

**DÉCIMO TERCERA REUNIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO DE ESCRUTINIO DEL
GREPECAS (GTE/13)**

(Lima, Perú, 09 al 13 de Septiembre de 2013)

ORDEN DEL DIA PROVISIONAL

- Cuestión 1 del
Orden del Día:** Evaluación de la seguridad operacional en el espacio aéreo RVSM de las FIR CAR/SAM.
- Cuestión 2 del
Orden del Día:** Actividades desarrolladas por CARSAMMA.
- Revisión de los parámetros de análisis para la validación de un LHD.
- Cuestión 3 del
Orden del Día:** Presentación del Cálculo de Riesgo de Colisión Vertical Cuantitativo (CRM).
- Cuestión 4 del
Orden del Día:** Análisis de Grandes Desviaciones de Altitud (LHD).
- Evolución de las Categorías LHD M y N en el espacio aéreo RVSM de las FIR CAR/SAM.
- Cuestión 5 del
Orden del Día:** Otros asuntos.

NOTAS ACLARATORIAS

Cuestión 1 del Orden del Día: **Evaluación de la seguridad operacional en el espacio aéreo RVSM de las FIR CAR/SAM.**

La Reunión evaluará el panorama de la seguridad operacional en el espacio aéreo RVSM y las Grandes Desviaciones de Altitud en las Regiones CAR/SAM y efectuará una revisión de los mismos utilizando la metodología propugnada por la OACI para su análisis.

Cuestión 2 del Orden del Día: **Actividades desarrolladas por CARSAMMA.**
- **Revisión de los parámetros de análisis para la validación de un LHD.**

La Reunión revisará la propuesta para la normalización de la tabla de categorías de eventos LHD, analizará sus objetivos y evaluará la tabla de nuevas categorías de Grandes Desviaciones de Altitud (LHD) presentada.

Cuestión 3 del Orden del Día: **Presentación del Cálculo de Riesgo de Colisión Vertical Cuantitativo (CRM).**

Bajo esta Cuestión del Orden del Día, la Reunión tendrá la oportunidad de evaluar la presentación de la metodología de Cálculo de Riesgo de Colisión Vertical Cuantitativo (CRM), analizando y depurando los datos de movimientos aéreos disponibles para su debido procesamiento utilizando el Modelo de Reich.

Cuestión 4 del Orden del Día: **Análisis de Grandes Desviaciones de Altitud (LHD).**
- **Evolución de las Categorías LHD M y N en el espacio aéreo RVSM de las FIR CAR/SAM.**

La Reunión revisará la metodología GTE tomando en cuenta eventos LHD particulares, los resultados establecidos a partir de los análisis de los recientes informes, teniéndose en consideración la identificación de los riesgos a la navegación aérea como consecuencia de la repetición de informes LHD similares.

Cuestión 5 del Orden del Día: **Otros asuntos.**

Bajo este asunto, la Reunión podrá revisar temas relacionados, que no hayan sido discutidos en las cuestiones del Orden del Día precedentes.

DÉCIMO TERCERA REUNIÓN DEL GRUPO DE TRABAJO DE ESCRUTINIO DEL GREPECAS (GTE/13)

Lima, Perú, 09 al 13 de Septiembre de 2013

HORA	Lunes 09 de Septiembre 2013	HORA	Martes 10 de Septiembre 2013	Miércoles 11 de Septiembre 2013	Jueves 12 de Septiembre 2013	HORA	Viernes 13 de Septiembre 2013
0830 0900	Registro de participantes	0830 1030	Examen Cuestión 2	Examen Cuestión 3	Examen Cuestión 4 (cont.)	0900 0930	Revisión del Informe
0900 0915	Apertura de la Reunión						
0915 0930	<i>Pausa para café</i>	1030 1045	<i>Pausa para café</i>	<i>Pausa para café</i>	<i>Pausa para café</i>	0930 1000	<i>Pausa para café</i>
0930 1230	Aprobación del Orden del Día y programa de trabajo. Examen Cuestión 1	1045 1230	Examen Cuestión 2 (cont.)	Examen Cuestión 3 (cont.)	Examen Cuestión 4 (cont.)	1000 1130	Aprobación del Informe
1230 1330	<i>Pausa para almuerzo</i>	1230 1330	<i>Pausa para almuerzo</i>	<i>Pausa para almuerzo</i>	<i>Pausa para almuerzo</i>	1130 1200	Clausura de la Reunión
1330 1530	Examen Cuestión 1 (cont.)	1330 1530	Examen Cuestión 2 (cont.)	Examen Cuestión 4	Examen Cuestión 5		