

La Psicología de la Aviación y su relación con los factores humanos

Profundización en aspectos avanzados de la psicología de aviación

Desde que la Organización de la Aviación Civil Internacional en su enmienda A26-9 de 1986 reconociera la importancia de los factores humanos en la seguridad de vuelo, un largo camino se ha recorrido en su estudio y aplicación al mundo real.

En este camino la psicología ha sido pieza fundamental para comprender y atender los factores humanos en los aspectos cognitivos, conductuales y sociales así como en la influencia de sus condiciones de trabajo y su medio laboral sobre su salud.



4º CURSO SUPERIOR DE ESPECIALIZACIÓN EN PSICOLOGÍA DE LA AVIACIÓN Y FACTORES HUMANOS

La gestión de la seguridad operacional y su relación con los aspectos de factores humanos

Sin embargo, la evolución del cada vez más complejo y saturado mundo de la aviación, la dificultad de cambiar asunciones culturales sobre seguridad unido a la presión por la producción ha disparado la necesidad de explicar y comprender mejor las conductas y decisiones a nivel individual, grupal, organizacional y normativo las cuales tienen repercusión en la seguridad operacional y en la salud de los trabajadores implicados. (Novis, M. 2009)

Este curso responde a las necesidades de formación superior en el proceso de especialización del personal dedicado actualmente a la psicología de la aviación. También va destinado a psicólogos titulados y estudiantes de carrera, que puedan estar interesados en conocer las peculiaridades y aplicaciones de esta rama de la Psicología, para poder ejercer con garantía en los ámbitos aeronáuticos, tanto en los distintos campos de la aviación civil como en la aviación militar.

Asimismo, podrán asistir otros especialistas en Factores Humanos procedentes del sector de la aviación.

Los participantes recibirán un certificado de haber completado la formación, emitido conjuntamente por la Universidad Carlos III de Madrid y la Asociación Española de Psicología de la Aviación.

Ommeron Aeronáutica

Carrera de San Jerónimo, 15, 2°
Madrid, 28014
www.ommeron.com
contact@ommeron.com





DATOS DEL CURSO

DURACIÓN: 40 horas, 5 días

FECHAS: 14 – 18 Noviembre 2016

LUGAR DE REALIZACIÓN: Madrid.

PRECIO: 1.150 Euros

FORMA DE PAGO: transferencia bancaria. Solicitar información en contact@ommeron.com





Los objetivos del curso son:

- * Dotar de un marco de referencia respecto al rol de la psicología en el ámbito de la aviación, facilitando la comprensión del contexto aeronáutico.
- * Promover la adquisición y el desarrollo de competencias específicas que puedan aplicar de forma eficiente y adaptada al contexto de la aviación.
- * Comprender la interrelación de las personas que trabajan en el ámbito aeronáutico con su medio en las diversas interfaces, el efecto del medio en su salud y bienestar, y la repercusión de su conducta y acciones en la seguridad operacional, dando respuesta eficiente a las demandas que requiere una actividad en continua expansión.



Impartición a cargo de expertos con una larga trayectoria en la aplicación de la psicología de la aviación y los factores humanos.

El PROGRAMA DEL CURSO es:

Módulo 1. Desarrollo de la Psicología de la aviación;

Módulo 2. El Factor Humano en aviación;

- 2.1. Factores psicofisiológicos.
- 2.2. Factores cognitivos conductuales
- 2.3. Factores sociales y Organizacionales
- 2.4. Identificación y mitigación de riesgos en las cabinas automatizadas.

Módulo 3. Áreas de aplicación de la Psicología de la Aviación

Módulo 4. Áreas de Intervención de la Psicología de la aviación

4.1 Prevención y Gestión de la Salud.

- 4.2. Intervención psicológica en situaciones de crisis (CISM).
- 4.3. Tratamiento de estrés post-traumático en situaciones de alto riesgo.
- 4.4. Intervención en la Gestión de la Seguridad organizacional. Sistema de Gestión de la Seguridad Operacional (SGS).
- 4.5. La investigación de incidentes/accidentes aéreos desde el punto de vista psicológico.