



© Jean-Claude Pistoresi 'Mangueira'

Curso nº15

PAPI

O **PAPI** (**Precision Approach Path Indicator**, ou indicador de inclinação de abordagem) é um instrumento que ajuda a efetuar uma abordagem correta (no plano vertical) sobre um aeródromo ou um aeroporto. É situado geralmente sobre o lado da pista, cerca de 300 metros após o início de esta.

Funcionamento

O **PAPI** é composto a maior parte do tempo de quatro lâmpadas em linha. Quando o ângulo de abordagem é correto, há duas lâmpadas de cor vermelha, e dois brancas. Quando o avião é demasiado baixo, todas as lâmpadas tornam-se vermelhas, e quando é demasiado elevado, passam ao branco.

O **VASI** anda da mesma maneira, mas as lâmpadas são dispostas diferentemente: dois dianteiros, dois de trás.





© Direction Générale de l'Aviation Civile

Tradução em português:

Comandante Jean-Claude Pistoressi 'Mangueira'
Piloto instrutor privado – Air Languedoc (França)