



PRESFORZADOS CONCRETOS Y  
AGREGADOS DE SINALOA

**GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA**  
**PRESFORZADOS CONCRETOS Y AGREGADOS DE SINALOA**

<b>CONVENIO: ADMINISTRACION DIRECTA</b>	
<b>OBRA: SEÑALAMIENTO VIAL ENTRONQUE UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE ESCUINAPA</b>	
<b>IMPORTE DE PRESUPUESTO: \$</b>	134,391.87
<b>IMPORTE DE ESTIMACION: \$</b>	20,507.78

**ESTIMACION: 2**

**PERIODO: 29 AL 30 DE JUNIO DE 2023**

**FECHA: 03/07/2023**

<b>RESUMEN DE ESTIMACION</b>			
<b>E1</b>	<b>SEÑALAMIENTO VIAL</b>	<b>\$</b>	<b>20,507.78</b>

**TOTAL: \$ 20,507.78**

ING. OSCAR DANIEL GARCIA AGUILAR  
RESIDENTE DE OBRA (PREECASIN)

ING. HUMBERTO ARREOLA BUSTAMANTE  
RESIDENTE DE OBRA (SOP)

**ESTIMACION**

<b>OBRA: SEÑALAMIENTO VIAL ENTRONQUE UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE ESCUINAPA</b>										
<b>UBICACIÓN: MUNICIPIO DE ESCUINAPA</b>					<b>CONVENIO: S/N</b>					
<b>ESTIMACION: 2</b>			<b>PERIODO: 29 AL 30 DE JUNIO DE 2023</b>			<b>FECHA: 03/07/2023</b>		<b>IMPORTE DEL PRESUPUESTO: \$</b>		<b>134,391.87</b>
CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	SEGÚN PROYECTO	HASTA ESTA ESTIMACION	HASTA LA ESTIMACION ANTERIOR	EXCEDENTE	DE ESTA ESTIMACION	P.U.	IMPORTE	

**E1 SEÑALAMIENTO VIAL**

P34S12C012	SEÑALAMIENTO VERTICAL TIPO SR-6 ALTO (OCTAGONAL) 71X71. FABRICADA EN LAMINA GALVANIZADA CAL. 16, SIN CEJA PERIMETRAL, ACABADO CON FONDO REFLEJANTE GRADO INGENIERIA E IMPRESION SERIGRAFICA, FIJADO A POSTE DE PTR DE 2"X2"X1/4" GALVANIZADO POR INMERSION EN CALIENTE, ANCLADO EN MUERTO DE CONCRETO F'C=150 KG/CM2 T.M.A. 3/4" DE 20X20X40 CM. INCLUYE: SUMINISTRO E INSTALACION.	PZA	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	\$ 7,173.74	\$ 7,173.74
P34S12C077	SEÑALAMIENTO VERTICAL TIPO OD-5 "OBSTÁCULO" DE 122X61 CM. EN LAMINA GALVANIZADA CAL 16, ROTULADO EN GRADO INGENIERÍA, INCLUYE: POSTE GALVANIZADO, TORNILLERÍA Y CONCRETO HIDRÁULICO	PZA	2.00	2.00	1.00	0.00	1.00	\$ 6,709.95	\$ 6,709.95
P34S12C088-1	SEÑALAMIENTO VERTICAL TIPO OD - 5D DE 30X122 CMS. EN LAMINA GALVANIZADA CAL. 16 SIN CEJA, ROTULADO EN GRADO INGENIERIA, INCLUYE POSTE PTR GALVANIZADO CAL. 14 DE 2" X 2", TORNILLERIA Y MUERTO DE CONCRETO HIDRAULICO F'C = 150 KG/CM2, SUMINISTRO Y COLOCACION.	PZA	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	\$ 6,624.09	\$ 6,624.09

**Total de SEÑALAMIENTO VIAL: \$ 20,507.78**
**Total de Estimacion No. 2: \$ 20,507.78**