

NOTA DE IMPRENSA

## **Politécnico de Setúbal angaria brinquedos com concerto solidário e ação de recolha**

**Espetáculo protagonizado por Cláudia Motrena, Renato Sousa, Nuno Carpinteiro e Sandro Maduro**

**Setúbal, 12 de dezembro de 2023** – O Politécnico de Setúbal (IPS) promove, já na próxima **quinta-feira, dia 14, no seu Auditório Nobre, pelas 21h00**, um concerto solidário para assinalar a quadra natalícia, cuja entrada é garantida através da **doação de um brinquedo, livro ou jogo**, para posterior **entrega a cerca de 140 crianças**, com idades entre os 03 e os 12 anos, identificadas pela YMCA Setúbal e pelo programa municipal Nosso Bairro Nossa Cidade.

Em palco vão estar **Cláudia Motrena, Renato Sousa, Nuno Carpinteiro e Sandro Maduro**, quatro músicos setubalenses, de nascimento e de adoção, três deles diplomados pelo IPS, que se dispuseram a partilhar a sua arte e assim contribuir para que várias crianças possam usufruir de um presente neste Natal.

A campanha de angariação de brinquedos, livros e jogos, dirigida a toda a comunidade académica e a todos os interessados do público externo, prossegue também até sexta-feira, dia 15, através de uma **ação de recolha nos átrios das cinco escolas** dos campi de Setúbal e do Barreiro.

Para garantir o bom estado dos bens doados, o IPS tem ao dispor uma **Oficina de Reparação de Brinquedos**, dinamizada por estudantes da sua Escola Superior de Tecnologia de Setúbal (ESTSetúbal/IPS), em particular da licenciatura em Engenharia Mecânica, que colabora no conserto e substituição de peças danificadas, nomeadamente com recurso a impressoras 3D.

**Carla Ferreira**  
Técnico Superior  
Divisão de Comunicação e Relações  
Exteriores | Imprensa  
T. +351 265 710 814 | imprensa@ips.pt



CAMPUS DO IPS, ESTEFANILHA  
2910-761 SETÚBAL, PORTUGAL  
WWW.IPS.PT



**Siga-nos nas redes sociais:**



--

**Sobre o IPS:**

Há mais de 40 anos a fazer um caminho consolidado no ensino superior público, o Instituto Politécnico de Setúbal (IPS) integra cinco Escolas Superiores que abarcam importantes áreas do conhecimento: engenharias, tecnologias, ciências sociais, educação, desporto, ciências empresariais e saúde. A forte componente prática do ensino, bem como a formação em contexto de trabalho e o estímulo de competências nas áreas da inovação e do empreendedorismo, são traços distintivos do seu ADN. Mantém-se, por isso, há vários anos no topo da empregabilidade do ensino superior politécnico.  
[www.ips.pt](http://www.ips.pt)