

NOMBRE DE LA PLAZA: ESPECIALISTA EN ESTUDIOS
 CÓDIGO DE LA PLAZA: 09-632-1-CFPA001-0000086-E-C-D
 ADSCRIPCIÓN: CENTRO SCT GUERRERO

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
CAPACIDAD VIAL	CAPACIDAD VIAL	INGENIERÍA DE TRANSITO FUNDAMENTOS Y APLICACIONES. RAFAEL CAL Y MAYOR R. EDITORIAL ALFAOMEGA	CAPÍTULO 12
CIMENTACIONES PARA ESTRUCTURAS VIALES	CIMENTACIONES PARA ESTRUCTURAS VIALES	INGENIERÍA DE SUELOS EN LAS VÍAS TERRESTRES. VOL. II RICO RODRIGUEZ Y HERMILO DEL CASTILLO. ED. LIMUSA	CAPÍTULO 8
COMPACTACIÓN DE SUELOS	COMPACTACIÓN DE SUELOS	INGENIERÍA DE SUELOS EN LAS VÍAS TERRESTRES. VOL. I RICO RODRIGUEZ Y HERMILO DEL CASTILLO. ED. LIMUSA	CAPÍTULO 4
CONTRATOS Y ESTIMACIONES DE OBRA	DE LA LICITACIÓN PUBLICA	LEY DE OBRAS PUBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS. ULTIMA REFORMA 09-04-2012.	TÍTULO SEGUNDO DE LOS PROCESOS DE CONTRATACIÓN. CAPÍTULO SEGUNDO DE LA LICITACIÓN PUBLICA.
		REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS. NUEVO REGLAMENTO PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 28 DE JULIO DE 2010	TÍTULO SEGUNDO DE LAS OBRAS Y SERVICIOS POR CONTRATO CAPÍTULO PRIMERO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA SECCIÓN IV DE LA EVALUACIÓN DE LAS PROPOSICIONES.
	DE LA CONTRATACIÓN	REGLAMENTO DE LA LEY DE OBRAS PUBLICAS Y SERVICIOS RELACIONADOS CON LAS MISMAS. NUEVO REGLAMENTO PUBLICADO EN EL DIARIO OFICIAL DE LA FEDERACIÓN EL 28 DE JULIO DE 2010	TÍTULO SEGUNDO DE LAS OBRAS Y SERVICIOS POR CONTRATO CAPÍTULO TERCERO DE LA CONTRATACIÓN SECCIÓN II GARANTÍAS.
EL SUBDRENAJE EN LAS VÍAS TERRESTRES	EL SUBDRENAJE EN LAS VÍAS TERRESTRES	INGENIERÍA DE SUELOS EN LAS VÍAS TERRESTRES. VOL. I RICO RODRIGUEZ Y HERMILO DEL CASTILLO. ED. LIMUSA	CAPÍTULO 7
ESTABILIDAD DE TALUDES	ESTABILIDAD DE TALUDES	INGENIERÍA DE SUELOS EN LAS VÍAS TERRESTRES. VOL. I RICO RODRIGUEZ Y HERMILO DEL CASTILLO. ED. LIMUSA	CAPÍTULO 6

NOMBRE DE LA PLAZA: ESPECIALISTA EN ESTUDIOS
 CÓDIGO DE LA PLAZA: 09-632-1-CFPA001-0000086-E-C-D
 ADSCRIPCIÓN: CENTRO SCT GUERRERO

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	CARRETERAS.	NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: MÉTODOS DE MUESTREO Y PRUEBAS DE MATERIALES (MMP) PARTE: 1 SUELOS Y MATERIALES PARA TERRECELIAS. TÍTULO: 02 CLASIFICACIÓN DE FRAGMENTOS DE ROCA Y SUELOS. M-MMP-1-02/03
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: PROYECTO (PRY) PARTE: 1. ESTUDIOS. TÍTULO: 06. ESTUDIOS HIDRÁULICO-HIDROLÓGICOS PARA PUENTES. CAPÍTULO: 004. ANÁLISIS HIDROLÓGICOS. M-PRY-CAR-1-06-004/00
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: PROYECTO (PRY) PARTE: 1. ESTUDIOS. TÍTULO: 06. ESTUDIOS HIDRÁULICO-HIDROLÓGICOS PARA PUENTES. CAPÍTULO: 003. PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN. M-PRY-CAR-1-06-003/00
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: PROYECTO (PRY) PARTE: 1. ESTUDIOS. TÍTULO: 06. ESTUDIOS HIDRÁULICO-HIDROLÓGICOS PARA PUENTES. CAPÍTULO: 001. EJECUCIÓN DE ESTUDIOS HIDRÁULICO-HIDROLÓGICOS PARA PUENTES M-PRY-CAR-1-06-003/00
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: PROYECTO (PRY) PARTE: 1. ESTUDIOS. TÍTULO: 06. ESTUDIOS HIDRÁULICO-HIDROLÓGICOS PARA PUENTES. CAPÍTULO: 003. PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN. N-PRY-CAR-1-06-003/01
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: PROYECTO (PRY) PARTE: 1. ESTUDIOS. TÍTULO: 03. ESTUDIOS GEOLÓGICOS. CAPÍTULO: 001. EJECUCIÓN DE ESTUDIOS GEOLÓGICOS. N-PRY-CAR-1-03-001/00
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: PROYECTO (PRY) PARTE: 6. PROYECTO DE PUENTES Y ESTRUCTURAS. TÍTULO: 01. PROYECTO DE NUEVOS PUENTES Y ESTRUCTURAS SIMILARES. CAPÍTULO: 003. CARGAS Y ACCIONES. N-PRY-CAR-6-01-003/01

