

Arrow (2012)

Arrow 1x01(*Pilot*)



Análisis realizado por: Álvaro García Gallego

Datos de producción

Director: David Nutter

Guionista: Andrew Kreisberg & Marc Guggenheim

Tipo: Serie

Duración: 42min

Ficha en IMDB: <http://www.imdb.com/title/tt2193021/>

Sinopsis

Cinco años después de dar por muerto al joven multimillonario Oliver Queen, éste aparece en una remota isla del océano. Oliver, vuelve a casa con la convicción de hacer justicia con aquellos que han envenenado su ciudad.

Necesidades

La serie transcurre en una sociedad moderna (2012), similar a la que vivimos hoy en día, no es difícil ver smartphones ni ordenadores en diferentes momentos del capítulo. No obstante existe la necesidad de dotar al “justiciero” de tecnologías más potentes que le facilitarán su labor, algunas de ellas van más allá de lo que hoy día conocemos.

	Primera aparición	Necesidades
<p><i>Radar náutico / GPS marino</i></p> 	0:06:30	Cualquier embarcación que navegue en aguas abiertas necesita dispositivos que monitoricen y ayuden al posicionamiento de la nave.
<p><i>Identificador facial y dactilar</i></p> 	0:19:40	Acceder a una base de datos que amplíe la información sobre un sujeto que aparece en un artículo de prensa online fácilmente.

Primera
aparición

Necesidades

Equipos con software avanzado

0:22:30

El protagonista Oliver Queen, como todo justiciero que se precie necesita de un escondite, donde pueda asentar su base de operaciones. En esta base, utilizará complejos equipos informáticos que monitorizan todo tipo de información sobre lo que ocurre en Starling City.

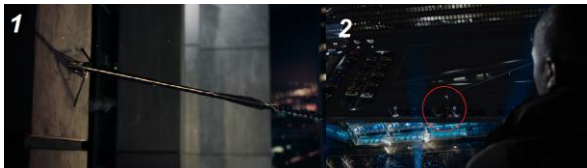


[Enlace al clip:
https://www.youtube.com/watch?v=hpp_Nwy3XzE](https://www.youtube.com/watch?v=hpp_Nwy3XzE)

Flecha-tiroлина

0:33:30

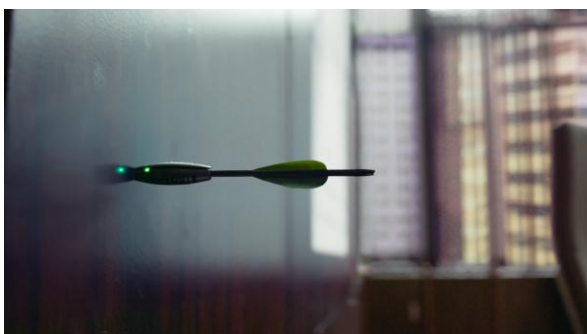
Establecer una vía de salida rápida y segura de un edificio a otro contiguo a través de una ventana. Creando una tiroлина que se fija desde la distancia gracias a una flecha.



Flecha que “transfiere” dinero

0:37:30

Robar dinero de una cuenta corriente y transferirlo a otras múltiples cuentas de la forma más discreta e irrastreadable posible.



[Enlace al clip:
https://www.youtube.com/watch?v=KK8vO9yYfjE](https://www.youtube.com/watch?v=KK8vO9yYfjE)

Tecnologías involucradas

Cuando se publicó el capítulo no todas las tecnologías que aparecían existían ya de forma comercial. Algunas podrían ser un prototipo o estarse investigando y otras claramente son producto de la invención.

Tecnologías disponibles en el momento de la producción

Entre las tecnologías que estaban totalmente operativas cuando la serie se estrenó encontramos los smartphones, los GPS, las puertas de seguridad con código de bloqueo, el software de reconocimiento facial y dactilar si bien estos últimos son más típicos de agencias de policía y seguridad, cada vez están más extendidos en el mundo de la empresa y otros sectores como los propios smartphones.

Tecnologías imaginadas en el momento de la producción

Por otro lado, tecnologías como la flecha que permite montar una tirolesa o más aún la flecha que es capaz vía internet o similar, de transferir dinero de forma irrastreadable de una a múltiples cuentas bancarias es obviamente algo producto de la ficción y que tendría un gran peligro en la sociedad actual en caso de llevarse a cabo.

Impacto

De las tecnologías imaginadas en el momento de la producción al ser tan poco realistas y también por haber transcurrido un breve lapso de tiempo, apenas 5 años, no hemos podido presenciar nada similar en la vida real.

Si bien es cierto que el sistema de obtener datos de una fuente por proximidad es una tecnología común en muchas películas de espías de la actualidad.

Referencias

1. Netflix. <https://www.netflix.com/>