



## Constituição de Direitos fundiários (artigo 71.º do RUGRH)

Os dados assinalados com \* devem ser obrigatoriamente apresentados com o pedido de título de utilização dos recursos hídricos. Os restantes dados poderão ser disponibilizados após a eventual outorga do título.

### I. IDENTIFICAÇÃO DO REQUERENTE

\*Nome/Denominação social \_\_\_\_\_  
\*Identificação fiscal nº \_\_\_\_\_, \*residência/sede em \_\_\_\_\_,  
\*Província \_\_\_\_\_; \*Município \_\_\_\_\_, \*Comuna \_\_\_\_\_;  
\*Telefone \_\_\_\_\_; \*Telemóvel \_\_\_\_\_; \*Fax \_\_\_\_\_; \*e-mail \_\_\_\_\_;  
\*O requerente é  proprietário  arrendatário  outro \_\_\_\_\_ do prédio:  
 urbano  rústico  misto, denominado \_\_\_\_\_, localizado em  
\*Província \_\_\_\_\_; \*Município \_\_\_\_\_, \*Comuna \_\_\_\_\_.

### II. LOCALIZAÇÃO DA UTILIZAÇÃO

Órgão de Administração da Bacia Hidrográfica \_\_\_\_\_;  
\*Designação do projecto ou actividade \_\_\_\_\_;  
\*Bacia Hidrográfica \_\_\_\_\_; Sub-bacia \_\_\_\_\_;  
\*Município \_\_\_\_\_, \*Província \_\_\_\_\_, \*Comuna \_\_\_\_\_,  
\*Coordenadas Geográficas WGS84 (graus): Latitude = \_\_\_\_\_ Longitude = \_\_\_\_\_.

\*Indique o que for aplicável:

curso de água  lago / lagoa  pântano  albufeira  estuário  
 margem esquerda  margem direita  plano de água

### III. CARACTERIZAÇÃO DA UTILIZAÇÃO

#### Construção de infra-estruturas hidráulicas

\*Tipo: \_\_\_\_\_

a) Se a infra-estrutura hidráulica é uma **barragem** indique:

Tipo de barragem \_\_\_\_\_

Comprimento do coroamento (m) \_\_\_\_\_ Altura da barragem (m) \_\_\_\_\_

NPA – Nível de Pleno Armazenamento (m) \_\_\_\_\_ NMC – Nível de Máxima Cheia (m) \_\_\_\_\_

NME – Nível mínimo de exploração

Capacidade total da albufeira (m<sup>3</sup>) \_\_\_\_\_ Capacidade útil da albufeira (m<sup>3</sup>) \_\_\_\_\_

Área da bacia drenante (km<sup>2</sup>) \_\_\_\_\_ Área inundada ao NPA (km<sup>2</sup>) \_\_\_\_\_

**b) Se é de outro tipo indique:**

Tipo: \_\_\_\_\_

Descrição: \_\_\_\_\_

\*Existe modificação do regime hidrológico :  sim  não

\*Existe captação de água associada:  sim  não

Ocupação temporária para construção, implantação, alteração, reparação ou demolição de infra-estruturas hidráulicas.

\*Tipo:  edificação  caminho  estacionamento  conduta  passagem hidráulica  ponte

pontão  vedação  muro  charco  outro \_\_\_\_\_

\*Finalidade: \_\_\_\_\_

\*Tempo de ocupação: \_\_\_\_\_  dias  semanas  meses  anos

Área total de implantação do projecto \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> dos quais \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> integram o domínio público hídrico.

Aterros ou escavações

\*Área total de implantação do projecto \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>, dos quais \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> integram o domínio público hídrico.

\*Finalidade: \_\_\_\_\_

Tempo de ocupação: \_\_\_\_\_  dias  semanas  meses  anos

Sementeira, plantação ou corte árvores ou arbustos

\*Área total de implantação do projecto \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>, dos quais \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> integram o domínio público hídrico.

\*Finalidade: \_\_\_\_\_

\*Tempo de ocupação: \_\_\_\_\_  dias  semanas  meses  anos

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Assinatura

## ELEMENTOS A ANEXAR

- \*Cópia do Cartão de contribuinte ou do Bilhete de Identidade
- Descrição da utilização pretendida, nomeadamente a seguinte informação:
  - \*Planta, à escala apropriada, com indicação da localização exacta da utilização pretendida;
  - Memória descritiva com as áreas a ocupar e com a apresentação das características gerais destas, nomeadamente a vegetação circundante, configuração topográfica e a descrição geológica do terreno;
  - Projecto da obra e da rede exterior de águas e de drenagem ou esgotos, em caso disso;
  - \*Distância ao nível de pleno armazenamento, quando em terrenos marginais e albufeiras;
  - Tipo de materiais a utilizar;
  - Tipo de pavimento e cobertos, se for caso disso;
  - \*Estudo de impacto ambiental, nos termos da legislação em vigor. *(se aplicável)*

