



<b>POSTGRADO</b>	<b>CAMPUS</b>
<b>INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA SUSTENTABLE</b>	<b>CÓRDOBA</b>
<i>MAESTRIA EN CIENCIAS</i>	

CLAVE DEL CURSO	NOMBRE DEL CURSO	TIPO DE CURSO	NÚMERO DE CRÉDITOS	CUATRIMESTRE
IAS-627	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE PLANTAS ORNAMENTALES	TEÓRICO	3	VERANO
PROFESOR TITULAR	CLAVE ACADÉMICA	PROFESOR COLABORADOR	CLAVE ACADÉMICA	
DRA. OBDULIA BALTAZAR BERNAL	X03662			

#### OBJETIVO GENERAL

Que el/la alumno conozcan los principales aspectos edáfico- ambientales, técnicos y socio-económicos relacionados con la producción de plantas ornamentales.

#### CONTENIDO GENERAL DEL CURSO

1. Introducción
2. Propagación
3. Sistemas de producción
4. Manejo de cultivos
5. Cosecha y postcosecha
6. Agregación de valor
7. Comercialización
8. Impacto ambiental y sustentabilidad