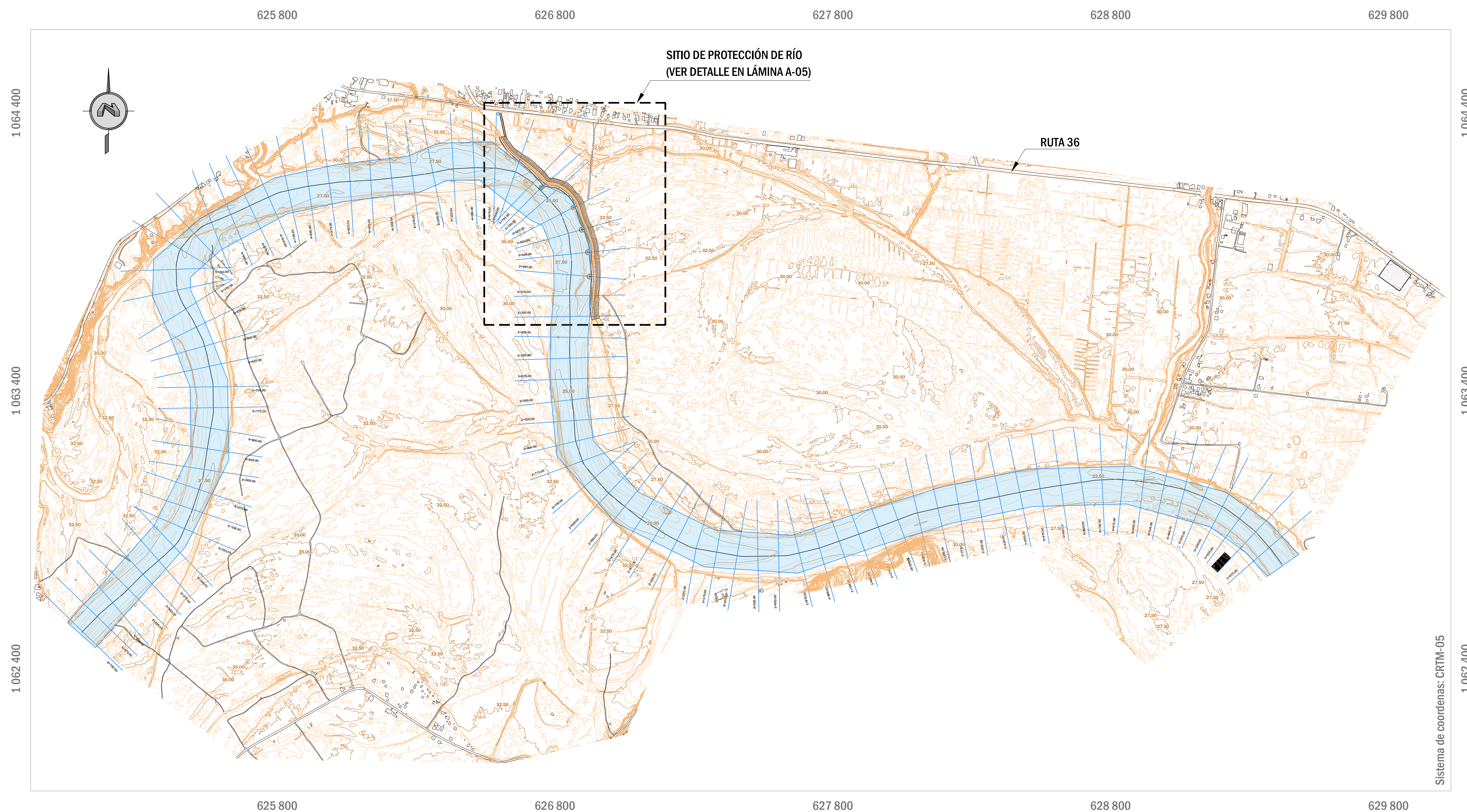


PROYECTO:

