



Identificação da Proposta

NOME DA PROPOSTA

Nº Registo

IDENTIFICAÇÃO

Nome completo / Designação:

Data de Nascimento:

/ /

BI / CC:

NIPC / NIF:

Telefone / Telemóvel:

Correio Electrónico:

Morada / Sede:

Código Postal:

 -

FUNDAMENTAÇÃO DA RECLAMAÇÃO (Pode juntar anexos)

Area for providing the justification for the complaint, featuring a large rounded rectangle with horizontal lines for text entry.

DECLARAÇÃO DE CONSENTIMENTO PARA TRATAMENTO DE DADOS PESSOAIS De acordo com o seu direito à informação no âmbito do Regulamento Geral sobre a Proteção de Dados (RGPD) damos conhecimento de que: os dados recolhidos destinam-se exclusivamente à gestão, divulgação e processamento pelos serviços da Junta de Freguesia da União das Freguesias de Montijo e Afonsoeiro para a iniciava em causa, o “Orçamento Participativo - UFMA 2019”, e não serão cedidos a outras entidades; os seus dados pessoais serão conservados apenas durante o período legalmente obrigatório, respeitando a sua conservação as garantias de sigilo e confidencialidade preconizadas pelo RGPD; os titulares dos dados podem aceder à informação que lhes respeite e solicitar por escrito a sua atualização e ou eliminação. Para mais informações sobre o RGPD e a Política de Privacidade da Junta de Freguesia da União das Freguesias de Montijo e Afonsoeiro aceda a <https://jf-montijoeafonsoeiro.pt/>

Declaro, ao abrigo do Regulamento Geral sobre a Proteção de Dados, que dou o meu consentimento de forma livre, específica e informada, para a recolha e tratamento dos dados pessoais, conhecer e aceitar a Política de Privacidade da Junta de Freguesia da União das Freguesias de Montijo e Afonsoeiro (disponíveis em: <https://jf-montijoeafonsoeiro.pt/>), e assumo total responsabilidade pelas informações declaradas no presente formulário.

Montijo, ____ de _____ de 20____, _____ (assinatura conforme cartão de identificação)

A preencher pelos serviços

Entregue por: Correio electrónico Presencial Correio

Data de entrega: / / Assinatura (funcionário(a)): _____