

Bots Faraday! Como foram criados?

Bots Faraday

Um Bot Faraday tem o nome de um animal ou de uma figura mítica que relaciona as suas características mais notáveis com os temas versados no Bot.

Por exemplo: o Mocho foi escolhido para áudio e vídeo. O mocho é da família das corujas, mais pequeno, tem características visuais a pequena distância que são excecionais. Com os seus olhos gigantes, fixos, pode ver no escuro, a cores e com alta sensibilidade no espectro da luz visível, mas também na faixa dos ultravioletas. Os olhos fixos, estão situados dentro de um paraboloide que concentra o som nos ouvidos que estão exatamente por detrás dos olhos. Estes ouvidos estão em alturas diferentes na sua cabeça, o que lhe facilita os cálculos de triangulação dos sons para determinar a posição das suas presas. Acrescenta a estas propriedades um faro muito sensível.

A partir de 22 de dezembro de 2025, foi criado um novo servidor no Museu Faraday.

Não se preocupe com as indicações de falha de segurança e avance sempre.

Servidor 1	Servidor 2	Especialidade
Cegonha	Cegonha	ISTSat -1 1º satélite feito em Portugal
Papagaio	Papagaio	Comunicações telefónicas por fio e por ar
Colibri	Colibri	Movimento de eletrões e suas aplicações
Pica-Pau	Pica-Pau	Comunicações digitais e códigos
Mocho	Mocho	Imagem, áudio, vídeo e cinema
Elefante	Elefante	Sistemas de memória
Pombo	Pombo	Sistemas de navegação
Morcego	Morcego	Radar e deteção remota
Chimpanzé	Chimpanzé	Cálculos, ábacos, calculadoras e computadores
Hércules	Hércules	Sistemas de energia, potência e força
Apolo	Apolo	Música, poesia, literatura, religião
ET	ET	Ciência e exploração do Espaço
Águia	Águia	ChatBot Mestre - porteiro e funções especiais
Prof. Faraday (não acessível)		Supervisiona todos os Bots e ajuda os utilizadores

Os Bots são supervisionados por um Bot visionário, o Bot [Prof. Faraday](#). Pode ver aqui o Bot Faraday numa [reunião de trabalho com cinco Bots](#).

OS Bots vão dar apoio a interfaces multimédia colocadas no Museu, podendo responder a questões várias relativas a aparelhos e tecnologias associadas. Os Bots, a partir de abril de 2026, passaram a criar perguntas estimulantes, para facilitar a interação com os utilizadores.

Estes Bots vão estar ligados a sistemas de realidade aumentada, aos textos e [Podcasts](#) que já foram produzidos pelo Museu. Exemplos de [Podcast](#) e de [Realidade aumentada](#).

[A Equipa do Museu Faraday agradece a ajuda na melhoria dos Bots.](#)