

C O N V O C A T O R I A

“Curso Desempeño y Operación de Aeronaves de Ala Rotativa”

Justificación:

La operación con aeronaves de ala rotativa es cada vez más frecuente y requiere de un trabajo coordinado entre autoridades, operadores y en nuestro caso Controladores de tránsito aéreo, considerando lo anterior se ha pensado en la necesidad de proveer al CTA de aeródromo, de los conocimientos sobre las características de aeronavegabilidad, desempeño y limitaciones de los helicópteros, con el objeto de contribuir a una operación más eficiente y segura en este tipo de equipos.

Conscientes de lo anterior y con la finalidad de elevar aún más las competencias de nuestros colegiados, se hizo contacto con la empresa Airbus Helicopters, la cual nos está impartirá una plática en sus instalaciones para abordar estos temas

Dirigido a:

Personal operativo de Torre de Control.

Temario:

#	Nombre
1	Características de los helicópteros
2	Especificaciones de operaciones
3	Limitaciones operativas

Instructor:

Cap. José Luis Zamora y Cap. Luis Manuel R. Pacheco de la empresa “Airbus Helicopters”, con amplia experiencia en la operación de estos equipos.

Fecha: 14 de Septiembre del 2017.

Cupo: Limitado a 10 personas

Sede: Instalaciones de la empresa “Airbus Helicopters”
Hangar 1, Zona G (Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México) 15620 Ciudad de México, Distrito Federal

Horario: 10:00 a 14:30

Para Inscripciones favor de enviar el formato anexo al siguiente correo:
salvador.mendez@coctam.org.mx o salvadorpsic@hotmail.com o coctam@coctam.org.mx