

FORMATO DE PROYECTO



TÍTULO: Dispositivo de Orientación Táctil para estudiantes invidentes del Centro Educativo Básico Especial N° 09 “San Francisco de Asís”

50 caracteres

Contacto de Enlace Local

- **Nombre:**
- **Correo:**
- **Teléfono:**

Código o enlace en Rotary Showcase:

FINANCIAMIENTO TOTAL

US \$34,340

- Aporte del Rotary Club US\$500
- Otros aportes US\$1,000
- Aporte FDD Local US\$0,000
- Aporte FDD Internacional Distrito US\$17,800
- Aporte Fondo Mundial US\$15,040

Descripción del proyecto:

Lograr que las personas invidentes que normalmente hacen uso de un bastón tradicional y tienen un lazarillo o es apoyado por otra persona para desplazarse tenga mayor independencia contando con este dispositivo de orientación táctil para invidentes utilizando el ultrasonido.

Población Beneficiaria (Nombre de la Comunidad e indicar número de personas)

Centro Educativo Básico Especial N°09 “San Francisco de Asís” que atiende a estudiante con discapacidad visual, sordoceguera y multidiscapacidades. El Centro Educativo se encuentra ubicado en la calle Marqués de Guadalcazar 161. Urb. La Virreina, Santiago de Surco. Los estudiantes provienen de familias de escasos recursos económicos, por lo que tienen que trasladarlos desde distritos alejados al plantel educativo. La cantidad de beneficiarios directos serán 145 y los beneficiarios indirectos 725.

Presupuesto Detallado:

ANEXO:

PRESUPUESTO			
DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
Dispositivo de Orientación táctil para invidentes	145	227	32,915
Riesgos	-	500	500
Imagen	-	500	500
Gastos Administrativos	-	425	425
		Total	34,340

