

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

Jefe del Departamento

Prof. NORA ZÁRRAGA DE PACHECO

Prof. Cruz Díaz (Coordinador del Programa de Física)

Prof. Miguel Aprile (Coordinador del Programa de Química)

Prof. Cruzzi Romero (Coordinadora del Programa de Biología)

Prof. Tomas Pérez (Coordinador del Subprograma de Maestría Enseñanza de la Biología)

Prof. Emperatriz Guerrero (Coordinadora del Subprograma de Maestría Enseñanza de la Química)

Prof. Tania Velázquez (Jefatura de Laboratorio de Biología)

Prof. Douglas Aponte (Jefatura de Laboratorio de Física)

Prof. Yelitza Anzola (Jefatura de Laboratorio de Química)

PROGRAMA DE BIOLOGÍA

Prof. Nora Zárraga

Prof. Cruzzi Romero

Prof. Sonia Teppa

Prof. Alicia Vargas

Prof. Giuliana Farci

Prof. Yvonne Mendoza

Prof. Emperatriz Guerrero

Prof. Dedsy Villegas

Prof. Tomas Pérez

Prof. Omar Garrido

Prof. Anavic Córdova

Prof. Carli Pérez Valero

Prof. Tania Velásquez

Prof. María V. Camacho

Prof. Reyce Brito

Prof. Alexaivy Torres

Prof. Magdalena Colmenárez

Prof. Yilda López

Prof. Luisaurys Díaz

Prof. Sandra García

Prof. Francibel Roa

Prof. Juan Flores

PROGRAMA DE FÍSICA

Prof. Cruz Díaz

Prof. Esmelkis Bonilla

Prof. Julio Cesar Durán

Prof. Douglas Aponte

Prof. José Gregorio Ceballos

Prof. Howar Cordero

Prof. Xiomara Quevedo

Prof. Ezequiel Delgado

PROGRAMA DE QUÍMICA

Prof. Miguel Aprile

Prof. Triana Pérez

Prof. Zoybel Regnault

Prof. Omary Gutiérrez

Prof. Yelitza Anzola

Prof. Nixon Salazar

Prof. Migdanny Uris

Prof. Pablo Fonseca

Prof. Williams Figueroa

DOCENTES JUBILADOS COLABORADORES

Prof. Nora Molina

Prof. Edilberto Hernández

Prof. Henry Pacheco

Prof. Mary Sol Sánchez

Prof. José Contreras

Prof. Rosa María Álvarez

Prof. José Velazco

Prof. Palmiro Alvarado

Prof. Andrés Caballero

Prof. Omar Gutiérrez

Prof. Reinaldo Mendoza



UNIVERSIDAD PEDAGOGICA EXPERIMENTAL LIBERTADOR
INSTITUTO PEDAGOGICO DE BARQUISIMETO
LUIS BELTRAN PRIETO FIGUEROA



DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES

VISIÓN

Ser una organización líder en la formación de docentes. Con prestigio regional y nacional; con proyección internacional reconocida por la excelencia en el préstamo de servicios que le corresponden; generadora de conocimientos y tecnologías de relevancia para la educación, a través del desarrollo de políticas de docencia, investigación, extensión y producción.

Organizada para responder a las expectativas de los usuarios y contribuir al mejoramiento del nivel cultural local, regional y nacional; con un equipo de profesionales competentes en el desempeño de sus actividades, lo cual le permite interpretar en forma objetiva, las necesidades de la comunidad; con recursos suficientes y las más avanzadas herramientas tecnológicas y conducida por líderes eficiente, honestos y humanos.



MISIÓN

El departamento de Ciencias Naturales es un centro de Excelencia, que agrupa a docentes, personal técnico, administrativo y obrero, y estudiantes de Física, Química y Biología, con valores y acciones hacia la formación de docentes de calidad, consustanciados con los valores de la patria; que asumen la enseñanza como un proceso que facilita la formación del hombre, el desarrollo de la creatividad, la difusión de saberes y la práctica del conocimiento científico y tecnológico; que integran la docencia, investigación, extensión y producción mediante el diseño, promoción, coordinación y ejecución de una amplia red de iniciativas de los diversos sectores que conforman la organización

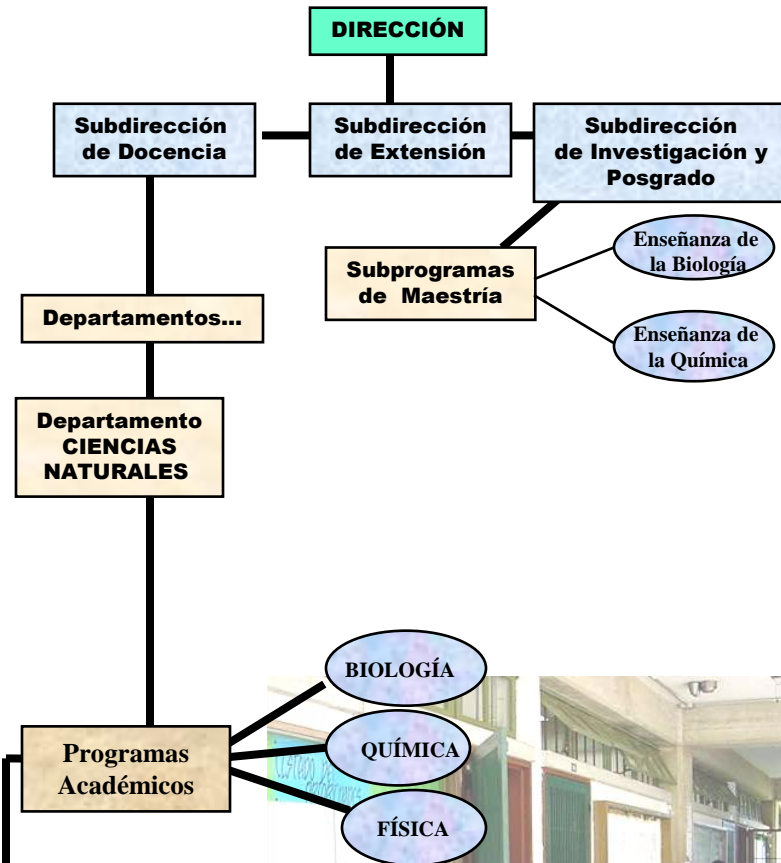


CIENCIAS NATURALES



Objetivos del área afectiva valorativa

- Demostrar respeto y cuidado de su cuerpo al practicar hábitos de vida saludable.
- Demostrar una actitud responsable y crítica frente a la incitación al consumo de sustancias que ponen en peligro la vida
- Cuidar los recursos naturales.
- Ser sensibles ante los problemas sociales y económicos.
- Manifestar claridad al emitir juicios.
- Demostrar capacidad para tomar decisiones.
- Respetar las normas sociales, leyes e ideas ajenas.
- Manifestar coherencia entre lo que dice y hace.
- Demostrar capacidad para superara las dificultades.
- Ser sinceros consigo mismo y con los demás.
- Valorar los conocimientos y procedimientos producidos por los hombres en el área del saber.
- Reconocer la importancia de personas que contribuyen al desarrollo de Venezuela
- Colaborar en la conservación del ecosistema.
- Manifestar espíritu cooperativo en la realización de trabajos en grupo.
- Aceptar las críticas que se le formulan.



- Cubículos de Profesores
- Ambientes de Clases
- Sala de Estudio (Amb. 337)
- Laboratorio de Computación (Amb. 369)
- Multiambiente para el Aprendizaje Interactivo y Creativo (Amb. 351)
- Laboratorios por cada programa académico.
- Salas de reactivos (Biología-Química)

