

UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA.
CENTRO UNIVERSITARIO DE OCCIDENTE
DIVISIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
CARRERA: AGRONOMIA.

NOMBRE DEL CURSO	<i>EXTENSION RURAL</i>
CÓDIGO / CRÉDITOS / DURACIÓN	<i>2771 / 4 Créditos / 15 semanas (45 horas) 2 Horas de teoría/ 2 Horas de práctica</i>
CARRERA	<i>Ingeniero agrónomo en sistemas de producción agrícola</i>
RESPONSABLE	<i>Ing. Agr. Javier Estuardo Zuñiga</i>
CONTEXTO/ INTRODUCCIÓN /PROPÓSITO	<p>✚ En la ley orgánica de la Universidad de San Carlos de Guatemala, se establece la razón fundamental de su constitución es: la docencia la investigación y la extensión.</p> <p>En ese sentido, como uno de los últimos cursos es muy importante que los participantes, aprendan la importancia que la extensión tiene como una forma de devolver los conocimientos adquiridos a quienes más lo necesitan; en el proceso de aprender a enseñar espero realmente que se involucren todos los participantes en el proceso de poder enseñar con las mismas ganas de quienes esperan poder aprender algo de ellos,</p> <p>"ID Y ENSEÑAD A TODOS". Ese es el lema de nuestra universidad, por lo que con este curso debemos de hacer lo posible por cumplir las palabras que el Maestro nos enseñó.</p>
COMPETENCIAS Y SUB COMPETENCIAS INVOLUCRADAS	<p>✚ Respetar los valores culturales de las personas con quien trabaja.</p> <p>✚ Desarrolla las capacidades de los productores y sus familias para que estén debidamente capacitados y estimulados a adoptar tecnologías de producción basadas en la utilización racional de los recursos disponibles en sus propias parcelas</p>
CRITERIOS DE DESEMPEÑO/ EVIDENCIAS REQUERIDAS	<p>✚ Diseña, programas de protección, mejoramiento y producción agrícola,</p> <p>✚ Ejecuta alternativas de desarrollo y ordenamiento territorial.</p> <p>✚ Diseña y ejecuta los planes de producción agropecuaria con criterios de sostenibilidad.</p> <p>✚ Propone herramientas para la planificación del desarrollo rural integral.</p> <p>✚ Planifica procesos productivos de una unidad agropecuaria</p>
ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN	✚ <i>Serán evaluadas cada una de las actividades presenciales con una ponderación total de 60% de la zona acumulada, el 10% será actitudinal, el 30% será evaluada una actividad final.</i>
ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE	<i>El aprendizaje será moderado por mi persona como catedrático del curso en el cual se ha programado iniciar con platicas acerca de la teoría de la extensión agrícola, las diferentes metodologías de comunicación para poder aplicar dichos conocimientos en donde corresponda, realización de proyectos por cada uno de los participantes en el curso en el cuál preparen el material para capacitar a un grupo de compañeros que simularán ser agricultores.</i>
HABILIDADES	<p>✚ Liderazgo.</p> <p>✚ Planificación eficiente.</p> <p>✚ Organización y disciplina en el desempeño de actividades.</p> <p>✚ Proactivo.</p>
CONTENIDO TEMÁTICO: UNIDAD /TEMA / SUBTEMA	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Principios de Extensión Rural.</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Extensión rural.</i> ○ <i>Extensionista y promotor rural.</i> 2. <i>Generalidades de la extensión rural</i> 3. <i>Técnicas de comunicación en la extensión rural</i> 4. <i>Métodos y técnicas de capacitación</i> 5. <i>El trabajo de Extensión Rural:</i>

	<p>6. <i>seguridad alimentaria e incremento de la productividad.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Producción en patio.</i> ○ <i>Sistema Milpa.</i> ○ <i>Conservación de suelo.</i> ○ <i>Casa hogar saludable.</i> ○ <i>Autogestión comunitaria.</i> ○ <i>Gestión y reducción de riesgos.</i> ○ <i>Buenas prácticas agrícolas.</i> ○ <i>Buenas prácticas de manufactura.</i> ○ <i>Buenas prácticas forestales.</i> ○ <i>Buenas prácticas de producción piscícola.</i> ○ <i>Buenas prácticas apícolas</i>
PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES	<p>CRONOGRAMA</p> <p>Semana 01 – <i>Presentación del programa del curso y sistema de evaluación.</i></p> <p>Semana 02 – <i>Principios de extensión rural. - Generalidades de la extensión rural.</i></p> <p>Semana 03 – <i>Técnicas de comunicación en la extensión rural – Métodos y técnicas de capacitación.</i></p> <p>Semana 04 – <i>El trabajo de la extensión rural - seguridad alimentaria e incremento de la productividad.</i></p> <p>Semana 05 – <i>Producción en patio.</i></p> <p>Semana 06 – <i>Sistema Milpa</i></p> <p>Semana 07 – <i>Conservación de suelo.</i></p> <p>Semana 08 – <i>Casa hogar saludable.</i></p> <p>Semana 09 – <i>Autogestión comunitaria.</i></p> <p>Semana 10 – <i>Gestión y reducción de riesgos.</i></p> <p>Semana 11 – <i>Buenas prácticas agrícolas – Buenas prácticas de manufactura.</i></p> <p>Semana 12 – <i>Buenas prácticas forestales.</i></p> <p>Semana 13 – <i>Buenas prácticas de producción piscícola.</i></p> <p>Semana 14 – <i>Buenas prácticas apícolas.</i></p>
RECURSOS/ MATERIALES DIDÁCTICOS	<ul style="list-style-type: none"> ✚ <i>Aula 23 – Modulo 90, Copia de documentos, Papel bond, Cuadernos.</i> ✚ <i>Marcadores. Computadoras, internet, proyector multimedia</i>
BIBLIOGRAFÍA	<p>FAO, MAGA. (2016). <i>Guía técnica de extensión rural. Guía técnica de extensión rural.</i> Guatemala: FAO, Mesoamerica sin hambre, AMEXCID, Gobierno de Suecia.</p> <p>Gobierno de Nicaragua, J. I. (2017). <i>Manual del Protagonista Extensión rural.</i> JICA.</p>
CONTACTO	<i>Javier Estuardo Zuñiga</i> javierzuniga@cunoc.edu.gt
VERSIÓN	<i>Julio 2021</i>