

# MEMORIA 2,008





# **CONTENIDO** Pág. PRINCIPALES LOGROS 1.-CENTRO DE IDIOMAS \_\_\_\_\_\_ 3 A.-C.-PROFESORADO ESPECIALIZADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA 6 EDUCACIÓN CONTINUA ..... D.-PROGRAMA DE CAPACITACIÓN A DOCENTES Y F.-DIRECTORES DE LA COSTA SUR (PROCAP) 7 F.-CENTRO DE RECURSOS PARA EMPRENDEDORES EN ACCIÓN (CREA) 7 G.- RADIO UNIVERSITARIA 8 H.- ADMINISTRACIÓN 8 PROFESORES EXTRANJEROS 8 11.-EVENTOS DESTACADOS |||.-



# **INFORME ANUAL 2008**

# I.- PRINCIPALES LOGROS

# A.- CENTRO DE IDIOMAS



## 1.- Atención a colegios del área

Expansión de la cobertura con la apertura de sedes del CEI en:

- a.- Colegio Maria Luisa con 425 estudiantes
- b.- Colegio Gilgal 98 estudiantes
- c.- ITEC 235
- d.- Cursos Corporativos /TERPAC con 15 alumnos
- e.- Curso para personal de PROESUR: 14 personas
- f.- Plan Fin de semana: 127 personas.
- g.- Plan diario: 76 estudiantes



## 2.- Congreso Bilingüe para Maestros

En el mes de marzo se desarrolló el Congreso de Maestros de Inglés con la participación de 712 personas

# B.- INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA UVG



### 1.- Población

Contó con 228 alumnos inscritos para el ciclo escolar 2008.



#### 2.- Graduados

En el 2008 se graduaron 37 estudiantes del ITEC, distribuidos de la siguiente forma: 14 técnicos de Productos Agrícolas de Exportación; 9 Técnicos en Mantenimiento Industrial y 14 Técnicos de Electrónica Industrial.



#### 3.- Inserción laboral

Inserción laboral en el sector productivo de la zona de un 75 % de sus graduados.





### 4.- Olimpiadas Científicas del MINEDUC

En septiembre el estudiante Michael Mó, participó en las Olimpiadas científicas en el área de Biología, a nivel nacional ocupando uno de los 10 primeros lugares.



#### 5.- Premio a la excelencia académica

Se llevó a cabo una convocatoria al evento Excelencia Escolar, convocado por la Casa de la Cultura del municipio de Santa Lucía Cotzumalguapa, siendo Kenny Villacinda de segundo año del área agrícola seleccionado entre los mejores estudiantes del área a nivel municipal, y le fue otorgado como premio un viaje a la Ciudad de Tikal en el mes de noviembre de 2008.



#### 6.- Juegos Nacionales de Básquetbol Masculino

La selección de básquetbol masculino de Instituto Tecnológico representó al departamento de Escuintla en los Juegos Nacionales Escolares a nivel nacional, realizados en el departamento de Totonicapán, ganando tres partidos de 5 y posicionándose en el tercer lugar en la escala de clasificación. A los mismos asistió la porra conformada por estudiantes de todos los grados, y se vivieron momentos emocionantes de triunfo los días 29, 30, 31 de mayo y 1 de junio.



#### 7.- Programa de Desarrollo Social

Los estudiantes realizaron proyectos sociales de desarrollo en varias comunidades de la costa sur entre las que se destacan: El Pilar, El Naranjo, Los Chatos, San Jerónimo y Caserío La Línea.



## 3.- Seminarios de Graduación de Bachillerato

Se presentaron 10 seminarios en los cuales el más destacado fue "Viajando a través de la Lectura" donde se benefició a 350 estudiantes de la escuela Oficial Rural Mixta 25 de junio.



Cinco maestros de ITEC continuaron sus estudios de pre-grado y 3 de postgrado a nivel superior.