No caso de infra-estruturas hidráulicas apresentar os seguintes elementos:

- Perfil longitudinal da linha de água, em extensão representativa para montante e para jusante do local da obra, com implantação do local da obra, indicação dos níveis de pleno armazenamento e de máxima cheia;
- \*Estudo hidrológico, com recurso a dados das estações hidrométricas e pluviométricas, para determinação da distribuição de caudais e do caudal modular, e indicação de qual a metodologia seguida na determinação do caudal de cheia;
- Estudo hidráulico;
- \*Determinação dos consumos de água a montante e a jusante do aproveitamento, para cálculo dos caudais aproveitáveis e determinação do caudal do projecto, em função da distribuição de caudais;
- Dimensionamento estrutural;
- Descrição das instalações existentes, condições de conservação e das obras previstas, em caso

de recuperação;

- Medidas preventivas para evitar ou mitigar as consequências de desastres, tanto na fase de construção das instalações, quanto na fase de exploração.

No caso de ocupação temporária para construção, implantação, alteração, reparação ou demolição de infra-estrutura hidráulicas apresentar os seguintes elementos:

- Título de propriedade dos terrenos ou, não sendo o proprietário, documento que confere o direito à sua utilização.. *(se aplicável)*

Projecto que inclua, nomeadamente a seguinte informação:

- \*Planta de localização à escala 1:25 000 com a indicação do local a ocupar;
- Planta de implantação à escala adequada (por exemplo 1:1 000, 1:2 000, 1:5 000);
- Implantação do projecto na planta de condicionantes do Plano Director Municipal;
- Plantas e cortes à escala adequada, na situação existente e na situação proposta, com a implantação da obra relativamente a linhas de água, albufeiras (nível de pleno armazenamento) e/ou mar *(conforme aplicável)*;
- Descrição da finalidade da ocupação;
- Indicação das medidas de minimização em caso de demolição;
- Descrição das áreas de construção, com a apresentação das características gerais da área, nomeadamente vegetação, configuração topográfica ou levantamento topo-hidrográfico;
- \*Indicação se existe captação de água, com Identificação das origens de abastecimento de água;
- \*Indicação se existe produção de águas residuais, com Identificação do tratamento e do destino final;
- Projecto de drenagem de águas pluviais *(se aplicável)*;
- Projecto da obra e da rede exterior de águas e esgotos *(se aplicável)*;
- Proposta do programa de autocontrolo (qualidade) adequado com indicação dos locais e métodos de amostragem, parâmetros e frequência a implementar *(se aplicável)*;
- Indicação da cota de máxima de cheia conhecida ou para um período de retorno de 100 anos ou a linha da máxima preia-mar de águas vivas equinociais *(conforme aplicável e sempre que possível)*;
- Indicação da distância ao nível do pleno armazenamento, quando em terrenos marginais a albufeiras.

No caso de aterros ou escavações apresentar os seguintes elementos:

- Planta de enquadramento à escala 1:25 000.

- \*Planta de implantação à escala adequada (por exemplo 1:1 000, 1:2 000, 1:5 000).
- Implantação do projecto na planta de condicionantes do Plano Director Municipal.
- Plantas e cortes à escala adequada, na situação existente e na situação proposta, com a implantação da obra relativamente a linhas de água, albufeiras (nível de pleno armazenamento) e/ou mar.
- \*Justificação da pretensão com descrição da área a intervencionar, objectivos, período de intervenção e equipamentos a utilizar.

No caso de sementeira, plantação ou corte árvores ou arbustos apresentar os seguintes elementos:

- \*Cópia do auto de delimitação do domínio público marítimo (se aplicável).
- Projecto que inclua nomeadamente a seguinte informação:
  - \*Planta de enquadramento à escala 1:25000 com a localização da pretensão.
  - \*Planta de implantação à escala adequada (por exemplo 1:1 000, 1:2 000, 1:5 000).
  - Implantação do projecto na planta de condicionantes do Plano Director Municipal.
  - Plantas e cortes à escala adequada, na situação existente e na situação proposta sempre que ocorra alteração da topografia, com a implantação do projecto relativamente a linhas de água, albufeiras (nível de pleno armazenamento) sempre que haja alteração de topografia da margem.
- \*Justificação da pretensão com descrição da área a utilizar e sua delimitação, indicação das culturas previstas e respectiva densidade e/ou Identificação do número de árvores e/ou arbustos da intervenção prevista e tipo de operações a efectuar.
- \*Indicação se existe captação de água, com Identificação das origens de abastecimento de água (se aplicável).
- Indicação se existe rejeição de águas residuais (se aplicável).

\*No caso da utilização de pastagens indicar relativamente aos animais: as espécies, o número e o período de utilização (diário e anual).