

## PRIMER TALLER PERUANO DE PARTÍCULAS, CAMPOS Y GRAVITACIÓN

Fue organizado por el Laboratorio de Radiaciones de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos - UNMSM; Grupo de Física Teórica de la Universidad Nacional –UNAC; Grupo de Física Teórica de la Universidad nacional San Agustín de Arequipa – UNSA y el Seminario de Altas Energías de la Universidad Peruana Cayetano Heredia –UPCH.

Los objetivos del Taller fueron:

- Sensibilizar a la opinión pública sobre la importancia de la Física de Partículas, Campos y Gravitación, así como también de sus aplicaciones en beneficio de la Sociedad.
- Definir un nivel básico de contenidos que todo físico teórico debería alcanzar al iniciar su vida profesional.
- Establecer un mecanismo para profundizar en temas de investigación especializados y actuales.
- Articular a los equipos de investigadores del país en redes que permitan la interacción e intercambio fluido de información.



El Prof. Fernando Obregón, da la bienvenida a los asistentes al evento en nombre de la Comisión Organizadora.



El Dr. Oswaldo Luizar, congresista de la República inaugurando el Taller

El Taller congregó una numerosa concurrencia formada por delegaciones de Ica, Tacna, Arequipa, de la República del Ecuador y docentes y alumnos de las diferentes universidades de Lima. Se realizó del 13 al 15 de febrero de 2008 en el Auditorio de la Facultad de Física de la Universidad nacional mayor de San Marcos.

Los temas prioritarios abordados que han sido fueron: Cosmología, Relatividad General - (TGR), Supersimetrías- (SUSY), Gravitación Clásica - (GCL), Gravitación Cuántica. (GC), Experimentos con Partículas Elementales, Aplicaciones de la Física de Partículas y Física No Lineal.



Señor Julio Herrera, congresista de la República

El taller contó el Auspicio de la Academia nacional de Ciencia y Tecnología (ANCYT) Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC),

Sociedad Peruana de Física (SOPERFI), Universidad Nacional Mayor de San Marcos.(LR), Universidad Nacional San Agustín.(GFT)y la Universidad Peruana Cayetano Heredia.(SAE).

Participaron por la Academia Nacional de Ciencia y Tecnología el Dr. Oscar Valverde Ayala y el Dr. Pablo Lagos Enríquez



#### PRIMER FORO PERU ECUADOR DE INTEGRACION CIENTIFICA

Este encuentro se realizo con la participación del Dr. Carlos Moreno, Director del Instituto de Física de la Escuela Politécnica del Ecuador ESPOL y del M.Sc. Jaime Vásquez, Director del Programa de Tecnología Educativa del Ministerio de Educación – MEE p0r la parte ecuatoriana. Por la parte peruana participaron los directivos de la Sociedad peruana de Física, SOPERFI; de la Academia Nacional de Ciencia y Tecnología ANCYT, de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Universidad Nacional San Agustín de Arequipa y Universidad Peruana Cayetano Heredia.



El Primer Foro Perú Ecuador de integración científica se realizo en las instalaciones de la facultad de Ciencia y filosofía de la Universidad Peruana Cayetano Heredia el día 14 de febrero de 2008.