



4° FESTIVAL INGENIERÍA Y CIENCIAS UNIVERSIDAD DE CHILE

CUANDO LA CIENCIA ES EL MEJOR PANORAMA

FACULTAD

Más de 16 mil personas asistieron a la cuarta versión del evento científico más grande de la Universidad de Chile. Durante tres días, escolares, estudiantes universitarios y público general disfrutaron de las innovaciones, transferencias tecnológicas, investigaciones y emprendimientos que se están desarrollando en la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas.

Por Zafiro Fleming C.

Robótica e inteligencia artificial, Innovación, tecnología y emprendimientos, Astronomía y Ciencias de la Tierra, fueron parte de las zonas temáticas que atrajeron a los visitantes de la fiesta científica que se vivió en octubre en el campus Beauchef.

“La ciencia y la cultura se han encontrado en esta cuarta versión del Festival de Ingeniería y Ciencias, el que ha sido muy excepcional por los logros que hemos alcanzado, particularmente la gran cantidad de gente que nos acompañó y la variedad de temas que les dimos a conocer. A través de estas iniciativas la gente puede comprender la contribución que la ciencia, a través de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile, realiza al país”, expresó el decano de la FCFM Francisco Martínez. 



Enlace relacionado:
<http://festivalingenieriayciencias.cl>



COLEGIOS QUE VISITARON EL FESTIVAL: 250

TOURS: 180

PERSONAS QUE SE INSCRIBIERON EN VISITAS GUIADAS: 5.400

STANDS: 56
CHARLAS: 72
TALLERES: 50

ACADÉMICOS/AS PARTICIPANTES: 90

ESTUDIANTES MONITORES QUE PARTICIPARON EN ORGANIZACIÓN: 54





INTERÉS POR LA CIENCIA

“Sigo a la FCFM en Facebook por lo que decidí venir. Es la segunda vez que visito el Festival de Ingeniería y Ciencias. Vine con mi hija, a ella le gusta mucho la ciencia e investigar. Para mí, como ingeniero, es una buena instancia para ponerse al día en las investigaciones y saber qué se está haciendo”.

Nelsón García, ingeniero.

“Supe del Festival porque mi papá lo vio en Facebook y me dijo, vamos a ir para aprender de robótica”.

Benjamín Quijada, estudiante sexto básico.

“Quiero ver el péndulo”.

Rafaela García, cinco años.

“A mí me interesa la biología, pero cuando me enteré del Festival me pareció interesante conocer algo más allá de lo que me gusta”.

Catalina Rivas, estudiante de 3º Medio.

“Estudio acá e invité a mi familia y a mis hermanas que ya tienen edad para venir (10 y 8 años). Son de San Vicente de Tagua Tagua”.

María José González, estudiante de la FCFM.

“Fui estudiante de la Universidad de Chile. He venido a las cuatro versiones del Festival. Les aviso a mis estudiantes y a mis ex estudiantes de esta gran oportunidad para que vean cómo es la ciencia real que se hace en Chile”.

Cristián Chihuailaf, profesor de Matemáticas y Física del Colegio San Ariel.

“Me parece fabuloso que la FCFM abra sus puertas porque así los niños pueden comprender el mundo universitario”.

José Quijada.



**COLABORADORES
(ESTUDIANTES Y
FUNCIONARIOS): 200**

**PÚBLICO DE
REGIONES:**
COPIAPÓ, LA SERENA,
COQUIMBO, LOS
ANDES, VALPARAÍSO,
RANCAGUA, SAN
FERNANDO, LINARES,
CHILLÁN, CONCEPCIÓN
Y CASTRO.



FACULTAD



Enlace relacionado:
<http://uchile.cl/i148216>