

**PROPUESTA DE PROGRAMA**

**JUEVES, 16 de noviembre.**

**Tarde:**

15.00 h. – 18.30 h. Recepción. Entrega de documentación y acreditaciones.

18: 30 h - 20.00 h. Acto de apertura. Conferencia Inaugural.

20.00 - 21.00 h. Cóctel de bienvenida.

**VIERNES, 17 de noviembre.**

**Mañana:**

9.00 h – 11.00 h. Talleres.

11.00 h – 11.30 h. Descanso.

11.30 h – 14.00 h. Comunicaciones, exposiciones y mesa redonda.

**Tarde:**

16.00 h – 18.00 h. Talleres.

18.00 h – 18.30 h. Descanso.

18. 30 h – 19.30 h. Comunicaciones.

19. 30 h – 20. 30 h. Conferencia plenaria.

**SÁBADO, 18 de noviembre.**

**Mañana:**

9.00 h. – 11.00 h. Talleres.

11.00 h. – 11.30 h. Descanso.

11.30 h – 14.00 h. Taller de calculadora y de GeoGebra.

**Tarde:**

16.00 h – 18.00 h. Talleres.

18.00 h – 19.00 h. Descanso y entrega de certificados.

19.00 h – 20.30 h. Acto de clausura.

21.15 h. Cena.

**DOMINGO, 19 de noviembre.**

**Mañana:**

10.00 h. – 12.00 h. Presentación del “Paseo Matemático” por el Puerto del Rosario.