

UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS
FACULTAD DE CIENCIAS PURAS Y NATURALES
CARRERA DE FÍSICA

**FÍSICA A PUERTAS ABIERTAS
(RESUMEN EJECUTIVO)**

FÍSICA A PUERTAS ABIERTAS es una actividad anual de la Carrera de Física dependiente de la Universidad Mayor de San Andrés, gratuita y sin más restricciones que las de seguridad, en la que se abren al público en general las instalaciones de la carrera para mostrar bajo la modalidad de una singular feria-exposición en el propio lugar de trabajo, los resultados de las actividades académicas, de investigación, interacción social y servicios que son inherentes a esta unidad de la UMSA.

Física a Puertas Abiertas permite el acercamiento entre la Universidad y la comunidad ofreciendo al alcance de ésta una serie de experimentos científicos, conferencias, paneles informativos, proyecciones, charlas y permitiendo una interacción directa con los estudiantes, docentes-investigadores y personal administrativo. Física a Puertas Abiertas constituye para la Carrera de Física una forma de rendición de cuentas pública.

Física a Puertas Abiertas, al interior de la Carrera de Física, es una actividad que desafía la capacidad de auto-organización institucional logrando que se involucre la totalidad de docentes, estudiantes y administrativos con un fuerte compromiso con los fines y objetivos del evento.

El carácter de “Puertas Abiertas” implica una presentación de las cuestiones rutinarias pero también especiales que se desarrollan en la Carrera de Física en sus propios ambientes. En este sentido, se diferencia de una feria tradicional de salón, coliseo o plaza, donde se requiere una logística diferente y, generalmente, un presupuesto elevado. El carácter de “Puertas Abiertas” implica también, al margen de la gratuidad del evento, la posibilidad de que los asistentes se involucren de acuerdo a sus preferencias en una o más de las actividades que se presentan de forma interactiva.

La Carrera de Física muestra que con pocos recursos, pero con un gran sentido de organización, se puede realizar una actividad sostenible en el tiempo (13 versiones hasta la fecha), que además de cerrar la brecha de comunicación universidad-población sirva para mejorar la calidad de sus trabajos y servicios.

En resumen, Física a Puertas Abiertas es una actividad que exige que la institución funcione como un sistema donde la acción de cada miembro es importante y necesaria, lo que demuestra la capacidad de auto-organización de la misma. Por otro lado, contribuye a que la comunidad forme un criterio sobre la institución, en base a la información que recibe de forma directa.