



**V CONFERENCIA ESPACIAL DE LAS AMÉRICAS
SECRETARÍA PRO-TEMPORE
Quito-Ecuador**

PROYECTO DE PROGRAMA

**SEMINARIO- TALLER DE POLÍTICA Y LEGISLACIÓN ESPACIAL
INTERNACIONAL (CAMBIO CLIMÁTICO Y SEGURIDAD ALIMENTARIA)**

Quito, 25 y 26 de mayo de 2010

Martes 25 de mayo

8h00- 9h00

Registro de participantes

9h00- 9h15

Ceremonia de Inauguración

- Himno Nacional del Ecuador.
- Intervención del Rector Encargado de la Universidad Central, Doctor Leonardo Villavicencio.
- Inauguración a cargo del Ministro de Relaciones Exteriores, Comercio e Integración, Economista Ricardo Patiño (por confirmar).

9h15- 9h45

Ponencia: Presente y Futuro de la V Conferencia Espacial de las Américas: Aporte al desarrollo de la Legislación Espacial.

Ponente: Ministro Fernando Suárez, Secretario Pro Tempore de la V CEA.

9h45- 10h15

Ponencia: Evolución y perspectivas del desarrollo de la Política Espacial de las Naciones Unidas.

Ponente: Embajador Ciro Arévalo, Presidente de la Comisión para el Uso Pacífico del Espacio Ultraterrestre de las Naciones Unidas.



**V CONFERENCIA ESPACIAL DE LAS AMÉRICAS
SECRETARÍA PRO-TEMPORE
Quito-Ecuador**

10h15- 10h45

Servicio de café

10h45- 11h15

Ponencia: Avances del desarrollo de la Política a nivel regional y su alineación con la Legislación Espacial Internacional.

Ponente: Doctor Sergio Camacho, Secretario General del Centro Regional de Enseñanza de Ciencia y Tecnología para América Latina y el Caribe.

11h15- 11h45

Ponencia: Actualización de los Principios de Cooperación Internacional, conforme a los desafíos globales.

Ponente: Embajador Raimundo González, Presidente del Grupo Internacional de Expertos de la Conferencia Espacial de las Américas (GIE CEA).

11h45- 12h15

Foro

12h15- 15h00

Almuerzo

15h00- 15h30

Ponencia: Análisis crítico de los Principios de Teleobservación de la tierra.

Ponente: Embajador Walter Lichem, Miembro del Grupo Internacional de Expertos de la Conferencia Espacial de las Américas.



**V CONFERENCIA ESPACIAL DE LAS AMÉRICAS
SECRETARÍA PRO-TEMPORE
Quito-Ecuador**

15h30- 16h00

Ponencia: La teleobservación de la tierra aplicada al cambio climático.

Ponente: Doctora Adriana Ocampo, NASA.

16h00- 16h30

Ponencia: Carta Internacional de Desastres Mayores y Gestión de Riesgos

Ponente: Doctor Mauricio Fea, miembro del Comité Ejecutivo de la Asociación Geofísica Italiana.

16h30- 17h00

Ponencia: Aplicaciones de la tecnología espacial (teleobservación de la tierra) al ámbito de la seguridad alimentaria.

Ponente: Doctor Ian Cherrett, Representante de la FAO en Ecuador y Msc. Julio Moreno.

17h00- 17h30

Servicio de café

17h30- 18h00

Foro



**V CONFERENCIA ESPACIAL DE LAS AMÉRICAS
SECRETARÍA PRO-TEMPORE
Quito-Ecuador**

Miércoles 26 de mayo

9h00- 11h00

Ponencias sobre las experiencias nacionales en legislación y política espacial.

9h00- 9h30

Ponencia: Política Espacial en Colombia. Necesidades y objetivos.

Ponente: Doctor Camilo Guzmán, Director de Derecho Público, Universidad Sergio Arboleda.

9h30- 10h00

Ponencia: Política Espacial en México.

Ponente: Doctor Sergio Camacho

10h30- 11h00

Servicio de café

11h00- 11h30

Ponencia: Hacia una política espacial en el Ecuador.

Ponente: Ministro Fernando Suárez, Secretario Pro Tempore de la V CEA.

11h30- 12h00

Ponencia: Derecho Espacial y Telecomunicaciones

Ponente: Doctor Oswaldo Veloz Jiménez, Universidad Central del Ecuador



**V CONFERENCIA ESPACIAL DE LAS AMÉRICAS
SECRETARÍA PRO-TEMPORE
Quito-Ecuador**

12h00- 13h00

Mesa redonda- Conclusiones y recomendaciones.