



GOBIERNO REGIONAL DE CUSCO
PROYECTO ESPECIAL REGIONAL PLAN COPESCO

AVISO

El Proyecto Especial Regional Plan COPESCO, en el marco de la ejecución del Programa de Desarrollo Regional PRODER CUSCO, Programa METRA requiere adquirir equipos informáticos para el proyecto "Mejoramiento Integral de la Vía Expresa de la Ciudad del Cusco Ovalo Los Libertadores – Puente Costanera - Nodo Versalles", por lo que se invita presentar sus solicitudes de cotización de acuerdo a las **especificaciones técnica requeridos**:

ITEM	CANT.	UND	DESCRIPCION
01	02	Und	ADQUISICION DE ESTACION DE TRABAJO PORTATIL 15.6

ITEM	CANT.	UND	DESCRIPCION
01	01	Und	ADQUISICION DE SERVIDOR DE APLICACIONES

Nota: Lugar de Entrega Almacenes del PER PLAN COPESCO

Las expresiones de interés requeridas serán recibidas por escrito o por correo electrónico en la dirección indicada a continuación a más tardar hasta el viernes 24 de setiembre del 2020, de lunes a viernes de 08 horas hasta las 15 horas, en el Proyecto Regional Plan COPESCO, sito en Plaza Túpac Amaru S/N Wanchac – Cusco.

PERP PLAN COPESCO - Oficina PRODER
Atención : Ing. Álvaro Madariaga Rosado
Teléfono : (84) 200518
Correo electrónico : proder_cusco@copesco.gob.pe
Página Web : www.copesco.gob.pe

Cusco, setiembre del 2020



ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS

ESTACION DE TRABAJO PORTATIL 15.6"

Pantalla	15.6" Full HD
Procesador	Inter Core i7 octava generación 2.2 Ghz, 6 núcleos
Memoria RAM	16 GB DDR4
Disco Duro	Solido SSD 256 GB M2
	1 Tb 7200 RPM
Video	No Integrado
	4 GB GDDR5 dedicado
Interfaz	LAN, WLAN, HDMI, 03 USB
Sistema Operativo	Windows 10 Pro Español 64 bits
Garantía	1 año

PRODER CUSCO
Ing. Raúl
Tupayachi Baca
COORDINADOR
METRA (e)
PER PLAN COPESCO

GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
PROYECTO ESPECIAL REGIONAL PLAN COPESCO
CENTRO DE INFORMATICA
Ing. Christian J. Echevarría Huamani
RESPONSABLE

PRODER CUSCO
Ing. Alvaro
Madariaga Rosado
COORDINADOR
GENERAL
PER PLAN COPESCO

ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS

SERVIDOR DE APLICACIONES

Rackeable	Con factor de altura 2U
Procesador	02 procesadores cuádruples de 2.1 Ghz (02 procesadores 8 cores)
Velocidad del Bus	2933MHz
Memoria Cache	11 MB como mínimo
Memoria RAM	De 32 GB (2 x 16 GB) Instalada del tipo DDR4 2933MHz y capacidad de crecimiento igual o superior a los 1TB.
Disco Duro	03 del tipo Hot Plug SAS 2.5" de 1 TB. cada uno
Capacidad de crecimiento en almacenaje de respaldo de información	Superior a 30 TB
Bahías	10x 2.5-inch HS
	4x 3.5-inch HS or SS
Controladoras RAID	Controlador RAID compatible con los Discos Duros SAS (RAID 0/1/5/6/10)
Fuente de poder	01 de 550 watts del tipo Hot Plug.
Fuente de poder redundante	01 de 550 watts del tipo Hot Plug.
Sistema Operativo	Licencia de Windows Server 2019 Edición Estándar en español (licencia para la cantidad de núcleos del procesador)
Puertos Red RJ-45	2 puertos GbE estándar
Garantía	3 años


 PRODER CUSCO
 Ing. Raúl
 Tupayachi Baca
 COORDINADOR
 METRA (e)
 PER PLAN COPESCO


 GOBIERNO REGIONAL DEL CUSCO
 PROYECTO ESPECIAL REGIONAL PLAN COPESCO
 CENTRO DE INFORMATICA
 Ing. Christian J. Echevarria Huamani
 RESPONSABLE


 PRODER CUSCO
 Ing. Mario
 Posado
 COORDINADOR
 GENERAL
 PER PLAN COPESCO