## INFORMAÇÃO PÚBLICA 24-10-2020



## MEDIDAS IMPLEMENTADAS

Com a colaboração da Segurança Social, o Serviço Municipal de Proteção Civil está a efetuar visitas mensais às ERPI- Estruturas Residenciais Para Idosos existentes no concelho, a fim de acompanhar/apoiar a implementação de medidas preventivas à propagação da pandemia Covid-19.

Acompanhamento da Autoridade de Saúde, pela Sub-Comissão de Proteção Civil para a Covid-19, nos testes de reavaliação (também designados "testes de cura") a vários moradores do Beco Madre Teresa de Calcutá, em Azambuja.

Em articulação com a Proteção Civil Municipal de Lisboa e a Embaixada do Paquistão em Portugal, foi providenciado o alojamento a um cidadão paquistanês que se encontrava a residir em Azambuja.

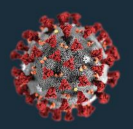
Ação de sensibilização e esclarecimento, pela Proteção Civil Municipal, Bombeiros, Cruz Vermelha e GNR, junto dos estabelecimentos de restauração, por todo o concelho, relativamente às regras de higiene e segurança a cumprir nesta fase de desconfinamento gradual.

Apoio à Autoridade de Saúde, pelas várias forças da Sub-Comissão de Proteção Civil para a Covid-19, na realização de testes e monitorização do foco de infeção identificado no Beco Madre Teresa de Calcutá, em Azambuja.

O Município de Azambuja tem colaborado com a Segurança Social na realização de testes aos funcionários dos diversos Serviços de Apoio Domiciliário (SAD) em atividade no concelho.

No âmbito do respetivo enquadramento legal, o Serviço Municipal de Proteção Civil e a GNR têm colaborado com a Autoridade de Saúde na visitas de acompanhamento às empresas locais, nomeadamente da área da logística.

## PONTO DE SITUAÇÃO COVID-19



**AZAMBUJA** 

CASOS ATIVOS
42

RECUPERADOS 240

ÓBITOS 4

TOTAL ACUMULADO

286

## SE TIVER MESMO QUE SAIR DE CASA USE MÁSCARA



Por indicação da DGS, não é permitida a divulgação dos dados por freguesia, quando o número é inferior a 3 casos confirmados, ao abrigo da Lei Geral de Proteção de Dados.



azambuja



SIGA AS INFORMAÇÕES EM CM-AZAMBUJA.PT