

1300
X

República Oriental del Uruguay
Universidad de la República

POR UNA PARTE, el **ESTADO DE RIO GRANDE DO SUL**, de la República Federativa do Brasil, a través de su **SECRETARIA DE LA CIENCIA Y TECNOLOGIA**, con sede en Porto Alegre, en la Avenida Borges de Medeiros, nº 1501, 7º piso, representada por su Titular, Dr. Renato de Oliveira, en adelante denominada SCT,

Y

por OTRA PARTE la **UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA**, con sede en Montevideo, en la Avenida 18 de Julio, nº 1968, representada por su Rector, Dr. Ing. Rafael Guarga, en adelante denominada UR, y la Decana de la Facultad de Ingeniería, Prof. María Simon

CONSIDERANDO

- Zul*
- los términos del Acuerdo Básico de Cooperación Científica y Técnica celebrado el 12 de Junio de 1975 entre la República Federativa do Brasil y la República Oriental del Uruguay,
 - el tenor del Ajuste Complementario al Acuerdo Básico de Cooperación Científica y Técnica en el Campo de la Ciencia y la Tecnología, firmado el 13 de Agosto de 1986 y
 - las actividades desarrolladas en el área de microelectrónica en el Estado de Rio Grande do Sul y en la Universidad de la República

CONVIENEN:

- 1) Conjugar esfuerzos y recursos para la promoción de la cooperación científica y tecnológica en el área de microelectrónica a través de:
 - a) el intercambio de investigadores y técnicos, teniendo como objetivo, entre otros, la investigación, el entrenamiento y el intercambio de informaciones entre equipos de investigadores y técnicos;
 - b) la realización de proyectos conjuntos de investigación científica y tecnológica en microelectrónica;
 - c) la organización de talleres, cursos y seminarios apuntando a la formación y capacitación de recursos humanos en microelectrónica.
- 2) Colaborar para la elaboración de un plan regional de microelectrónica orientado a la promoción de las actividades de investigación y desarrollo en el ámbito del MERCOSUR, constituyéndose para ello una Comisión Ejecutiva a ser coordinada por la SCT y integrada por representantes de los participantes y otras entidades a ser invitadas por los mismos para el proceso de discusión, entre las cuales cabe señalar a la Secretaría de Tecnología, Ciencia e Innovación Productiva del Ministerio de Educación de la República Argentina.
El plan regional de microelectrónica a ser elaborado será objeto de aprobación mediante un acuerdo específico, a ser oportunamente celebrado.
- 3) Desarrollar negociaciones con miras al establecimiento, en la República Oriental del Uruguay, de un proyecto orientado a la implementación de un Centro de Diseño en Microelectrónica, a ser asociado a CEITEC – Centro de Excelencia en Electrónica Avanzada en el Estado de Rio Grande do Sul.



República Oriental del Uruguay
Universidad de la República

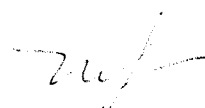
- 4) Intensificar esfuerzos junto a las instancias jurídico- institucionales competentes de cada País, para el desarrollo de acciones, programas y proyectos que puedan contribuir para dar continuidad y para ampliar las acciones orientadas a la Cooperación Científico y Técnica, con énfasis en microelectrónica.
- 5) El presente Acuerdo entrará en vigencia a la fecha de su firma, tendrá vigencia por plazo indeterminado, a menos que cualquiera de las Partes comunique la denuncia por escrito a la otra. La denuncia del Acuerdo no alterará el desarrollo de las acciones que ya se hubieren acordado y de los compromisos que se hubieran contraído, los cuales continuarán hasta su total conclusión, salvo que expresamente se acuerde lo contrario en su caso.
- 6) El presente acuerdo se firma en dos vías de idéntico tenor, en los idiomas español y portugués.

Montevideo,



Universidad de la Repùblica, Uruguay
Rafael Guarga
Rector

Fecha: **28 FEB. 2002**



Universidad de la Repùblica, Uruguay
María Simón
Decana de la Facultad de Ingeniería

Fecha:



Estado de Rio Grande do Sul, Secretaría de la Ciencia y Tecnología
Renato de Oliveira
Secretario de la Ciencia y Tecnología del Estado de Rio Grande do Sul.



