

Información adicional:

- Entrada Gratuita
- Espacios para Stands
- Vigilancia y seguridad
- Estacionamiento suficiente y confiable



DIRECTIVOS

M.C. SÓSTENES DELGADO GARCÍA
DIRECTOR

M.C. FRANCISCO MÁRQUEZ SALCIDO
SECRETARIO ACADÉMICO

M.C. JESÚS MANUEL BACA VENEGAS
SECRETARIO ADMINISTRATIVO

M.A.R.H. FABIOLA IVETH ORTEGA MONTES
SECRETARIA DE INVESTIGACIÓN Y POSGRADO

M.C. MANUEL LUJÁN FAVELA
SECRETARIO DE EXTENSIÓN Y DIFUSIÓN

ING. ALBERTO FLORES CONTRERAS
SECRETARIO DE PLANEACIÓN



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
FACULTAD DE CIENCIAS AGRÍCOLAS
Y FORESTALES

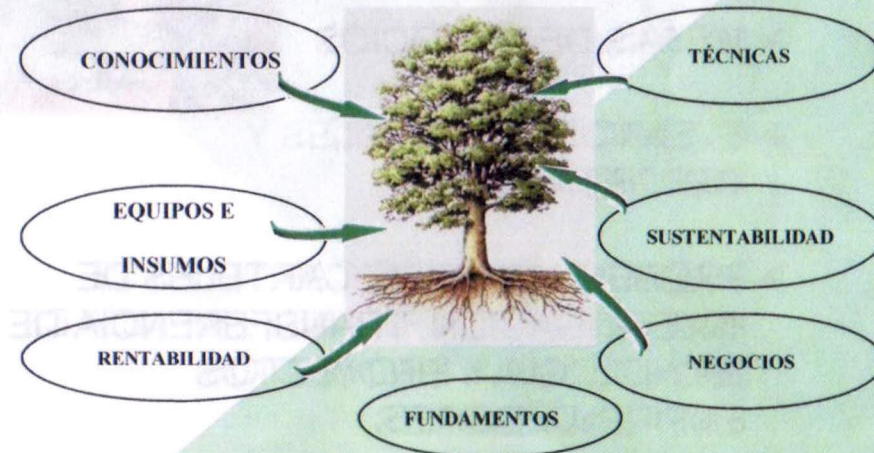


INVITAN A LA:

**II SEMANA DE CIENCIAS
AGRÍCOLAS Y FORESTALES
6, 7 Y 8 DE SEPTIEMBRE 2010**

BAJO EL LEMA:

“CAMBIO CLIMÁTICO Y SUSTENTABILIDAD PRODUCTIVA”



OBJETIVO:

Transferir y actualizar conocimientos, técnicas y principios para una productividad agropecuaria y forestal rentable con criterios de sustentabilidad.

FCAyF. KM. 2.5 CARRETERA DELICIAS-ROSALES.
TELS.: (639) 472 27 26, 472 23 51, 472 19 67. www.fcayf.uach.mx
E-mail: acadfcayf@uach.mx ; lujanfm@yahoo.com.mx

TEMÁTICA:

- CONFERENCIAS MAGISTRALES SOBRE TEMAS PRIORITARIOS
- EXPOSICIÓN DE INSUMOS, EQUIPOS, PRODUCTOS Y SERVICIOS.
- PÁNELES TEMÁTICOS
- MESAS DE NEGOCIOS
- EVENTOS CULTURALES Y DEPORTIVOS
- PRESENTACIÓN DE CARTELES DE INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA Y PROYECTOS EMPRENDEDORES.



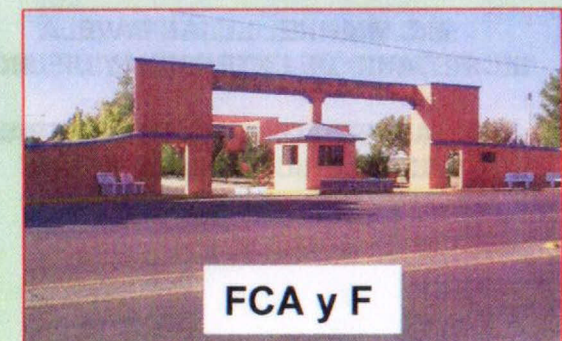
EVENTO DIRIGIDO A:

PRODUCTORES, TÉCNICOS, DIRECTIVOS, INVESTIGADORES DOCENTES, ALUMNOS, EMPRESAS DEL SECTOR AGROPECUARIO, FORESTAL, Y PÚBLICO EN GENERAL.



CONFERENCIAS Y PÁNELES SOBRE:

- Perspectivas y proyección de la actividad agropecuaria y forestal en el marco de la sustentabilidad.
- Desarrollo forestal sustentable en México.
- Estrategias para la comercialización de agroproductos.
- Cambio climático, impactos y estrategias de mitigación.
- Energías alternativas y su potencial aprovechamiento en la región.
- Panorama y proyección del recurso agua en la cuenca.
- Alternativas de recuperación y tratamiento del recurso agua.
- La ecología del paisaje.
- Agricultura orgánica y su impacto en el medio ambiente.
- Alternativas de desarrollo sustentable en el desierto Chihuahuense.



FCA y F