

**ALCANCE Y DESCRIPCION DE LOS BIENES A CONTRATAR**

BIEN / SERVICIO / OBRA:	CENTRO DE COSTOS	CANTIDAD	UNIDAD	ESPECIFICACION TECNICA
#8128 - Tornillo pan M5 x 20mm	IDI Proyecto ABS [445]	( 200,00 )	Unidad	Proveedor de referencia <a href="http://jro-dev.igp.gob.pe:3010/movements/purchase/order/1981/">http://jro-dev.igp.gob.pe:3010/movements/purchase/order/1981/</a> Otra referencia IMDICO. ventas2@imdico.pe Ciento tornillo m5x20 + tuerca M5 5dólares + IGv
#8129 - Tuerca hexagonal M5	IDI Proyecto ABS [445]	( 300,00 )	Unidad	Proveedor de referencia <a href="http://jro-dev.igp.gob.pe:3010/movements/purchase/order/1981/">http://jro-dev.igp.gob.pe:3010/movements/purchase/order/1981/</a> Otra referencia IMDICO. ventas2@imdico.pe Ciento tornillo m5x20 + tuerca M5 5dólares + IGv
#2540 - Terminal ojo 16-14 AWG 1/4	IDI Proyecto ABS [445]	( 300,00 )	Unidad	<a href="http://jro-dev.igp.gob.pe:3010/site_media/purchase_order_quotes/2166-11feb20-idi-abs-cables-tierra/CI%20001-662109(2).pdf">http://jro-dev.igp.gob.pe:3010/site_media/purchase_order_quotes/2166-11feb20-idi-abs-cables-tierra/CI%20001-662109(2).pdf</a> otro proveedor referencia <a href="https://www.hifisac.com/en/shop/product/rv2-6-terminal-lugs-ring-d6-4mm-awg16-14-2214?page=2&amp;search=terminal">https://www.hifisac.com/en/shop/product/rv2-6-terminal-lugs-ring-d6-4mm-awg16-14-2214?page=2&amp;search=terminal</a>
#7919 - Cable de electricidad NH-80 600V, #14AWG - 100 m - Color AMARILLO	IDI Proyecto ABS [445]	( 1,00 )	Metro	1 rollo Verde con amarillo especial para tierra Proveedor: INDECO
#8136 - Cable Instrumentación 4 hilos multifilar 18 AWG Apantallado	IDI Proyecto ABS [445]	( 300,00 )	Metro	Un rollo melectronics o <a href="https://irelectronics.pe/producto/cable-de-instrumentacion-y-control-4x18awg-hurricane-cc-4x18/">https://irelectronics.pe/producto/cable-de-instrumentacion-y-control-4x18awg-hurricane-cc-4x18/</a>
#1023 - Conector Molex grande 4 pines	IDI Proyecto ABS [445]	( 300,00 )	Unidad	<a href="https://www.hifisac.com/shop/product/l3-96x4-pcb-molex-impreso-d-4-pines-hembra-macho-1868?search=molex#attr=">https://www.hifisac.com/shop/product/l3-96x4-pcb-molex-impreso-d-4-pines-hembra-macho-1868?search=molex#attr=</a> Precio referencia 0.9 soles

**Espinoza, Juan Carlos**

Jefe de Área

Radio Observatorio de Jicamarca