



**EDITAL**

Processo n.º 1246/17

FERNANDO JOSÉ BARROS PACHECO SEARA DE SÁ, Vereador da Câmara Municipal de Guimarães, com competências delegadas e subdelegadas para o efeito, faz público, em cumprimento do disposto na alínea a) do n.º 2 do artigo 78.º do Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de dezembro, na sua atual redação, que a Câmara Municipal de Guimarães emitiu o aditamento de licença n.º 4/18, ao loteamento licenciado pelo alvará n.º 84/79, através do qual é licenciada a alteração ao lote n.º 4 que incide sobre os prédios sito no lugar da Vinha, freguesia de Selho S. Cristóvão, requerido em nome de EVA ROSA ALVES, portadora do cartão de cidadão n.º 01719810, NIF: 178352039, residente na urbanização da Matinha, nº 167, freguesia de Selho S. Jorge, concelho de Guimarães. -----

Foi aprovado por meu despacho datado de 12/03/2018, respeita o disposto no Plano Diretor Municipal e consiste na alteração de função da indústria/armazém existente para uma Indústria/armazém/serviços do edifício levado a efeito no referido lote. O lote alterado nº 4 mantém a área inicial de 512,00m² e destina-se a um edifício com 2 pisos acima da cota soleira e 1 piso abaixo da cota de soleira, para habitação coletiva e uma indústria/serviços/armazém, o qual está descrito na Conservatória dos Registos Predial, Comercial e Automóveis de Guimarães sob os n.º 4/Selho S. Jorge e inscrito na matriz predial urbana sob o artigo n.º 1269. A área máxima de construção e o volume máximo de construção, são de 642,00m² e 1.344,00m³, respetivamente. -----

Para conhecimento geral se afixa o presente Edital nos lugares de estilo desta Câmara Municipal, no endereço electrónico do Município de Guimarães, em [www.cm-guimaraes.pt](http://www.cm-guimaraes.pt), e Junta de Freguesia.

E eu, , Chefe de Divisão, o subscrevi.

(Victor Guerra)

Paços do Concelho de Guimarães, 16 de Julho de 2018

O Vereador

(Com competências delegadas e subdelegadas para o efeito  
por despacho do Presidente da Câmara de 19-10-2017)

  
\_\_\_\_\_  
(Fernando Seara de Sá)