



San Juan de Pasto, 13 de mayo de 2019

Señor:  
**JORGE ENRIQUE PACHÓN**  
EJECUTIVO COMERCIAL  
PANDA ID  
Ciudad


Ref.: Respuesta observaciones proceso solicitud simple de ofertas No. PLN.SP.049.2019

Cordial saludo,

Por medio de la presente me permito dar contestación a la observación expresada por usted en oficio enviado el 13 de mayo del año en curso, consistente en la ampliación del plazo de presentación de la propuesta.

Infelizmente no se puede aceptar su observación y le aclaramos que la propuesta puede ser presentada en medio digital a través del correo electrónico [www.documentacionhosdenar@gmail.com](mailto:www.documentacionhosdenar@gmail.com), hasta el día 14 de mayo a las 4 pm.

Atentamente,

  
**MARIA HELENA ERAZO PAZ**  
Gerente ( E )

*copy  
h.l.*

*Juntos por la Excelencia*

CALLE 22 No. 7 - 93 Parque Bolívar - San Juan de Pasto / Nariño  
Conmutador 7333400 \* Fax 7333408 y 7333409  
[www.hosdenar.gov.co](http://www.hosdenar.gov.co) \*mail: [hudn@hosdenar.gov.co](mailto:hudn@hosdenar.gov.co)





San Juan de Pasto, 13 de mayo de 2019

Señor:  
**JAIME RAFAEL QUIROZ ESTRADA**  
REPRESENTANTE LEGAL  
DOZURCOL  
Ciudad


Ref.: Respuesta observaciones proceso solicitud simple de ofertas No. PLN.SP.049.2019

Cordial saludo,

Por medio de la presente me permito dar contestación a las observaciones expresadas por usted en oficio enviado el 13 de mayo del año en curso.

1. Item No. 1 Impresora para código de barras, se acepta la eliminación de la referencia, quedando así: IMPRESORAS PARA CÓDIGO DE BARRAS; para trabajo con cinta de 300 metros, con procesador RISC 32 bit, triple conectividad: serie, USB y paralelo, modos de transferencia térmica, impresión de códigos de barras, texto y gráficos, odómetro, unicode, resolución y ancho de la impresión 203 dpi (8mm), memoria 8 MB, Flash SDRAM, velocidad 5" (127 mm por segundo)
2. Item No. 2 lectores código de barras "fuente de luz dispositivo LED clase 1 de 617mm"; se acepta y se corrige la observación planteada, por lo tanto, la especificación técnica queda así: "fuente de luz dispositivo LED de escaneo (verde, rojo y ámbar) y LED bluetooth (Azul).
3. Item No. 2 lectores código de barras "interfaz de base RS232, RS485" se acepta la observación propuesta, lo cual queda de la siguiente especificación: LECTORES CODIGO DE BARRAS: inalambrico, bluetooth integrado, fuente de luz dispositivo LED de escaneo (verde, rojo y ámbar) y LED bluetooth (Azul), con batería recargable y sustituible con "sostenibilidad ecológica", USB, Keyboard Wedge.

Atentamente,

  
**MARIA HELENA ERAZO PAZ**  
Gerente ( E )

*copy* *me.*

*Juntos por la Excelencia*

CALLE 22 No. 7 - 93 Parque Bolivar - San Juan de Pasto / Nariño  
Commutador 7333400 \* Fax 7333408 y 7333409  
www.hosdenar.gov.co \*mail: hudn@hosdenar.gov.co

