

Sítio Arqueológico

Designação: Forte de São Clemente

Outras Designações: Castelo de Vila Nova de Mil Fontes

Distrito: Beja

Concelho: Odemira

Freguesia: Vila Nova de Mil Fontes

Lugar: Vila Nova de Mil Fontes

C.M.P. 1:25.000 folha n.º: 544

Altitude (m): 10

Coordenada X: 142705,723

Coordenada Y: 84231,469

Alcance Visual:1000m

Tipo de sítio *: Fortificação

Período cronológico *: Moderno

Referências Bibliográficas: Almeida, General João de Almeida- Roteiro dos Monumentos Militares Portugueses. Publicação Subsidiada pelo Instituto de Alta Cultura. Edição de Autor. Lisboa. 1945-1947. 3 Volumes, Tomo-III; Quaresma, António Martins, Alexandre Massai, A Escola Italiana de engenharia militar no litoral alentejano (séculos XVI e XVII) Sines 2007;GUEDES, Lívio da Costa Aspectos do reino do Algarve nos séculos XVI e XVII: a descrição de Alexandre Massai (1621)"Lisboa 1988

Descrição do sítio: O forte, de planta poligonal, aproximadamente quadrangular, foi erguido no estilo maneirista, com o baluarte voltado para a foz do rio, adaptado às características do terreno. Nos debuxos iniciais, o ângulo deste baluarte apresenta-se arredondado, mas após as obras por volta de 1693, ficou em aresta viva. Apresentava duas plataformas desniveladas, com outras tantas baterias, atirando à barbeta. Pelo lado de terra, a Norte e a Leste, abre-se um terraplano lajeado guarnecido com canhoneiras, com cerca de 35 metros de lado. No troço Leste da muralha está a Porta de Armas, em arco de volta perfeita, encimado pelo brasão com escudo e coroa fechada, simplificada. Esta porta é defendida, por um ressalto na muralha, formando um ângulo flanqueante e pelo fosso, sem baluartes. Este fosso possui ponte levadiça. No lado interno há o Corpo da Guarda, a Casa de Comando, os quartéis de tropa e armazéns, outras dependências e a Capela, situavam-se na praça baixa.

Proprietários: particular

Classificação *: IIP

Decreto: DL 95/78 de 12 de Setembro de 1978

Estado de conservação *: Bom

Utilização Actual: Turismo

Uso do solo *: turismo

Ameaças *: Agentes Climáticos

Protecção/Vigilância *: Muro

Acessos: rede viária municipal

Planta:

Técnica de Construção: Alvenaria de pedra e argamassa, assim como cantaria

Projecto de Investigação: Mestrado