



CARAZO de CABELLOS, MERCEDES INES
Perú

POSICIÓN ACTUAL

- Directora de la Oficina Técnica de Centros de Innovación Tecnológica, MyPe e Industria del Ministerio de la Producción.
- Punto focal Perú del Proyecto CYTED 2008 - 2010 de RESIRDES: "Gestión de la Evaluación, Seguimiento e Introducción de Resultados de la ciencia, la tecnología y de la innovación tecnológica para incrementar su impacto en el Desarrollo Económico-Social, la calidad de vida y la competitividad del sector productivo".
- Coordinadora por Perú del proyecto CITEvirtual ICT Bus con LATU Uruguay, FOMIN BID.
- Docente en la Universidad Nacional de Ingeniería, en los diplomados en Gestión de la Innovación para el sector minería y telecomunicaciones en Lima y Arequipa (Gerens y BC Consultores con Universidad de Antofagasta).

PRINCIPALES ANTECEDENTES

Fundadora del Post-grado en Gestión Tecnológica Empresarial de la UNI. Coordinadora del Proyecto de RED de Centros de Innovación Tecnológica del Perú MITINCI- AECI (1999-2001) y gerente de Capacitación y Asistencia Técnica del Programa Microempresa (PERU-UE) 1994-1998. Ha realizado consultorías internacionales con UE, CAF, BID, PNUD, OIT, AECI en temas de PYMES y desarrollo tecnológico e innovación en Perú y Ecuador y participado en reuniones internacionales del área ciencia y tecnología de la OEA, CYTED, CEPAL, ALTEC. IASP (Parques tecnológicos e incubadoras) y Centros tecnológicos españoles (FEDIT, REDIT) y del INSME y de APEC en temas de Pymes e Innovación. Ha coordinado proyectos de Cooperación técnica internacional con organismos como la Unión Europea, AECI, CAF (Fondo de Innovación), Banco Mundial y RED de CITEs con FINCYT. Responsable del Foro de "Experiencias exitosas de gestión de la innovación" en el marco del APEC 2008 en Perú, Chiclayo y Miembro del Comité de Honro del XX Congreso Iberoamericano de la mujer empresaria (Arequipa, Perú-2009).

FORMACIÓN

Maestría en Economía en el Centro de Investigación y Docencia Económica, (CIDE), México, Segunda Especialización Profesional en Energías no Convencionales, Postgrado, Universidad Nacional de Ingeniería, Lima, Perú. Licenciada en Física, Facultad de Ciencias Exactas, Universidad Nacional de Buenos Aires, Argentina, 1967. Cursos de actualización en gestión de proyectos y en proyectos de innovación.

IVESTIGACIÓN / PRODUCCIÓN

Autora de varias publicaciones como "Heterogeneidad tecnológica y desarrollo económico" (F.Ebert,1987); "*Estrategia Nacional para el Desarrollo de la Innovación y la Productividad en el Perú*", (MITINCI, 2000), "*Policies and shared values in the promotion of competitiveness: the peruvian case*" (E. Elgar 2001). Programa de Ciencia y Tecnología: identificación de demanda empresarial en innovación (Proyecto BID Perú, 2003) y ha cooperado en "Igualdad de Oportunidades: Género, Ciencia y tecnología para la innovación y la competitividad" (M. Mansilla editora, 2004) y en el

libro " *Creando riqueza desde abajo las MYPES en Perú* ", (Fondo Editorial del Congreso Mesa de Coordinación PYME, 2009) presentado en el FOROMIC 2009, Perú.

Ha publicado artículos en la revista del Centro APEC de Pequeña empresa de Corea en 2008 y en otras publicaciones peruanas. Dirige el Boletín mensual " *Perú Innova* " (electrónico) de la Oficina Técnica de CITES desde marzo de 2006.

INCIDENCIA EN POLÍTICAS

Miembro de la Asociación Latinoamericana de Tecnología (ALTEC), Vicepresidenta de la WIE Perú (IEEE), VIP Member of Madisson "Who is Who", miembro de la Mesa PYME y del grupo Prolider del Acuerdo Nacional (que ve los temas de innovación con CEPAL) y Secretaria Técnica del Comité de Innovación Tecnológica Industrial CINTECIN.

Preside la Comisión Nacional de Género Ciencia y Tecnología y representa al Ministerio de la Producción en el Plan de Igualdad de Oportunidades liderado por el Ministerio de la Mujer y el Desarrollo Social – MIMDES.
