

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-07-05

Registo

PT/ADN/AV-VIDEO/NATO-UMT/0027 - Skywatch (Sentinela dos Céus)

<b>Nível de descrição</b>	D
<b>Código de referência</b>	PT/ADN/AV-VIDEO/NATO-UMT/0027
<b>Título</b>	Skywatch (Sentinela dos Céus)
<b>Datas de produção</b>	1986 - 1986
<b>Dimensão e suporte</b>	1 ficheiro digital, formato mp4, som, cor, 22m36
<b>Entidade detentora</b>	Arquivo da Defesa Nacional
<b>Âmbito e conteúdo</b>	<p>As defesas costeiras e das fronteiras através de fortes, torres e pontes de vigia. A Torre de Belém junto ao Tejo, a torre elevada dos espanhóis, a fortaleza de Istambul, o castelo entre os rios na Alemanha, entre outros monumentos de defesa. A evolução da defesa dos países, uma base aérea junto à fronteira da Alemanha e Holanda. O avião E-3A com um radar, sistema aéreo de deteção avançada, transformou a capacidade de defesa do Ocidente. Este avião patrulha diariamente os céus europeus para sua defesa, o NATO 36 é um sensor aéreo, que transmite informações de meteorologia, possui um sistema aerotransportado de alerta e controlo e um radar rotativo sob a fuselagem, chamado de rotodome. Acompanhamento da missão do avião, composto por uma tripulação de 17 elementos, de vários países, descrição do seu trabalho e tarefas. Briefing aos tripulantes de um E-3A que voará no círculo polar ártico e terá como missão identificar a missão de dois aviões soviéticos. Envio de dois caças F-16 para auxiliar e escoltar os aviões soviéticos. Reabastecimento em voo de um E-3A e exemplos de capacidade de defesa aérea.</p>
<b>Tipologia documental</b>	Audiovisual
<b>Idioma e escrita</b>	Inglês
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Master
<b>Existência e localização de originais</b>	Suporte magnético U-matic com 22m36 e com 25,5 x 17,4 x 38 cm (AxLxP)
<b>Existência e localização de cópias</b>	Ficheiro digital matriz e derivado
<b>Unidades de descrição relacionadas</b>	Ver [PT/ADN/AV-VIDEO/NATO-UMT/0025], [PT/ADN/AV-VIDEO/NATO-UMT/0026] e [PT/ADN/AV-VIDEO/NATO-UMT/0028]