### 10.- Participación en Olimpiada Mundial de Mecatrónica.

Los estudiantes de tercer año mecatrónica: Elí Vásquez y Carlos Solórzano, han sido elegidos por parte de INTECAP, para representarnos en las olimpiadas a nivel mundial en Mecatrónica que se llevaron a cabo en Brasil, en el mes de noviembre 2008.





#### 11.- ESTUDIANTINA.

A partir del mes de julio dio inicio la Estudiantina UVG PROESUR integrada por 24 estudiantes de todos los años del área agrícola e industrial, se repararon los instrumentos que había en PROESUR, y se compraron nuevos. Dicha estudiantina ha participado en distintas actividades de PROESUR, los días 13 de septiembre, 16 de octubre, 5 y 28 de noviembre. Siguen preparándose para futuras presentaciones.



#### 13.- Cursos de Actualización para Estudiantes

### Cursos de Acarología 3ero. "A"

En los meses abril-mayo se realizo el curso de Acarología, impartido por el doctor Manuel Porres, Director del Instituto de Investigaciones de la UVG; a estudiantes de 3er. Año agrícola. Por su parte 19 estudiantes, realizaron prácticas de laboratorio sobre identificación de ácaros y características de algunas especies.



### Visita del especialista en fisiología vegetal Jonathan Ephralh

El 12 de septiembre se realizó una capacitación sobre medición de fotosíntesis en el cultivo de la chaya (Cnidoscolus aconitifolius), a cargo del especialista israelita, fisiólogo Doctor Jonathan Ephrath a los estudiantes de 3er. Año agrícola.



#### Giras

#### Finca Panamá (Producción de la Finca)

Se realizo la visita a Finca Panamá, Patulul Suchitepéquez, donde los estudiantes recibieron una charla de agricultura protegida.



# Finca en San Lucas Tolimán (Producción de miel y gas metano por medio del estiércol del ganado)

Se visitó la finca para conocer cuales son los procedimientos para exportar miel a Europa, y la utilización del estiércol para producción de gas metano.



# Visita al laboratorio del suelos de Cengicaña y visita a la estación meteorológica

El 24 de septiembre los alumnos del ITEC, visitaron las instalaciones de CENGICAÑA para conocer las instalaciones del laboratorio de suelos y la estación meteorológica.





#### 14.- Actividades Extra-aula

# a.- CATEGORIZACIÓN SESAN (Secretaría de Seguridad Alimentaria y Nutricional):

Se pasaron encuestas donde se recabo información, obteniéndolas de grupos focales seleccionados conjuntamente con la Secretaría de Seguridad Alimentaria y Nutricional; participaron 18 estudiantes del tercer año agrícola en la realización de las encuestas por medio de una herramienta previamente validada por la SESAN, quién también capacitó a los alumnos; dicha actividad se llevo a cabo en la semana del 22 al 26 de septiembre del 2008.



**b.-** Participación en diferentes eventos culturales y deportivos de la región.

# <u>C.- PROFESORADO ESPECIALIZADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA</u>



## 1.- Población

Contó con 86 alumnos inscritos para el ciclo 2008.



#### 2.- Graduados

En el 2008 se graduaron 15 estudiantes como Profesores



#### 3.- Adecuación Curricular

Se implemento la adecuación curricular que fortalecerá los cursos que se imparten en la carrera. Este cambio también implicó cambiar la modalidad para brindar los cursos a los estudiantes del PEP, quedando los cursos todos los sábados.



# D.- EDUCACIÓN CONTINUA



#### Proyecto Formación de Formadores

En los meses de mayo a julio se desarrollo; con el auspicio de la Fundación Pantaleón; el proyecto de Formación orientado a 30 líderes comunitarios de los municipios de la Gomera, la Democracia y Siquinalá.

