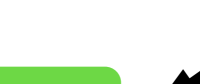
Escuela de Infraestructura

Asunción: La eficiencia en la investigación depende de la disponibilidad de herramientas y aplicaciones.

Objetivo: Crear plataformas abiertas y disponibles, herramientas y servicios para los científicos.

Palabras claves: Plataformas y herramientas de colaboración.



Escuela Pública

Asunción: La ciencia necesita estar disponible al público.

Objetivo: Hacer la ciencia disponible a los ciudadanos.

Palabras claves: Ciencia Ciudadana, Ciencia RP (relaciones pùblicas), Blogging de Ciencia.

Escuela Pragmática

Asunción: La creación de conocimiento puede ser más eficiente si los científicos trabajan juntos.

Objetivo: Hacer el proceso de creación de conocimiento mas eficiento y dirigido a objetivos. Palabras claves: Acceso abierto, derechos de propiedad intelectual, datos abiertos, código abierto



Ciencia Abierta





Escuela Democrática

Asunción: El acceso al conocimiento está desigualmente distribuido.

Objetivo: Hacer que el conocimiento esté libremente disponible por cualquier persona.

Palabras claves: Acceso abierto, derecho de propiedad intelectual, datos abiertos, cídigo abierto.

Escuela de Medición

Asunción: Las contribuciones científicas en la actualidad necesitan medidas de impacto alternativas.

Objetivo: Desarrollar un sistema alternativo de métricas para la ciencia.

Palabras claves: Altmetrics, revisión por pares, citación, factores de impacto.