



The spy who came in from the cold [= El espía que surgió del frío /

Ritt, Martin.

Burton, Richard (1925-1984)

Bloom, Claire.

Le Carré, John.

Werner, Oskar (1922-1984)

Paramount Home Entertainment,
D.L. 2006.

Material Proyectable

A pesar de que sus últimas misiones son bastante irrelevantes, el agente secreto británico Alec Leamas no desea abandonar la clandestinidad para ocupar un despacho oficial. Su nueva misión en la Alemania Oriental parece más interesante: consiste en hacerse pasar por un desertor y para que su desertión resulte verosímil se las ingenia para desacreditarse y desacreditar a sus jefes hasta conseguir que lo expulsen de la agencia de inteligencia británica. De este modo no le resulta difícil entrar en los círculos de espionaje comunistas. Sin embargo, el agente acaba descubriendo que su misión es una simple tapadera y él un instrumento al servicio de un complot secreto. (FILMAFFINITY)

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjUxMTgwODE>

Título: The spy who came in from the cold [Video] = El espía que surgió del frío una producción de Martin Ritt.

Editorial: Madrid Paramount Home Entertainment D.L. 2006.

Descripción física: 1 disco compacto (DVD) (108 min.) son., col. 12 cm

Mención de serie: Paramount collection

Nota general: Basada en la novela The spy who came in from the cold de John Le Carre.

Créditos: Reino Unido, 1965.

Intérpretes: Int.: Richard Burton, Claire Bloom, Oskar Werner.

Audiencia: No recomendada para menores de 18 años.

Lengua: Idiomas: inglés ; subtítulos: español, francés, italiano.

Premios: 1965: Globo de Oro: Mejor secundario (Oskar Werner)

Copyright/Depósito Legal: M 3109-2006

Materia: Cine de suspense Películas cinematográficas Guerra fría Cine- Gran Bretaña

Autores: Ritt, Martin. Burton, Richard (1925-1984) Bloom, Claire. Le Carré, John. Werner, Oskar (1922-1984)

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es