



COMITÉ ORGANIZADOR DE LOS XXIV JUEGOS CENTROAMERICANOS Y DEL CARIBE 2023

ORDEN DE COMPRA No. 451-2023

CDA-2JUL-2023

“CONTRATACIÓN DE SERVICIOS PROFESIONALES DE PRESENTADOR Y CAMAROGRAFO TELEVISIVO PARA PROCESO DE DOCUMENTACION VIDEOGRÁFICA QUE SERVIRÁ COMO MEMORIA DE LABORES DE LOS JUEGOS CENTROAMERICANOS Y DEL CARIBE SAN SALVADOR 2023”

UNIDAD DE COMPRAS PÚBLICAS (UCP)

Dirección: Colonia San Francisco, Calle Los Abetos, #16 A, San Salvador, San Salvador.

Lugar y fecha: San Salvador, 18 de agosto de 2023

NOMBRE DE PERSONA NATURAL O JURÍDICA SUMINISTRANTE: **JULIO CESAR ROMERO SOLÍS**

**DUI:
XXXXXXXXXX**

Dirección: **XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX**

CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	Descripción	Objeto específico presupuestario	Unidad presupuestaria	PRECIO UNITARIO	VALOR TOTAL HASTA UN MONTO DE (US\$)
				Línea de trabajo	(US\$)	
3	servicio	CONTRATACIÓN DE SERVICIOS PROFESIONALES DE PRESENTADOR Y CAMAROGRAFO TELEVISIVO PARA PROCESO DE DOCUMENTACION VIDEOGRÁFICA QUE SERVIRÁ COMO MEMORIA DE LABORES DE LOS JUEGOS CENTROAMERICANOS Y DEL CARIBE SAN SALVADOR 2023	54399	5102	\$1,100.00	\$3,300.00
HASTA POR UN MONTO TOTAL						\$3,300.00

(Total en letras) TRES MIL TRECIENTOS 00/100 DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS AMERICANOS, (\$3,300.00)

CONDICIONES El proveedor está sujeto al cumplimiento del 100% a la especificaciones técnicas y condiciones establecidas en el Pliego de condiciones de este proceso de Contratación Directa sin competencia y otras que le asignen el Administrador de la Orden de Compra.

LUGAR DE ENTREGA: Oficinas administrativas del COSSAN 2023, o donde lo requiera el Administrador de la Orden de Compra.

FECHA DE ENTREGA: tres meses, agosto a octubre 2023

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Directora General de COSSAN y Delegada de Competencia según acuerdo 002-001E-2023 de fecha 25 de marzo 2023

DELEGADA DE COMPETENCIA

Datos del Administrador de la Compra:

Nombre: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Tel. 2339 0200 - Correo electrónico: XXXXXXXXXXXXXXXX@sansalvador2023.org

VERSIÓN PÚBLICA EN CUMPLIMIENTO CON EL ART.30 LAIP.