NOMBRE DE LA PLAZA: ESPECIALISTA EN ESTUDIOS
 CÓDIGO DE LA PLAZA: 09-632-1-CFPA001-0000086-E-C-D
 ADSCRIPCIÓN: CENTRO SCT GUERRERO

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	CARRETERAS.	NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: CARACTERÍSTICA DE LOS MATERIALES (CMT) PARTE: 4. MATERIALES PARA PAVIMENTOS. TÍTULO: 02. MATERIALES PARA SUBBASES Y BASES. CAPÍTULO: 002. MATERIALES PARA BASES HIDRÁULICAS. N-CMT-4-02-002/11
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: CONSTRUCCIÓN (CTR) PARTE: 1. CONCEPTOS DE OBRA. TÍTULO: 03. DRENAJE Y SUBDRENAJE. CAPÍTULO: 002. ALCANTARILLAS TUBULARES DE CONCRETO. N-CTR-CAR-1-03-002/01
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES (CMT) PARTE: 4. MATERIALES PARA PAVIMENTO. TÍTULO: 02. MATERIALES PARA SUBBASES Y BASES. CAPÍTULO: 003. MATERIALES PARA BASES TRATADAS. N-CMT-4-02-003/05
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES (CMT) PARTE: 4. MATERIALES PARA PAVIMENTO. TÍTULO: 05. MATERIALES ASFALTICOS, ADITIVOS Y MEZCLAS. CAPÍTULO: 004. CALIDAD DE MATERIALES ASFALTICOS GRADO PG. N-CMT-4-05-004/08
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES (CMT) PARTE: 1. MATERIALES PARA TERRACERÍAS. TÍTULO: 01. MATERIALES PARA TERRAPLÉN. N-CMT-1-01/02
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES (CMT) PARTE: 1. MATERIALES PARA TERRACERÍAS. TÍTULO: 02. MATERIALES PARA SUBYACENTE. N-CMT-1-02/02
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES (CMT) PARTE: 4. MATERIALES PARA PAVIMENTOS. TÍTULO: 02. MATERIALES PARA SUBBASES Y BASES. CAPÍTULO: 002. MATERIALES PARA BASES HIDRÁULICAS. N-CMT-4-02-002/11
		NORMATIVA PARA LA INFRAESTRUCTURA DEL TRANSPORTE (SCT VIGENTE)	LIBRO: CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES (CMT) PARTE: 4. MATERIALES PARA PAVIMENTOS. TÍTULO: 02. MATERIALES PARA SUBBASES Y BASES. CAPÍTULO: 002. MATERIALES PARA BASES HIDRÁULICAS. N-CMT-4-02-002/11

NOMBRE DE LA PLAZA: ESPECIALISTA EN ESTUDIOS
 CÓDIGO DE LA PLAZA: 09-632-1-CFPA001-0000086-E-C-D
 ADSCRIPCIÓN: CENTRO SCT GUERRERO

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
OBRAS COMPLEMENTARIAS DE DRENAJE.	OBRAS COMPLEMENTARIAS DE DRENAJE.	INGENIERÍA DE SUELOS EN LAS VÍAS TERRESTRES. VOL. II RICO RODRIGUEZ Y HERMILO DEL CASTILLO. ED. LIMUSA	CAPÍTULO 11
PAVIMENTOS FLEXIBLES	PAVIMENTOS FLEXIBLES	INGENIERÍA DE SUELOS EN LAS VÍAS TERRESTRES. VOL. II RICO RODRIGUEZ Y HERMILO DEL CASTILLO. ED. LIMUSA	CAPÍTULO 9
PAVIMENTOS RÍGIDOS	PAVIMENTOS RÍGIDOS	INGENIERÍA DE SUELOS EN LAS VÍAS TERRESTRES. VOL. II RICO RODRIGUEZ Y HERMILO DEL CASTILLO. ED. LIMUSA	CAPÍTULO 10
TECNOLOGÍAS DE VÍAS TERRESTRES	ESTUDIOS DE INGENIERÍA DE TRANSITO	MANUAL DE PROYECTO GEOMÉTRICO DE CARRETERAS. SCT	CAPÍTULO V ELEMENTOS BÁSICOS PARA EL PROYECTO.
		MANUAL DE PROYECTO GEOMÉTRICO DE CARRETERAS. SCT	CAPÍTULO VII ALINEAMIENTO HORIZONTAL
		MANUAL DE PROYECTO GEOMÉTRICO DE CARRETERAS. SCT	CAPÍTULO VIII ALINEAMIENTO VERTICAL
		MANUAL DE PROYECTO GEOMÉTRICO DE CARRETERAS. SCT	CAPÍTULO IX SECCIÓN TRANSVERSAL
		MANUAL DE PROYECTO GEOMÉTRICO DE CARRETERAS. SCT	CAPÍTULO X PROYECTO DE LA SUBRASANTE Y CALCULO DE LOS MOVIMIENTOS DE TERRACERÍAS.
VELOCIDAD	VELOCIDAD	INGENIERÍA DE TRANSITO FUNDAMENTOS Y APLICACIONES. RAFAEL CAL Y MAYOR R. EDITORIAL ALFAOMEGA	CAPÍTULO 9