

Institut Européen des Jardins & Paysages

*Inventário de jardins e paisagens em Portugal*

**Inventário da região da Tejo/Oeste**

Pedreira do Galinha

Auteur(s) : Cristina Castel Branco

*Inventário de jardins e paisagens em Portugal*  
*Inventário da região da Tejo/Oeste*  
*Pedreira do Galinha*

Nome do parque/jardim	Pedreira do Galinha
Região	Tejo/Oeste
Distrito	Santarém
Concelho	Ourém
Freguesia	Nossa Senhora das Misericórdias
Tipo de proprietários	Estado
Informação de contacto	Estrada de Fátima, Bairro ; 2490-216, Ourém ; Tel: +351 249 530 160 ; Fax: +351 249 530 169 ; E-mail: <a href="mailto:dinossaurios@hotmail.com">dinossaurios@hotmail.com</a> <u>Página web: <a href="http://www.pegadasdedinossaurios.org/html/home.htm">http://www.pegadasdedinossaurios.org/html/home.htm</a></u>
Localisation	Coordenadas: 39° 34' 21,94"N, 08° 35' 19,30"W Latitude: 39.57276111111111 Longitude: -8.58869444444444

## História

A história começa com a exploração de uma pedreira pelo Sr. Galinha (daí o nome) que ia retirando, camada a camada, o calcário inclinado das dobras da serra e vendendo para construção. Um dia o Sr. Galinha adoeceu e a exploração parou, deixando exposta uma superfície lisa e inclinada. Durante esse tempo, jovens espeleólogos vieram acampar na parte mais baixa da última camada e, ao acordar, a luz fez aparecer em sombra o relevo das pegadas como conchas a marcarem trilhos, confirmando a passagem dos animais que ali viveram no Cretácico. A descoberta foi anunciada ao Parque da Serra de Aire e Candeeiros e a chefia do Instituto de Conservação da Natureza percebendo o interesse da descoberta e o potencial que poderia trazer ao Parque Natural de Serra de Aire e Candeeiros, decidiu comprar os direitos de exploração do Sr. Galinha e transformar a pedreira num local de visita às pegadas de dinossauro. (CASTEL-BRANCO, C.)

## Envolvente do jardim

Situa-se no extremo oriental da Serra de Aire, na povoação de Bairro. Integra o Parque Natural das Serras de Aire e Candeeiros. (ICNF)

## Descrição do jardim

As construções de apoio às pedreiras foram transformadas em entrada, loja de recordações e em camaratas para jovens, e foi feita uma estátua de um saurópode a partir da sua pegada, um enorme animal em tamanho real e feito em estrutura de ferro. O desenho dos painéis de informação, guardas e o grande painel, devem-se ao Arquiteto José Pedro Martins Barata que procurou representar as origens do mundo e a evolução da vida na Terra, tendo o apoio científico em paleontologia. Desenhou com precisão numa escala cronológica o ambiente dos períodos pré-históricos até ao dos nossos dias. Junto ao painel, sobre lajes correspondentes às sucessivas explorações da pedreira, foi plantado um jardim sob a coordenação do botânico Fernando Catarino. Foram escolhidas

as plantas que coabitavam com os dinossauros no nosso planeta: cicas, ginkgo bilobas, fetos, araucárias, teixos e zimbros. A água para este jardim é recolhida nas grandes superfícies de pedra e exposta e conduzida para uma cisterna que armazena no Inverno e distribui no verão a água para rega. O miradouro é constituído por um grande trilho que circunda por cima toda a pedreira e os caminhos dos dinossauros e faz dele um espaço aberto sobre a paisagem do Vale do Tejo. (CASTEL-BRANCO, C., 2014)

## Informação administrativa

Estatuto: Público

Classificação: Monumento Natural das pegadas de Dinossáurios de Ourém/Torres Novas

Instrumento legal: Decreto Regulamentar n.º 12/96, de 22 de outubro

[\(Ver Decreto\)](#)

Superfície: 54,01 ha

## Botânica

Principais espécies botânicas presentes: cicas, ginkgo bilobas, fetos, araucárias, teixos e zimbros

## Clima

(Dados do Instituto Português do Mar e do Ambiente)

**Tipo de clima:** Csa - Clima temperado mediterrânico, verão seco e quente (Classificação de Koppen)

**Temperatura:**

- Temperatura máxima mensal: a mais elevada, 31.1 °C (em agosto); a menos elevada, 14.9 °C (em janeiro)
- Temperatura média mensal: a mais elevada, 23.8 °C (em agosto); a menos elevada, 10.4 °C (em janeiro)
- Temperatura mínima mensal: a mais elevada, 16.4 °C (em agosto); a menos elevada, 5.8 °C (em janeiro)
- Temperatura média anual: 17 °C

**Precipitação:** 651,9 mm (precipitação total média anual)

**Vento:**

## Intrusões cénicas presentes na envolvente

Autoestrada: não

Estrada: não

Via de caminho de ferro: não

Outras infraestruturas: não

Exploração agrícola poluente: não

Indústria: não

Central de produção de energia: não

Fauna: não

Outros: não

## Bibliografia

CASTEL-BRANCO, Cristina. *Jardins de Portugal* Lisboa: CTT 2014

*Inventário de jardins e paisagens em Portugal*  
*Inventário da região da Tejo/Oeste*  
*Pedreira do Galinha*

INSTITUTO DA CONSERVAÇÃO DA NATUREZA E DAS FLORESTAS. *Monumento Natural das Pegadas de Dinossáurios de Ourém/Torres Novas*. [Internet]. [Consultado a 16 jan 2015] Disponível em: <http://www.icnf.pt/portal/ap/nac/mon-nat-peg-dino-ourem-torres>

### Características do parque/jardim

**Tipologia de jardim :** Miradouro

**Elementos vegetais :** Árvores

**Elementos vegetais :** Fetos

**Estatuto :** Público

**Abertura ao público :** Bilhete de entrada

**WC :** sim