

CARRERA	SEMESTRE	CREDITOS	REQUISITOS	UNIVERSIDAD	PAIS	CIUDAD	DESCRIPCION	UNIVERSIDAD	PAIS	CIUDAD	DESCRIPCION	UNIVERSIDAD	PAIS	CIUDAD	DESCRIPCION	UNIVERSIDAD	PAIS	CIUDAD	DESCRIPCION
INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION	1	12	NO HAY REQUISITOS	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION
INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION	2	12	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION I	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION II	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION II	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION II	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION II
INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION	3	12	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION II	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION III	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION III	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION III	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION III
INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION	4	12	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION III	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION IV	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION IV	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION IV	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CALABAZGAL	MEXICO	CUERNAVACA	INGENIERIA EN SISTEMAS DE COMPUTACION IV