DISEÑO DE OBRAS DE PROTECCIÓN EN EL RÍO SIXAOLA

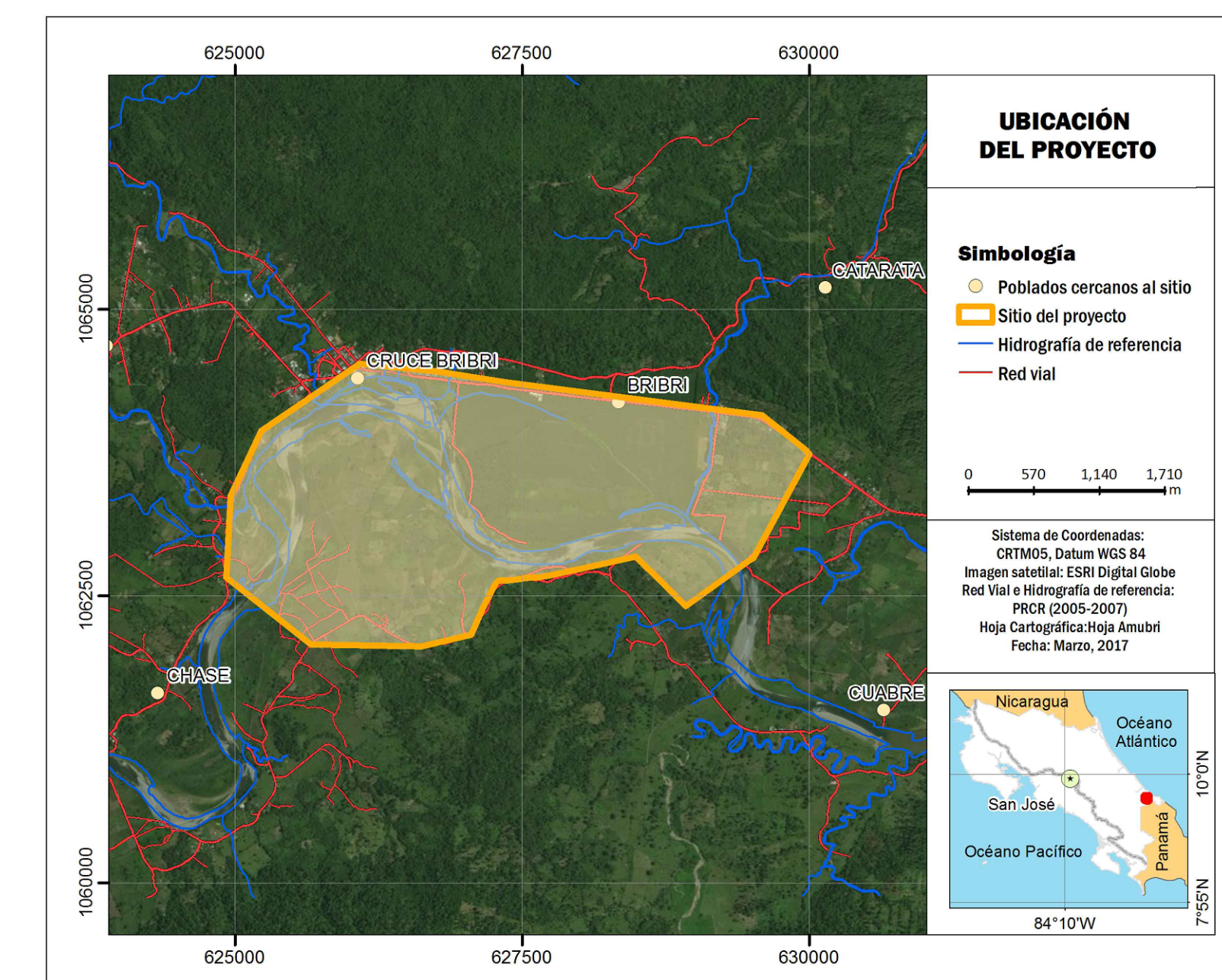
SECTOR DE BRIBRÍ-SANDBOX

DISTRITO: BRATSI | CANTÓN: TALAMANCA | PROVINCIA: LIMÓN

PLANTA DE CONJUNTO

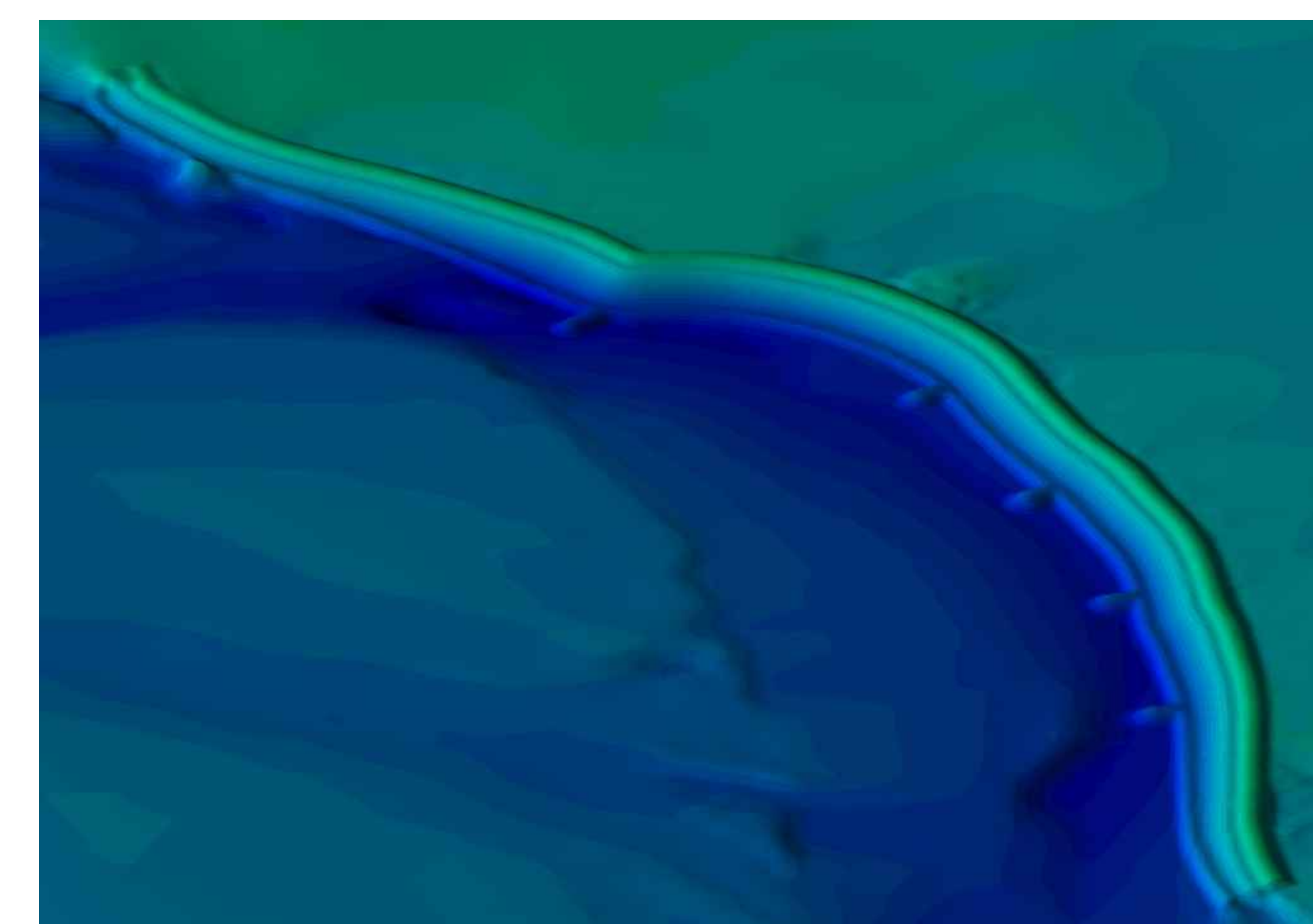
ESCALA 1:7 500

ÍNDICE DE LÁMINAS			
LÁMINA	CONTENIDO	LÁMINA	CONTENIDO
A-01	PORTADA: PLANTA DE CONJUNTO, UBICACIÓN GEOGRÁFICA, SIMBOLOGÍA E ÍNDICE DE LÁMINAS, VISTA 3D DE SITIO DE PROTECCIÓN DE RÍO	A-05	PLANTA Y SECCIONES DE ESPIGONES Y RELLENO DE PROTECCIÓN DEL CAUCE DEL RÍO (EST. 3+300 AL 3+480)
A-02	SECCIONES TRANSVERSALES DE CAUCE EXISTENTE DE RÍO (EST. 0+075 AL 2+250)	A-06	SECCIONES DE ESPIGONES Y RELLENO DE PROTECCIÓN DEL CAUCE DEL RÍO (EST. 3+510 AL 3+870)
A-03	SECCIONES TRANSVERSALES DE CAUCE EXISTENTE DE RÍO (EST. 2+325 AL 5+100)	A-07	SECCIONES DE ESPIGONES Y RELLENO DE PROTECCIÓN DEL CAUCE DEL RÍO (EST. 3+900 AL 3+960), ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE ROCAS Y ESPIGONES, SECCIONES TÍPICAS DE OBRAS DE PROTECCIÓN
A-04	SECCIONES TRANSVERSALES DE CAUCE EXISTENTE DE RÍO (EST. 5+175 AL 6+750)	A-08	SECCIÓN LONGITUDINAL DE BERMA INFERIOR, ESPECIFICACIONES DEL RELLENO DETRÁS DE LA PROTECCIÓN CONTINUA DEL RIPRAP, ESTIMACIÓN DE CANTIDADES DE MATERIALES






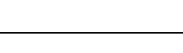


UBICACIÓN GEOGRÁFICA

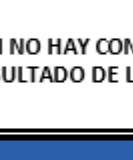
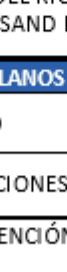