Fecha:

*República Oriental del Uruguay
Universidad de la República*

O ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, da República Federativa do Brasil, através da sua **SECRETARIA DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA**, com sede em Porto Alegre, na Avenida Borges de Medeiros, nº 1501, 7º andar, representada por seu Titular, Renato de Oliveira, adiante denominada SCT,

e

A UNIVERSIDADE DA REPÚBLICA ORIENTAL DO URUGUAI, com sede em Montevidéu, na Avenida 18 de Julho, nº 1968, representada por seu Reitor, Rafael Guarga, e a decana da Faculdade de Engenharia, María Simon; a seguir designada UNIVERSIDADE,

CONSIDERANDO

- os termos do Acordo Básico de Cooperação Científica e Técnica celebrado em 12 de junho de 1975 entre a República Federativa do Brasil e a República Oriental do Uruguai,
- o teor do Ajuste Complementar ao Acordo Básico de Cooperação Científica e Técnica no Campo da Ciência e Tecnologia, firmado em 13 de agosto de 1986 e
- as atividades desenvolvidas na área de microeletrônica no Estado do Rio Grande do Sul e na Universidade da República Oriental do Uruguai.

RESOLVEM:

1)- conjugar esforços e recursos para promoção da cooperação científica e tecnológica na área de microeletrônica através:

- a)- do intercâmbio de pesquisadores e técnicos, tendo como objetivo, entre outros, a pesquisa, o treinamento e a troca de informações entre equipes de pesquisadores e técnicos;
- b)- da realização de projetos conjuntos de pesquisa científica e tecnológica em microeletrônica;
- c)- da organização de workshops, cursos e seminários visando à formação e capacitação de recursos humanos em microeletrônica.

2)- colaborar para elaboração de um plano regional de microeletrônica, voltado à promoção de atividades de pesquisa e desenvolvimento no âmbito do MERCOSUL, constituindo-se para tanto uma Comissão Executiva, a ser coordenada pela SCT e integrada por representantes dos partícipes e de outras entidades a serem pelos mesmos convidadas para o processo de discussão, entre as quais a Secretaria da Tecnologia, Ciência e Inovação Produtiva do Ministério da Educação da República Argentina.

O plano regional de microeletrônica a ser elaborado será objeto de aprovação mediante instrumento específico, a ser oportunamente celebrado.



República Oriental del Uruguay
Universidad de la República

- 3)- desenvolver negociações com vistas à concepção, na República Oriental do Uruguai, de um projeto voltado à implementação de um Centro de Design em Microeletrônica, a ser associado ao CEITEC – Centro de Excelência em Eletrônica Avançada, no Estado do Rio Grande do Sul.
- 4)- intensificar esforços junto às instâncias jurídico-institucionais competentes de cada País, para o desenvolvimento de ações, programas e projetos que possam contribuir para dar continuidade e para ampliar ações voltadas à Cooperação Científica e Técnica, com ênfase em microeletrônica.
- 5)- A presente Ata de Entendimentos entrará em vigor na data de sua assinatura e vigorará por prazo indeterminado, a menos que qualquer das partes comunique denúncia por escrito à outra. A denúncia não altera o desenvolvimento das atividades já acordadas e dos compromissos já contraídos, continuando os mesmos até sua total conclusão, salvo expresso acordo em contrário.

A presente Ata de Entendimentos Preliminares é lavrada em duas vias de idêntico teor, nas línguas portuguesa e espanhola.

Montevidéu,



Universidad de la Repùblica, Uruguay
Rafael Guarga
Rector

Fecha: *28 FEB. 2002*



Universidad de la Repùblica, Uruguay
María Simón
Decana de la Facultad de Ingeniería

Fecha:



Estado de Río Grande do Sul, Secretaría de la Ciencia y Tecnología
Renato de Oliveira
Secretario de la Ciencia y Tecnología del Estado de Río Grande do Sul.

Fecha: