## FORMATO 4

## PROPUESTA ECONÓMICA

PROYECTO: DIAGNOSTICO, AJUSTE Y/O COMPLEMENTACIÓN Y/O VALIDACIÓN DE DISEÑOS O DISEÑOS INTEGRALES, CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE LAS OBRAS DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA- ESCUELA NORMAL SUPERIOR SANTA ANA DE BARANDA, DEPARTAMENTO DEL ATLÁNTICO

	ETA	PA 1: ESTU	DIOS Y DISEÑO	S		
ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UND	CANTIDAD	VR UNITARIO	VALOR TOTAL	
1	Ejecución de Estudios, Diseños en el Municipio de Baranoa, Departamento de Atlántico	GB	1	\$ 31.263.100,00	\$	31.263.100,00
IVA (16%) SOBRE LOS ESTUDIOS TÉCNICOS Y DISEÑOS:					\$	5.002.096,00
VALOR TOTAL ESTUDIOS Y DISEÑOS - ETAPA 1:					\$	36.265.196,00
	EI	APA 2: EJE	CUCIÓN DE OB	RA		
İTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	VR UNITARIO		VALOR TOTAL
1	Aulas - Rondas - Matemáticas - lúdica - Ciencias -Literatura - Foryca	M2	514,00	\$ 1.248.260,00	\$	641.605.640,00
2	Circulación cubierta abierta, rampas cubiertas, escaleras cubiertas, plazoleta de entreda cubierta/salida cubierta.	M2	216,00	\$ 390.000,00	\$	84.240.000,00
3	Área libre: zonas duras (Circulaciones abiertas)	M2	126,00	\$ 225.000,00	\$	28.350.000,00
4	Área libre: zonas blandas	M2	100,00	\$ 63.000,00	\$	6.300.000,00
VALOR COSTO DIRECTO OBRA CIVIL (A):					\$	760.495.640,00
Administración (%): 17%					\$	129.284.259,00
Imprevistos (%): 2%					\$	15.209.913,00
Utilidad (%): 4%					\$	30.419.826,00
Valor IVA sobre la utilidad (16%): 16%					\$	4.867.172,00
VALOR COSTOS INDIRECTOS (B):					\$	179.781.170,00
COSTO TOTAL OBRA - ETAPA 2 (A+B):					\$	940.276.810,00
	VALOR PROPUESTA ECON	IÓMICA (ETA	PA 1 + ETAPA 2	)	\$	976.542.006,00

VALOR PROPUESTA ECONOMICA: NOVECIENTOS SETENTA Y SEIS MILLONES QUINIENTOS CUARENTA Y DOS MIL SEIS PESOS M/CTE

DANIEL HORACIO LESMES OSORIO C.C 10,283,252 de Manizales

R.L CONSORCIO LIH

Robb Van - C

