



**PRAIA DA VITÓRIA**  
Câmara Municipal

## **ALVARÁ DE LICENÇA ESPECIAL DE RUÍDO N.º 12 / 2018**

Paula Cristina Pereira de Azevedo Pamplona Ramos, Vereadora em regime de tempo inteiro (No uso das competências delegadas pelo Despacho n.º 1/1856/2017), datado de 23/10/2017, faz saber que, por despacho de 6 de junho do corrente ano, que recaiu sobre requerimento registado em 6 de junho de 2018, apresentado por Cooperativa Praia Cultural, representada por Carlos Armando Costa, residentena *Circular interna*, n.º 21, cód. postal 9760 - 412, freguesia de Santa Cruz, Concelho Praia da Vitória, portador do ID n.º 04830879 e do contribuinte fiscal n.º 155303570, contacto 964882462, e-mail , foi-lhe concedida a licença acima referida, ao abrigo do disposto no artigo 27.º do Regulamento Geral de Ruído e de Controlo da Poluição Sonora, aprovado pelo Decreto Legislativo Regional n.º 23/2010/A, de 30 de Junho, conjugado com os artigos 12º e 13º do Regulamento Municipal do Ruído o que lhe permite proceder à actividade ruidosa temporária, conforme abaixo se discrimina:

No dia **9 de junho de 2018**, das **15h00** às **02h00**, aquando da realização de DJ e música ao vivo, no local de Jardim Municipal, sito em Praia da Vitória, freguesia de Santa Cruz, deste Concelho.

A Câmara Municipal da Praia da Vitória poderá reduzir os horários autorizados para os eventos que anteriormente tenham causado incomodidade ou se verifique elevada probabilidade da mesma ocorrer;

Constitui motivo para alteração ou revogação da licença especial de ruído a verificação da utilização de níveis sonoros desproporcionalmente elevados e/ou que comprometam as condições mínimas de repouso e silêncio nos recetores sensíveis mais expostos;

A licença Especial de ruído será revogada se não forem cumpridas as respetivas condicionantes;

Praia da Vitória 07 de junho de 2018.

A Vereadora em regime de tempo inteiro (No uso das competências delegadas pelo Despacho n.º 1/1856/2017), datado de 23/10/2017

Paula Cristina Pereira de Azevedo Pamplona Ramos