVEREIRO, ÀS 18H, NO LARANJEIRO

ALMADA INAUGURA NOVO PONTO DE BIBLIOTECA NO CENTRO CULTURA JUVENIL DE SANTO AMARO

A Câmara Municipal de Almada inaugura esta quarta-feira, dia 19 de fevereiro, um novo Ponto de Biblioteca no Centro Cultural Juvenil de Santo Amaro (Casa Amarela), no Laranjeiro.

Este espaço, pensado especialmente para os jovens, reforça o compromisso do município em aproximar a leitura, o conhecimento e a cultura da comunidade, criando novos locais de encontro e descoberta.

Com uma coleção diversificada e atual, pensada para despertar o interesse pela leitura nas novas gerações, o novo Ponto de Biblioteca vem complementar a oferta desta Casa Municipal da Juventude.

Rede Municipal de Bibliotecas de Almada

A Rede Municipal de Bibliotecas de Almada é constituída pela Biblioteca Central (Almada), Biblioteca José Saramago (Feijó), Biblioteca Maria Lamas (Caparica), Biblioteca da Trafaria e [Biblioteca Itinerante de Almada](#), e pelos pontos de biblioteca localizados no Solar dos Zagallos (Sobreda) e, a partir de amanhã, no Centro Cultural Juvenil de Santo Amaro (Laranjeiro).

Estes equipamentos municipais disponibilizam espaços, serviços e recursos para todos os públicos, possibilitando o acesso livre e gratuito à informação, cultura, lazer, conhecimento, experiência, partilha, estudo e aprendizagem.

Desde janeiro, existem ainda seis pontos de leitura em locais estratégicos de grande afluência, oferecendo aos munícipes um acesso mais fácil e gratuito a livros:

- Ponto de Encontro – Casa Municipal da Juventude (Cacilhas);

- Complexo Municipal dos Desportos "Cidade de Almada" (Feijó);
- Pista Municipal de Atletismo Alberto Chaíça (Sobreda);
- Complexo Municipal de Piscinas da Charneca de Caparica;
- Complexo Municipal de Piscinas da Sobreda;

Complexo Municipal de Piscinas da Caparica.

Almada, 18 de fevereiro de 2025

INFORMAÇÕES

Tel.: 930 408 981 | comunicacao@cm-almada.pt

   [/cm-almada.pt](https://www.youtube.com/cm-almada.pt)

CMA CÂMARA
MUNICIPAL
DE ALMADA