

PLAN DE ADQUISICIONES PARA OPERACIONES EJECUTADAS POR EL BID														
País: Guatemala, El Salvador, Honduras y México					Agencia Ejecutora: BID					UDR: SCL/MIG				
Número de Proyecto: RG-T4068					Nombre del Proyecto: Fortalecimiento de los programas para migrantes retornados en México y Centroamérica									
Periodo cubierto por el Plan: 36 meses					Monto Total del Proyecto: \$ 235,000									
Componente	Tipo de Adquisición (1) (2)	Tipo de Servicio (1) (2)	Descripción	Costo estimado del contrato (US\$)	Método de Selección (2)	Tipo de Contrato	Fuente de Financiamiento y Porcentaje				Fecha estimada del anuncio de adquisiciones	Fecha estimada del inicio de contrato	Duración estimada del contrato	Comentarios
							IDB/MIF		Otro Donante Externo					
							Monto	%	Monto	%				
Componente 1	A. Servicio de Consultoría	Consultor Individual (AM-650)	Estudios para la revisión y generación de datos e información para fortalecer programas para migrantes retornados para ser utilizados en operaciones del Banco en cartera o diseño con la intención de extender su enfoque para incluir a migrantes retornados dentro de sus beneficiarios.	\$ 150,000	CCI	Suma Alzada	\$ 150,000	100%	\$ -		Septiembre 2022	Octubre 2022	48 meses	Este es un agrupamiento de aproximadamente 3 consultores individuales a realizar estudios sobre población retornada y su reintegración durante el año 2022 y 2023.
Componente 2	A. Servicio de Consultoría	Consultor Individual (AM-650)	Presentar recomendaciones y hoja de ruta para fortalecer la capacidad de implementar políticas y normativas que coadyuven a la reintegración de los migrantes retornados en base a resultados de Componente 1.	\$ 45,000	SD	Suma Alzada	\$ 45,000	100%	\$ -		Octubre 2024	Junio 2025	9 meses	
Componente 3	C. Servicio de no Consultoría	Compra Corporativa (GN-2303)	Talleres de difusión	\$ 20,000	SCS	Suma Alzada	\$ 20,000	100%	\$ -		Junio 2025	Septiembre 2025	4 meses	
Otros	A. Servicio de Consultoría	Consultor Individual (AM-650)	Apoyo para las actividades del componente 1 para conseguir los objetivos establecidos en la matriz de resultado	\$ 20,000	SD	Suma Alzada	\$ 20,000	100%	\$ -	0%	Septiembre 2022	Noviembre 2022	4 meses	Consultoria corresponde a modalidad CNS de acuerdo con AM-650
Preparado por:	Adela Dávalos		TOTALES	\$ 235,000			\$ 195,000	100%	\$ -	0%				
(1) Se recomienda el agrupamiento de adquisiciones de naturaleza similar, tales como publicaciones, viajes, etc. Si hubiesen grupos de contratos individuales similares que van a ser ejecutados en distintos períodos, éstos pueden incluirse de forma agrupada bajo un solo rubro, con una explicación en la columna de comentarios indicando el valor promedio individual y el período durante el cual serían ejecutados. Por ejemplo: en un proyecto de promoción de exportaciones que incluye viajes para participar en ferias, se incluiría un ítem que diría “Pasajes aéreos Ferias”, el valor total estimado en US\$5 mil y una explicación en la columna Comentarios: “Este es un agrupamiento de aproximadamente 4 pasajes para participar en ferias de la región durante el año X y X1”.														
(2) (i) Consultor Individual: CCI: Calificación Consultor Individual; SD: Selección Directa o de Fuente Única. Proceso de selección debe ser de acuerdo con la AM-650.														
(2) (ii) Firma Consultora: Según GN-2765-4, Métodos de selección para Firmas Consultoras en operaciones ejecutadas por el Banco con: Selección de Fuente Única (SD); Selección Competitivo Simplificado (<250K) (SCS); Selección Competitiva Integral (>250K) (SCI); y Convenio Marco - Orden de Tarea (TO). Todos los procesos de selección de firmas consultoras bajo esta política deben utilizar el módulo en Convergencia.														
(2) (iii) Bienes: Según GN-2765-4, par. A.2.2.c: "las adquisiciones de bienes y servicios conexos, salvo cuando tales bienes y servicios sean necesarios para conseguir los objetivos del trabajo operativo que ejecute el Banco y estén incluidos en el contrato de servicios de consultoría y representen menos del 10% del valor de dicho contrato".														