



ESTRUCTURA DE TABLAS

ÁREA: _____ CVE. PRESUP.: _____ CVE. REFERENCIA: _____
 PROYECTO: _____ ABREV.: _____ HOJA: _____ DE: _____

NOMBRE DEL CAMPO	TIPO DE DATO	LONGITUD DEL CAMPO	PRECISIÓN	RANGO DE VALORES	LLAVE PRIMARIA	VALOR DEFAULT
↑			↑			↑
Nombre del campo		Número de dígitos a la derecha del punto decimal		↑		↑
Tipo de dato (caracter, numérico, etc.)	↑		Marcar si acepta valores nulos, así como el rango de valores		↑	Indicar si tiene un valor por omisión
Para valores numéricos, el número de dígitos (incluyendo punto decimal), para otros campos el número de caracteres		↑		Marcar si forma parte de la llave primaria		
<p>Las tablas y su estructura deberán derivarse del diagrama E-R que modela al sistema. Por lo general, cada entidad se convierte en una tabla y los atributos asociados forman parte de los campos que la componen. Sin embargo, en ocasiones es necesario incluir en algunas tablas otros campos que establezcan la relación con otra u otras, o bien, crear tablas que representen los vínculos.</p> <p>Adicionalmente deberá seguirse un proceso de normalización que permita garantizar un nivel apropiado de integridad y evitar la redundancia de información en la medida en que los requerimientos específicos de desempeño del sistema lo permitan.</p>						

ELABORÓ: _____ FECHA: _____	AUTORIZÓ: _____ FECHA: _____
--------------------------------	---------------------------------

