

EL CIDC en la I Feria Internacional del Deporte de La Habana

El Centro de Investigaciones del Deporte Cubano estará presente con su stand en la I Feria Internacional del Deporte de La Habana, en los venideros días del 31 de julio al 4 de agosto.

Potenciando la ciencia para el deporte como vía para el crecimiento del mismo, en todos los sentidos posibles, creando y fortaleciendo alianzas en función del desarrollo de nuestro país.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Logo of the I Feria Internacional del Deporte de La Habana (top left).

Logo of the I Feria Internacional del Deporte de La Habana (top right).

Logo of the Centro de Investigaciones del Deporte Cubano (CIDC) (middle left).

Logo of the Centro de Investigaciones del Deporte Cubano (CIDC) with the slogan "donde el Deporte se convierte en Ciencia" (middle right).

Address: Av. Santa Catalina #12453 al Praterles y Av. Boyeros

Website: cidc.inder.gob.cu

Facebook: Centro de Investigaciones del Deporte Cubano

Twitter: @CidcCuba

Instagram: @cidc_cuba

Coliseo Ciudad Deportiva, La Habana
31 julio al 6 agosto
PROGRAMA

Segmento de mercado

Investigadores	
Académicos	
Estudiantes	
Gestores deportivos	
Entrenadores	
Aletas	
Practicantes de actividades físicas	

Actividades principales a desarrollar en el Stand Centro de Investigaciones del Deporte Cubano

Al stand del CIDC se integran dos de nuestros principales aliados estratégicos:

- Parque Científico Tecnológico de Matanzas
- Centro de Investigación Producción y Desarrollo: "Grito de Baire".

Productos líderes a presentar

- Protocolo de pruebas ergométricas funcionales gestos específicas para deporte de alto rendimiento.
- Protocolo de control de la potencia muscular de miembros inferiores.
- Estudios neuro-científicos en el deporte.
- Suite de Inteligencia Deportiva.

Foro de Negocios

Laboratorio móvil para la evaluación integral científica-metodológica en el deporte de alta competición.

Conferencias especializadas dentro del programa general de la Feria

- Control integral de la preparación olímpica y paralímpica.
- Pruebas ergométricas para valoración funcional.
- Evaluación de la potencia muscular de miembros inferiores.
- Suite de inteligencia deportiva.
- Patrones de lateralidad.
- Evaluación de la reserva deportiva.
- Actividad eléctrica cerebral: aplicaciones en fisiología del ejercicio*

Martes 1 de Agosto

Centro de Investigación, Producción y Desarrollo: "Grito de Baire".

Presentación de equipamiento para el control y la evaluación de deportistas cubanos

Potencialidades del estudio del Sistema Nervioso Autónomo para la actividad deportiva.

Miércoles 2 de Agosto

Parque Científico Tecnológico de Matanzas

Suite de Inteligencia Deportiva

Metodología para el desarrollo de la potencia de miembros inferiores y estudios cinemáticos de la técnica deportiva.

Jueves 3 de Agosto

Proyecto Inteligencia Artificial aplicada a la actividad física y el deporte.

Protocolos ergométricos gestos específicos para deporte de alto rendimiento.

Viernes 4 de Agosto

Protocolos de estudios posturales y composición corporal.

Protocolos de estudio de contrarios en deportes de oposición.

Sábado 5 y Domingo 6 de Agosto

Protocolos para el estudio de lateralidad motora.

Estrategias didácticas para el desarrollo cognitivo-motor, desde la educación física hasta el deporte de alto rendimiento PsiCOM.

Protocolos de control de la capacidad anaerobia mediante test indirectos de terreno.