# E.- PROGRAMA DE CAPACITACIÓN A DOCENTES Y DIRECTORES DE LA COSTA SUR (PROCAP)



Se atendió a una población total de 3,350 docentes del nivel primario. Los docentes atendidos provienen de los departamentos de Santa Rosa, Escuintla, Retalhuleu y Suchitepéquez.

# F.- CENTRO DE RECURSOS PARA EMPRENDEDORES EN ACCIÓN (CREA)



## 1.- Cobertura

Este año de los meses de enero a octubre se tuvo una cobertura promedio de 2,000 usuarios mensualmente.

## 2.- Cursos

Se desarrollaron cursos de Office, Word y Windows impartidos a 60 personas de la comunidad, entre los que se cuentan pequeños empresarios y estudiantes.

#### 3.- Renta

Alquiler de equipo audiovisual (cañoneras, laptops etc.) y de instalaciones (Sala de Conferencias) a empresas y personas de la comunidad.

#### 4.- Cursos de Emprendimiento

Durante el 2008, en ITEC 120 estudiantes recibieron el curso de emprendimiento y desarrollo empresarial.



# G.- RADIO UNIVERSITARIA



- 1.- Proceso de implementación y construcción de la infraestructura para el lanzamiento de la radio con el apoyo de las embajadas de Noruega, Japón y de la Fundación Ford.
- 2.- Se aplicaron pruebas de diagnostico en las 4 materias principales (matemáticas, idioma español, sociales, ciencias naturales), a 1,000 estudiantes
- 3.- Se obtuvo un espacio para transmitir un programa educativo, informativo y cultural en la radio Luciana Stereo (92.7 F.M.), quienes proporcionan una hora de transmisión a UVG-PROESUR todos los días miércoles.

# H.- ADMINISTRACIÓN



- 1.- Se incrementó el área de edificaciones a 3 módulos más, lo que significa un aumento de 891 mts cuadrados.
- 2.- Jardinización del 100% del área interna del campus.
- 3.- Implementación del sistema telefónico con base IP, y conexión telefónica entre la Casa de la Fundación y el Campus de PROESUR.

# II.- PROFESORES EXTRANJEROS



- A.- M.A Joel B Judd (experto en desarrollo de clases de ESL) de Adams State Collage in Colorado. Estuvo apoyando específicamente el proyecto de la Radio por un mes.
- **B.-** MA. Linda Green se unió al staff de CAS como Directora de Currículum.



**C.-** El Sr. Joshua Hunnewell colaboró como Profesor en el área de Lenguaje en Ingles.



## III.- EVENTOS DESTACADOS



## A.- VISITA DE PERSONAL DE CAMPUS CENTRAL

El 17 de junio se realizó la visita de personal directivo y operativo del Campus Central al Campus de UVG-PROESUR. El programa incluyó un tour por las instalaciones de UVG-PROESUR, almuerzo y actos culturales preparados por los estudiantes de los programas académicos.



## B.- CONSEJO DE FIDUCIARIOS

El 16 de octubre se realizó el Consejo de Fiduciarios en el campus de UVG-PROESUR. El programa incluyó un tour por el campus, almuerzo y presentación de la estudiantina de UVG-PROESUR.



## C.- RELACIÓN CON DONANTES

Durante todo el año se mantuvo una constante comunicación con los diferentes donantes y patrocinadores de UVG-PROESUR. Se generaron propuestas e informes.



### D.- I ENCUENTRO DIRECTIVOS GRUPO EDUCATIVO DEL VALLE

En las instalaciones del Museo Miraflores, el pasado 13 de noviembre se realizó el I Primer Encuentro de Directivos Grupo Educativo Del Valle, contando con la presencia de fiduciarios de la FUVG, miembros de las juntas directivas de CAG, CAS, Universidad del Valle de Guatemala, UVG ALITPLANO, UVG-PROESUR y miembros del Consejo directivo UVG.

Como punto cultural del evento se contó con la presentación de estudiantes del Grupo de Marimba UVG-altiplano y estudiantina UVG-PROESUR.