

**Universidad de Los Andes
Vicerrectorado Académico
Consejo de Computación Académica**

Octubre de 2006

**Informe de actividades realizadas en el
Plan Nacional de Alfabetización Tecnológica (PNAT) en la ULA**

1.- Actividades realizadas:

A continuación se presenta un resumen de las actividades realizadas en la ULA en lo referente al PNAT, durante los meses de Agosto, Septiembre y Octubre de 2006.

- **Entrenamiento y selección de instructores:** En esta actividad se realizó una invitación pública durante el mes de julio 2006, las personas que voluntariamente acudieron recibieron un curso de 8 horas sobre técnicas pedagógicas y manejo grupal. Dicho curso fue dictado por personal del Centro Nacional de Tecnología e Información (CNTI), los cuales aclararon la finalidad del PNAT. Posteriormente, las personas interesadas en participar en el PNAT recibieron un curso básico sobre herramientas de Software Libre (Open Office). Actualmente, se cuenta con un N° de 16 instructores para dictar los cursos, de los cuales 10 son estudiantes de la ULA que apoyan esta actividad durante los fines de semana (Ver tabla N° 1). La información de los instructores (CV, Cédula de Identidad, etc.) ha sido enviada al CNTI para que procedan a tramitar el estipendio de alimentación y transporte que se otorgará por 80 horas de capacitación dictadas.
- **Acondicionamiento de los laboratorios en donde se dictaran los cursos:** Durante el mes de Julio se realizó una convocatoria a todos los coordinadores de los laboratorios adscritos al CCA para que participaran en el PNAT. Actualmente los laboratorios que se utilizan para dictar los cursos del PNAT son los laboratorios de Docencia e Investigación de la Facultad de Ciencias durante los fines de semana, y el Laboratorio de Teleinformática del Consejo de Computación Académica (CCA) (LABTEL II), entre semana y los fines de semana. Cada uno de estos laboratorios están acondicionados con las herramientas necesarias para dictar los cursos, LINUX y OpenOffice. Para el mes de Noviembre se está tramitando, con los responsables del CNTI, la posibilidad de acondicionar temporalmente tres nuevas salas de computación para habilitar más cursos durante los días laborales y en horario de 8 a 12 a.m. y 2 a 6 p.m.; ya que la mayoría de los laboratorios de computación de la ULA en dicho horario se usan para dictar clases.
- **Selección de los usuarios que participan en el PNAT:** Una vez definidos los laboratorios e instructores se planificó cursos para los fines de semanas y los días laborales (Ver Tabla N° 2). Se procedió a realizar un trabajo

coordinado con los coordinadores del PNAT de los INFOCENTROS de Mérida y FUNDACITE Mérida para recibir en las instalaciones de la ULA usuarios de instituciones públicas y misiones, tales como: Aguas de Mérida, Zona Educativa, Gobernación del Estado, IMPRADEM, CADELA, Ministerio de Energía y Minas, Reservistas de los Centros de Gestión Parroquial (CGP), Misión Ribas, Misión Sucre, entre otros. Como un mecanismo alternativo para captar usuarios, se solicitó al decano de la Facultad de Ingeniería permiso para colocar publicidad del PNAT en el patio central de la Facultad y así inscribir a más usuarios. Actualmente esta actividad se realiza gracias a la colaboración de personal de los OFICENTROS. Actualmente, se han entrenado 186 usuarios en 13 cursos dictados durante los meses de Septiembre y Octubre de 2006.

Tabla N° 1: Resumen de las actividades realizadas en el PNAT en la ULA.