ESCALA GRÁFICA



VISTA 3D DE PROTECCIÓN DE RÍO CON RIPRAP Y ESPIGONES

SIN ESCALA

SIMBOLOGÍA			
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	CURVAS DE NIVEL, CURVAS MAYORES @4m CURVAS MENORES @1m		EDIFICACIONES
	CAUCE DE RÍO SIXAOLA		RED DE CAMINOS
	DIRECCIÓN DE FLUJO		ÁREAS RECREATIVAS

		
CONTRATO	OC 770110	
MONTO	C 450,500,000.00	
FECHA	24/03/2017	
CATASTRO	L-000000-0000	
TAMARRO	68,293. M3	
REGISTRADO POR	06063	
BITACORA		
<p>ESTE SELLO TIENE UNA VIGENCIA DE UN AÑO. VENCE EL 24/03/2018 (vencimiento aplica solo a planos constructivos)</p>		
		
<p>SI NO HAY CONCORDANCIA ENTRE LA INFORMACIÓN DEL SELLO Y EL RESULTADO DE LA CONSULTA MEDIANTE EL CÓDIGO, EL SELLO ES NULO.</p>		
<p align="center">NOMBRE DEL PROYECTO</p>		
<p>Estudio, diseños y planos de obras de protección en río Sixaola, Bribri</p>		
<p align="center">CLASIFICACIÓN SEGÚN DECRETO 36550</p>		
<p align="center">OBRAS DE PROTECCIÓN EN MARGENES DE RÍOS</p>		
<p align="center">PROPIETARIO CÉDULA</p>		
<p>CORBANA 3-101-018968</p>		
<p align="center">MARGEN IZQUIERDA DEL RÍO SIXAOLA ENTRE BRIBRI Y SAND BOX</p>		
<p align="center">PLANOS Y DOCUMENTOS</p>		
<p align="center">ANTEPROYECTO</p>		
<p>IC-7367 MASIS JIMENEZ JULIO ROBERTO</p>		
<p align="center">PLANOS Y ESPECIFICACIONES</p>		
<p>IC-7367 MASIS JIMENEZ JULIO ROBERTO</p>		
<p align="center">ATENCIÓN MUNICIPALIDAD</p>		
<p>Este proyecto no cuenta con profesional responsable de ejecución de obra</p>		
<p>No puede tramitarse la SOLICITUD DE MEDIDORES, ni el PERMISO MUNICIPAL hasta que se complete la información bajo esta leyenda y se cuente con el sello del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos de Costa Rica</p>		
<p>Atención Municipalidad TALAMANCA: Consultar informe de cumplimiento</p>		
<p align="center">APROBACIÓN COMISIÓN REVISORA DE PERMISOS DE CONSTRUCCIÓN</p>		
<p align="center">PROYECTO:</p>		
<p align="center">DISEÑO DE OBRAS DE PROTECCIÓN EN EL RÍO SIXAOLA</p>		
<p align="center">SECTOR DE BRIBRI - SANDBOX</p>		
<p>PROPIETARIO:</p>		
<p align="center">-</p>		
<p>PROVINCIA</p>		
<p>LIMÓN</p>		
<p>CANTÓN</p>		
<p>TALAMANCA</p>		
<p>DISTRITO</p>		
<p>BRATSÍ</p>		
<p align="center">River-Ing de Costa Rica S.A.</p>		
<p align="center">Cédula Jurídica: 3-101-562914 Email: rivereng@gmail.com</p>		
<p>DIBUJO: JOEL ALVARADO DELGADO JORGE NAVARRO BEJARANO</p>		
<p align="center"></p>		
<p>PROFESIONAL RESPONSABLE</p>		
<p>NOMBRE: ING. JULIO MASIS J.</p>		
<p>FIRMA: # REG. IC-7367</p>		
<p>PROFESIONAL RESPONSABLE DE DIRECCIÓN TÉCNICA</p>		
<p>NOMBRE:</p>		
<p>FIRMA: # REG.</p>		
<p>INFORMACIÓN DE REGISTRO PÚBLICO</p>		
<p>PROPIETARIO:</p>		
<p># CATASTRO: SITAS:</p>		
<p>CONTENIDO:</p>		
<p>- PLANTA DE CONJUNTO</p>		
<p>- UBICACIÓN GEOGRÁFICA</p>		
<p>- SIMBOLOGÍA</p>		
<p>- ÍNDICE DE PLANOS</p>		
<p>- VISTA 3D DE SITIO DE PROTECCIÓN DE RÍO</p>		
<p align="center">ESCALA FECHA LÁMINA</p>		
<p>INDICADA MAYO 2018 A-01 A-08</p>		