



Semestre I-2017

PROYECTOS	TIPO DE PROYECTO	RESPONSABLE
1 Alfabetización Tecnológica.	Apoyo Instrumental	Prof. Robinson Rivas
2 Aprendiendo con la Naturaleza en el Jardín Ecológico de la Concha Acústica de Colinas de Bello Monte.	Divulgación del Conocimiento Científico	Prof. Luis Levin Profa. Marcia Escala IBE
3 Asistencia a la comunidad en las prácticas de manipulación e higiene de alimentos destinados a consumo masivo.	Divulgación del Conocimiento Científico	Profa. Marinela Barrero Profa. Myrna Medina ICTA
4 Clínicas Educativas.	Asistencia Educativa	Profa. Mercedes Arriojas Esc. de Matemática
5 Desarrollo de un sistema de apoyo para la enseñanza de la Química Experimental a nivel de Bachillerato.	Asistencia Educativa	Profa. María Rodríguez Prof. Jimmy Castillo Esc. de Química
6 Desarrollo de software como apoyo a la misión divulgativa del Museo de Ciencias Naturales de Caracas.	Apoyo Instrumental	Prof. Carlos Acosta Br. Miguel Astor Esc. de Computación
7 Diseño y elaboración de modelos y materiales escritos orientados a adultos jóvenes, en el marco de la enseñanza de la Física mediante la estrategia metodológica de Aprendizaje Cooperativo.	Asistencia Educativa	Profa. Solmar Varela Prof. José G. Jorge A. Esc. de Física
8 Estudio de la relación entre los conceptos científicos aplicados en el campo deportivo a través del Servicio Comunitario: Un proyecto de Información dirigido a estudiantes y profesores de liceos.	Ciencia-cultura-deporte	Prof. Esteban Alvarez Profa. Orlenys Troconis Esc. de Física
9 Enfoque científico de tratamientos oncológicos	Divulgación del Conocimiento Científico	Profa. Nuri Hurtado Villasana Esc. de Física
10 Gestión integral de los desechos urbanos.	Divulgación del Conocimiento Científico	Prof. José Daniel Martínez Profa. Egle Pietri Escuela de Química
11 Impulso de campañas educativas "5aldía" para promover salud en centros sociales y comunidades del área metropolitana, incluyendo las frutas y hortalizas en los hábitos alimentarios del venezolano.	Divulgación del Conocimiento Científico	Profa. Rosa V. Díaz Profa. María Soledad Tapia Profa. Rosa Raybaudi M.Sci. Cristina Olaiola ICTA
12 Inducción de escolares de la Gran Caracas y su entorno familiar para el reconocimiento de factores de riesgo para enfermedades parasitarias: la enfermedad de Chagas como modelo en juegos didácticos.	Divulgación del Conocimiento Científico	Profa. Leidi Herrera IZET
13 La carta de la tierra como instrumento para la construcción de un mundo sustentable.	Divulgación del Conocimiento Científico	Prof. Alex Fergusson Prof. Renato De Nobrega IZET-Escuela de Biología
14 La diversidad animal asociada a los residuos sólidos urbanos (RSU); dirigido a estudiantes de la Unidad Educativa Juan Landaeta ubicada en Catia.	Divulgación del Conocimiento Científico	Profa. Carmen Ferreira Profa. Mercedes Salazar IZET
15 La UCV de la mano con "Supérate y Progresa". (área de matemática)	Asistencia Educativa	Sr. José David Cedeño Alcaldía del Municipio Sucre
16 Prevención del consumo de drogas.	Divulgación del Conocimiento Científico	Prof. Carlos Chinaea Esc. de Química
17 Programa integral de asistencia educativa en las áreas de biología, física, matemática, química, ciencias de la tierra.	Asistencia Educativa	Profa. Giovanna Lombardi Profa. Eugenia Pereyra Profa. Elizabeth Merentes
18 Proyecto Socioeducativo "Victoria Diez": educación alternativa para los sectores desfavorecidos de Los Erazos y Anauco.	Asistencia Educativa	Profa. Mercedes Arriojas Esc. de Matemática
19 Siguiendo las "Cinco Claves para la Inocuidad de los Alimentos" de la Organización Mundial de Salud (OMS), y educando en cuanto a las enfermedades transmitidas por alimentos, tomamos acción para prevenir y detectar la aparición de enfermedades infecciosas de origen alimentario.	Divulgación del Conocimiento Científico	Profa. Luisa Mejía IBE
20 Transferencia tecnológica con fines sociales.	Apoyo Instrumental	Prof. Franklin Sandoval Esc. de Computación

NOTA: para mayor información comunicarse con la Lic. Yusbely Timaure en la Unidad de Servicio Comunitario.

Horario de atención: martes, miércoles y jueves de 1:30 pm. a 4:00 pm.

y/14.06.2017

