

D. Allard^a, C. Alvarez^b, H. Asorey^c, H. Barros^d, X. Bertou^c, M. Castillo^e, J.M. Chirinos^f, A. De Castro^d, S. Flores^g, J. Gonzalez^h, M. Gomez Berisso^c, J. Grajales^e, C. Guadaⁱ, W.R. Guevara Day^j, J. Ishitsuka^g, J.A. López^k, O. Martínez^e, A. Melfoⁱ, E. Meza^l, P. Miranda Loza^m, E. Moreno Barbosa^e, C. Murrugarra^d, L.A. Núñezⁱ, L.J. Otiniano Ormachea^j, G. Perezⁿ, Y. Perezⁱ, E. Ponce^e, J. Quispe^m, C. Quinteroⁱ, H. Rivera^m, M. Rosalesⁱ, A.C. Rovero^o, O. Saavedra^p, H. Salazar^e, J.C. Tello^d, R. Ticona Peralda^m, E. Varela^e, A. Velarde^m, L. Villasenor^q, D. Wahl^g, M.A. Zamalloa^r (LAGO Collaboration)

^aAPC, CNRS et Université Paris 7. France

^bUniversidad Autonoma de Chiapas, UNACH. México

^cCentro Atómico Bariloche, Instituto Balseiro. Argentina

^dLaboratorio de Física Nuclear, Universidad Simón Bolívar, Caracas. Venezuela

^eFacultad de Ciencias Físico-Matemáticas de la BUAP. México

^fMichigan Technological University. USA

^gInstituto Geofísico del Perú, IGP. Lima - Perú

^hUniversidad de Granada. Spain

ⁱUniversidad de Los Andes, ULA. Mérida - Venezuela

^jComisión Nacional de Investigación y Desarrollo Aeroespacial, CONIDA. San Isidro Lima - Perú

^kUniversidad Central de Venezuela, Facultad de Ciencias, Departamento de Física. Venezuela

^lUniversidad Nacional de Ingeniería, UNI. Lima 25 - Perú

^mInstituto de Investigaciones Físicas, UMSA. Bolivia

ⁿUniversidad Politécnica de Pachuca. México

^oInstituto de Astronomía y Física del Espacio. Argentina

^pDipartimento di Fisica Generale and INFN, Torino. Italy

^qInstituto de Física y Matemáticas, Universidad de Michoacán. México

^rUniversidad Nacional San Antonio Abad del Cusco. Perú