

Datos Generales

Gaceta N°:	22628
Fecha de la Gaceta:	22/09/1994
Norma:	TEXTO UNICO
Número de Norma:	S/N
Fecha de la Norma:	29/08/1994
Autoridad:	ASAMBLEA LEGISLATIVA
Vigencia:	COMUNIQUESE Y PUBLIQUESE

Título:	TEXTO UNICO DE LA LEY 23 DE 30 DE DICIEMBRE DE 1986, POR LA CUAL SE REFORMAN ALGUNOS ARTICULOS DEL CODIGO PENAL Y DEL CODIGO JUDICIAL Y SE ADOPTAN OTRAS DISPOSICIONES ESPECIALES SOBRE DELITOS RELACIONADOS CON DROGAS, PARA SU PREVENCION Y REHABILITACION Y LA LEY NO. 13 DE 27 DE JULIO DE 1994 "POR LA CUAL SE REFORMAN, MODIFICAN Y ADICIONAN ALGUNOS ARTÍCULOS DE LA LEY NO. 23 DE 30 DE DICIEMBRE DE 1986", ORDENADO POR LA ASAMBLEA LEGISLATIVA.
Comentario:	El presente Texto Único, adoptado mediante la Resolución número 101 de 29 de agosto de 1994, y publicado por disposición expresa del artículo 42 de la Ley número 13 de 27 de julio de 1994, ordenó sistemáticamente, con numeración corrida, las disposiciones de la Ley número 23 de 30 de diciembre de 1986, por la cual se reformaron algunos artículos del Código Penal y del Código Judicial y se adoptaron otras disposiciones especiales sobre delitos relacionados con drogas, así como de la Ley número 13 de 27 de Julio de 1994, que la reformó, modificó y adicionó en algunos de sus artículos. Esta norma deroga cualquier disposición que le sea contraria. TEMAS RELACIONADOS: DELITOS, DROGAS, ASAMBLEA LEGISLATIVA, CODIGO JUDICIAL, CODIGO PENAL, TEXTO UNICO, PREVENCION.

Temas Relacionados

ASAMBLEA LEGISLATIVA
CODIGO JUDICIAL
CODIGO PENAL
DELITOS
DROGAS
PREVENCION
TEXTO UNICO

Referencias

TEXTO UNICO S/N						
REFERENCIAS POSTERIORES:						
Norma	No. de	Fecha de	No. de	Fecha de	Afectación	Comentario

	Norma	Norma	Gaceta	Gaceta		
TEXTO UNICO S/N						
REFERENCIAS ANTERIORES:						
Norma	No. de Norma	Fecha de Norma	No. de Gaceta	Fecha de Gaceta	Afectación	Comentario
LEY	23	30/12/1986	20710	30/12/1986	ORDENA SISTEMATICAMENTE	ORDENA SISTEMÁTICAMENTE, con una numeración corrida, las disposiciones de la Ley 23 de 30 de diciembre de 1986.

Jurisprudencia Constitucional
