

Visitors

- *Pedro Thieberger*. Brookhaven National Laboratory, USA.
- *Peter Mazur*. Fermi National Accelerator Laboratory. USA.
- *Leo Hartmann*. UFRGS. Brazil.
- *Francisco Rubinelli*. INTEC, Santa Fé, Argentina.
- *Héctor D. Marta*. Universidad de La República Montevideo, Uruguay.
- *Luis Ghivelder*. Universidad Federal de Rio de Janeiro. Brazil
- *Stéphane Nonnenmacher*. Service de Physique Théorique, Saclay, France

Visits

- *R.F. Baggio*. Universidad de Chile, Chile
- *C.G. Bolzi*. Universidad Politécnica de Madrid. Spain.
- *C.J. Bruno*: Empresa *INVAP S.E.*
- *D.I. Caridi*. Universidade do Sao Paulo, Brazil
- *J.C. Durán*: Centro Atómico Bariloche (CAB) and Empresa *INVAP S.E.*
- *J.O. Fernández Niello*. Universidade do Sao Paulo, Brazil.
- *J.O. Fernández Niello*. Technical University of Munich, Germany.
- *A. Filevich*: Centro Atómico Bariloche (CAB)
- *A. Filevich*. Universidad Federal de Rio Grande do Sul, Brazil
- *Z. Gamba*. Universidad de Puerto Rico, Puerto Rico
- *J.A. Hernando*. Universidad de Puerto Rico
- *A.J. Kreiner*: Centro Latinoamericano de Física (CLAF). Brazil.
- *A.J. Kreiner*: Laboratorio de Luz Sincrotron, Brazil.

- *A. Lamagna*. LAMEL. Bologna, Italy
 - *P. Levy*. University of Cambridge, UK.
 - *G.V. Martí*. Lawrence Berkeley National Laboratory . USA
 - *J. Milano*. Laboratorio de Resonancias Magnéticas, CAB, Argentina
 - *A.J. Pacheco*. Lawrence Berkeley National Laboratory, USA
 - *M.E. Reinoso*: Centro Atómico Bariloche (CAB)
 - *L. Remez*. Universidad Nacional de Rosario
 - *D.F. Rodriguez*: Istituto per Microelettronica e I Microsistemi, Bologna, Italy
 - *J. Sacanell*. Universidade Federal de Rio de Janeiro, Brazil
 - *J. Sacanell*. Universidad Autónoma de Barcelona, Spain
 - *M. Saraceno*. Massachusetts Institute of Technology, USA.
 - *M. Saraceno*. Max Planck Institute, Dresden, Germany.
 - *N.N. Scoccola*. Jefferson Laboratory, USA.
 - *N.N. Scoccola*. ECT, Trento, Italy.
 - *H. M. Sofía*. Università di Padova, Italy
 - *H. M. Sofía*. Universidad de Sevilla, Spain
 - *D.R. Vega*. University of Durham. UK.
 - *E. Vergini*. Université de Paris-Sud and Centre D'Etudes de Saclay (CEA), France
 - *R.O. Weht*. Institut de Ciencia de Materials de Barcelona (ICMAB). Spain.
 - *D. Wisniacki*. Universidad Autónoma de Madrid. Spain
 - *G. Zemba*. INFN, Universidad de Florencia, Italy.
- G. Zemba*. Universidad Nacional de Mar del Plata