



GRUPO DE ESTUDIOS SOCIALES, ECONÓMICOS Y AMBIENTALES

FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y SOCIALES
Núcleo La Liria, Edificio G, primer piso, IEAC-FACES
geseca@ula.ve
Tlf: 58-274-2401176 Fax: 58-274-2401116



MISIÓN

Ofrecer al sector público y privado, métodos integrales prácticos, cuantitativos y cualitativos para el análisis, la formulación, la evaluación y la gerencia de proyectos bajo esquemas técnicos de sustentabilidad social, económica y ambiental que permitan dar respuestas eficientes y efectivas a las necesidades comunitarias locales, regionales y nacionales.



VISIÓN

Contribuir a crear un vínculo entre Universidad y Sector Socio-Productivo, en un marco de apoyo y asesoramiento permanente, desde la formulación hasta la gerencia de proyectos, así como en la formación y en la capacitación del recurso humano que se requiera.

¿QUIENES SOMOS?

GESECA es un equipo multidisciplinario, con experiencia en estudios referidos a:

- . Identificación y evaluación de impactos sociales, económicos y ambientales de proyectos
- . Elaboración de propuestas de desarrollo regional y local
- . Formulación y evaluación de proyectos de desarrollo agrícola integral
- . Manejo y control de:
 - . Derrames petroleros
 - . Control de inundaciones

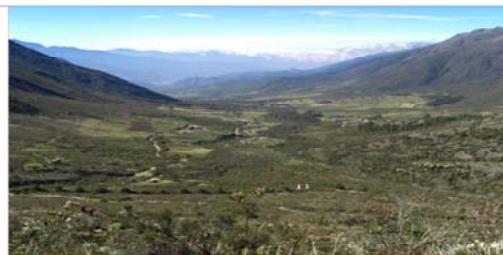
¿QUE OFRECEMOS?

ASESORIAS:

- . Análisis Situacionales: Diagnósticos socio económicos, espacio-funcionales y socio-perceptivos. Encuestas de opinión.
- . Estudios en materia de inversión pública y privada.
- . Formulación y Evaluación financiera, económica, social y ambiental de proyectos:
 - . Desarrollo local o regional.
 - . Gestión de desechos sólidos.
 - . Desarrollo Agrícola Integral
 - . Institucionales y socio-productivos.
- . Identificación y evaluación de impactos económicos, sociales y ambientales
- . Propuestas técnico-organizacionales para la gestión.

CURSOS:

- . Análisis, Formulación y Evaluación de Proyectos
- . Análisis de Impactos Ambientales
- . Análisis de Riesgo en Evaluación de Proyectos
- . Control de calidad y 6 Sigma. ISO 9000.
- . Sistemas de Gestión Ambiental. ISO 14000.
- . Herramientas Estadísticas, Econométricas y Simulación



INTEGRANTES

Giampaolo Orlandoni M. (Inst. Estadística)

Josefa Ramoni P. (Esc. Economía)

Sol Saavedra (Esc. Administración)

Adam Rivas W.(Esc. Economía)

José R. Ayesterán M. (Esc. Economía)

Reconocido como grupo de investigación por el CDCHT-ULA desde 15/09/2008