

PRESENTACION DE FIN DE CURSO

Cada visitante del escritorio debe dar una presentación de fin de curso usualmente durante la penúltima semana del entrenamiento. Esta presentación es muy corta (10-12 minutos) y se centra en un caso de estudio de interés particular para el estudiante. El tema es libre y puede darse en su lengua natal. Los objetivos de esta presentación son los siguientes:

- (1) **Documentar concisamente algunos de los métodos de pronóstico aprendidos** durante el entrenamiento y **aplicarlos a un evento meteorológico interesante**. Ello ayudará a revisar y reorganizar ideas y notas consolidando lo aprendido, documentar las técnicas aprendidas para poder regresar a ellas en el futuro, aplicarlas a un tema concreto y llevarse a casa un trabajo corto que pueda servir para futuros informes o presentaciones para los colegas.
- (2) **Practicar como dar un briefing o presentación**. Practicar el comunicar al público las ideas principales en una presentación de Powerpoint;
- (3) **Aplicar técnicas para el análisis aprendidas en los escritorios** y ahondar el conocimiento en estas técnicas, por ejemplo, el uso del software WINGRIDDS.
- (4) **Compartir lo aprendido y hacerse conocer**: compartir el tema de interés con los colegas, conocerlos y dejarles saber que ustedes son buenos en lo que hacen.

GUIA BASICA PARA LA PRESENTACION

La presentación se centrará en un caso de estudio que el visitante elija y durará no más de 12 minutos. Por ello recomendamos que tengan un total de 10-14 diapositivas. La fecha exacta se les dará durante el ultimo mes de entrenamiento, pero por lo general se prefiere jueves o viernes de la penúltima o antepenúltima semana.

Caso a elegir: El caso a ser presentado es de elección libre. Idealmente se prefiere un caso interesante que haya ocurrido durante el periodo de entrenamiento, pero puede ser otra situación interesante.

Como presentar el caso: La idea es mostrar qué ocurrió, el análisis meteorológico de la situación y el pronóstico utilizando los conocimientos y técnicas aprendidas en el escritorio que sean relevantes para el caso.

Guía general (opcional) para de la presentación:

- (1) Breve introducción personal: de que país e institución viene, en qué trabaja, en que escritorio trabajó durante el entrenamiento qué temas de interesan mas, cómo piensa aplicar lo aprendido en el desk a su trabajo. Una diapositiva.
- (2) Caso de estudio: Diapositivas restantes (8 a 10).
 - a. Generalidades de la geografía de la región del caso de estudio.
 - b. Qué sucedió? Cuáles fueron los impactos? Qué tan inusual fue el evento?
 - c. Contexto sinóptico. Sistemas que permitieron el desarrollo del evento.
 - d. Procesos claves para el pronóstico de este evento, según la experiencia adquirida en el escritorio. Ejemplo: Jugaron algun rol temas como la MJO, El Niño, jets de altura, jets de niveles bajos, vaguadas de altura, dorsales, ondas del este, frentes, shear lines/líneas de cortante, vaguadas prefrontales, entre otros? Si fue así, cómo interactuaron estos sistemas para desarrollar el evento presentado? Recordar de intentar abordar desde la perspectiva de lo aprendido en el escritorio.
- (3) Conclusiones (1 diapositiva).