



**Semana de la Ciencia y la Tecnología 2013**  
**Año Internacional de la Quinua: *Un futuro sembrado hace miles de años***

**Noviembre 5 al 8 de 2013**

Centro de Eventos

Biblioteca Luis Ángel Arango, Calle 1 N° 4 -14 (Bogotá)

**PROGRAMACIÓN**

**Martes 5 de Noviembre**

6 p.m.

***Biodiversidad = Alimentación: hacia una agenda de políticas públicas integrales***

Juana Mariño

Instituto Humboldt

7 p.m.

***Propiedades nutricionales de la Quinua***

Santiago Mazo Echeverri

Experto en seguridad Alimentaria y Nutricional de la FAO

**Miércoles 6 de Noviembre**

6 p.m.

***Pasado, presente y futuro en la tecnología del cultivo de quinua***

Guillermo Corredor

Presidente de Fedequinua (Colombia)

7p.m.

***Comportamiento de la Quinua según el método de siembra***

Alfonso Cortés

Gerente de proyectos productivos en Aculcaña

**Jueves 7 de Noviembre**

**Invitado especial**

5 p.m.

***El programa PANES del Cauca para la generar seguridad alimentaria***

Ing. Nestor Raúl Basto

Coordinador Proyecto PANES

6 p.m.

***Dimensión del impacto del cultivo de la quinua en el Perú***

Santiago Sáenz

Docente e investigador, Universidad de la Salle

7 p.m.

***Aplicación de Microorganismos Eficaces (EM) en procesos productivos. Breve acercamiento al caso de la quinua***

Amilcar Salgado López

Fundases, Universidad Minuto de Dios

**Viernes 8 de Noviembre**

6 p.m.

***El paro agrario y las semillas ancestrales***

Carlos Julio Martínez, PhD.

7 p.m.

***Aporte de los granos andinos al desarrollo agrícola de Colombia: una mirada desde la economía***

Miguel Ángel García

Universidad Santo Tomás