



Organismo Coordinador de las  
Universidades para el Bienestar  
Benito Juárez García

# ORGANISMO COORDINADOR DE LAS UNIVERSIDADES PARA EL BIENESTAR BENITO JUÁREZ GARCÍA

## SEDE EDUCATIVA YAXCABA, YUCATÁN

### INGENIERÍA EN DESARROLLO REGIONAL SUSTENTABLE



**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

PRIMER	DSN1				Obligatoria	DSD1				Obligatoria	DSF1				Obligatoria	DSH1				Obligatoria	DSC1				Obligatoria
	Sociedad y Naturaleza					Diversidad Biocultural y Territorialidad					Fundamentos de Ecología y Geografía					Historia Ambiental					Ciencia para la Sustentabilidad				
	84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C	
SEGUNDO	DSD2				Obligatoria	DSE2				Obligatoria	DSC2		DSF1		Obligatoria	DSH2				Obligatoria	DST2				Obligatoria
	Desarrollo: Críticas y Alternativas					Etnoecología y Diálogo de Saberes					Ecología de Poblaciones, Comunidades y Ecosistemas					Historia Agraria					Taller de Integración. Metodologías de Investigación Interdisciplinaria para la Etnoecología e Historia Ambiental				
	84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		112	28	8.75	A, C	
TERCER	DSE3				Obligatoria	DSM3				Obligatoria	DSP3		DSC2		Obligatoria	DSC3				Obligatoria	DST3		DST2		Obligatoria
	Economía Ecológica, Social y Solidaria					Metodología de Investigación Participativa					Ecología del Paisaje					Interpretación Cartográfica					Taller de Integración. Historia Socioambiental Regional				
	84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		112	28	8.75	A, C	
CUARTO	DSE4				Obligatoria	DSS4				Obligatoria	DSA4		DSC3		Obligatoria	DSI4		DSC3		Obligatoria	DST4		DST3		Obligatoria
	Ecología Política y Conflictos Socioambientales					Sistemas Productivos					Análisis y Manejo de Cuencas					Análisis de Información Geográfica					Taller de Integración. Diagnóstico Socioambiental Regional				
	84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C, P		84	56	8.75	A, C, L		112	28	8.75	A, C, L	
QUINTO	DSM5				Obligatoria	DSA5				Obligatoria	DSR5				Obligatoria	DSS5				Obligatoria	DST5		DST4		Obligatoria
	Manejo Comunitario del Agua					Agroecología y Sistemas Agroalimentarios					Manejo de Residuos					Salud Comunitaria					Taller de Integración. Diseño de proyectos de Salud Socioambiental				
	84	28	7	A, C		84	28	7	A, C, P		84	28	7	A, C, T		84	28	7	A, C		112	56	10.5	A, C	
SEXTO	DSE6				Obligatoria	DSC6				Obligatoria	DSO6				Obligatoria	DSD6				Obligatoria	DST6		DST5		Obligatoria
	Experiencias de Sustentabilidad y Alternativas al Desarrollo					Ecotecnologías					Ordenamiento Territorial					Conservación de la Diversidad Biocultural					Taller de Integración. Diseño de Proyectos Ecotecnológicos y Participativos				
	84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C, L		84	28	7	A, C		112	56	10.5	A, C	
SÉPTIMO	DSG7				Obligatoria	DSM7				Obligatoria	DSP7				Obligatoria	DSC7				Obligatoria	DST7		DST6		Obligatoria
	Gobernanza y Legislación Ambiental					Metodologías de Evaluación de la Sustentabilidad					Planes de Manejo de Recursos Naturales y Ecosistemas					Comunicación Ambiental I					Taller de Integración. Prospección de Proyectos Socioambientales				
	84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C, L		112	56	10.5	A, C	
OCTAVO	DSE8				Obligatoria	DSD8				Obligatoria	DSR8				Obligatoria	DSC8		DSC7		Obligatoria	DST8		DST7		Obligatoria
	Educación para la Sustentabilidad					Diseño de Hogares Sustentables					Restauración Ecológica					Comunicación Ambiental II					Taller de Integración. Implementación de Proyectos Socioambientales y Devolución a la Comunidad				
	84	28	7	A, C		84	28	7	A, C, T		84	28	7	A, C		84	28	7	A, C, L		112	56	10.5	A, C	

HA	420
HI	140
CR	35

HA	448
HI	140
CR	36.75

HA	448
HI	140
CR	36.75

HA	448
HI	168
CR	38.50

HA	448
HI	168
CR	38.50

HA	448
HI	168
CR	38.50

HA	448
HI	168
CR	38.50

HA	448
HI	168
CR	38.50

EJES DE PROBLEMATIZACIÓN DEL PROCESO FORMATIVO	
Desarrollo Sustentable, Sustentabilidad, Cambio Climático y Problemáticas Socioambientales	
Diversidad Biocultural, Patrimonio Biocultural, Identidad, Diálogo de Saberes	
Ambiente y Salud	
Comunalidad, Economía Comunitaria, Participación Social	
Territorialidad, Límites y Equilibrios Ecológicos	

TOTAL DEL PLAN DE ESTUDIOS	
HA	3556
HI	1260
CR	301