Descripción	Cantidad	Observaciones
Instructores entrenados	16	Los instructores recibieron cursos de pedagogía por parte del personal del CNTI y manejo de herramientas de Software Libre por parte del personal del CTI-CPTM
Cursos dictados	13	Cursos de 20 horas c/u
Participantes entrenados	186	Los participantes entrenados provienen de instituciones públicas del estado y misiones.
Laboratorios utilizados	3	1) Laboratorio de teleinformática del CCA (LABTELII) 2) Laboratorio de Docencia de la Fac. de Ciencias (LDC de Ciencias) 3) Laboratorio de Investigación de la Fac. de Ciencias (Lab. Inv. de Ciencias)

Tabla N° 2: Cursos dictados

Fecha	Turno	Lugar	Cant/Part	Instructor	Horas Dictadas
18 al 22 de Sept	8 a 12 am Lunes a Viernes	LABTEL II	20	Elia Martínez	20
23 y 24 de Sept	7 a 12 y 2 a 6 Sabado y Domingo	LABTEL II	9	Desiree Villareal y Sahad Agahi	10 c/instructor
23 y 24 de Sept	7 a 12 y 2 a 6 Sabado y Domingo	LDC Fac de Ciencias	8	Cesar Carrera y Arturo Sánchez	10 c/instructor
23 y 24 de Sept	7 a 12 y 2 a 6 Sabado y Domingo	Lab de Inv Fac de Ciencias	4	Fernando Torres y Mauricio Barrera	10 c/instructor
25 al 29 de Sept	8 a 12 am Lunes a Viernes	LABTEL II	22	Elia Martínez	20
25 al 29 de Sept	2 a 6 pm Lunes a Viernes	LABTEL II	26	Douglas Rujano	20
30 Sept y 1 Oct	7 a 12 y 2 a 6 Sabado y Domingo	LDC Fac de Ciencias	6	Cesar Carrera y Arturo Sánchez	10 c/instructor
2 al 6 de Oct	8 a 12 am Lunes a Viernes	LABTEL II	14	Franklin Escalante	20
2 al 6 de Oct	2 a 6 pm Lunes a Viernes	LABTEL II	16	Douglas Rujano	20
7 y 8 Oct	7 a 12 y 2 a 6 Sabado y Domingo	LDC Fac de Ciencias	12	Mauricio Barrera y Cesar Carrera	10 c/instructor
7 y 8 Oct	7 a 12 y 2 a 6 Sabado y Domingo	Lab de Inv Fac de Ciencias	19	Desiree Villareal y Sahad Agahi	10 c/instructor
14 y 15 de Oct	7 a 12 y 2 a 6 Sabado y Domingo	LDC Fac de Ciencias	16	Desiree Villareal y Fernando Torres	10 c/instructor
16 al 20 de Oct	8 a 12 am Lunes a Viernes	LABTEL II	14	Franklin Escalante	20
Totales			186		260

- **Registro en la Página WEB de la Misión Ciencias¹ los cursos programados y usuarios que participan en el PNAT:** Durante el mes de Septiembre se agregó en el “Sistema de Registro de Participantes y Programación de Cursos del Plan Nacional de Alfabetización Tecnológica (PNAT)” los laboratorios de la ULA como centros de alfabetización del PNAT. En el periodo de Septiembre y Octubre se planificaron 13 cursos y se registraron 186 usuarios. De esta manera, el personal del CNTI podrá emitir oportunamente los certificados de los usuarios que participaron en el PNAT y verificar el desarrollo de dicho plan en la ULA.

2.- Actividades complementarias del PNAT:

Adicionalmente, como parte de Plan de adiestramiento a funcionarios de la administración pública, la coordinación regional de la Misión Sucre y la coordinación de los OFICENTROS del Estado Mérida, solicitaron al CCA el préstamo del Laboratorio de Teleinformática (LABTEL II) para realizar durante los días 9 a 12 de Octubre de 2006 las “Jornadas de Inducción de Los Coordinadores de Aldeas Universitarias, en el uso del Sistema Nacional de Información en Educación Superior (SINES), plataforma para el registro y control de estudios en la Misión Sucre”. En estas jornadas se capacitaron 108 coordinadores de aldeas y contaron con la participación de profesores del Ministerio de Educación Superior y de la Fundación Misión Sucre.

¹ <http://misionciencia.gob.ve/PNAT/indexcnti.php>