



# Resolución Gerencial Regional

Nº 049-2009-GOBIERNO REGIONAL CALLAO -GRPPAT

Callao, 01 DIC. 2009

VISTOS:

El Memorando Nº 1417 - 2009-GRC/GRPPAT de fecha 25 de Setiembre de 2009, el Memorando Nº 1487-2009-GRC/GRPPAT de fecha 15 de Octubre de 2009, el Memorando Nº 1517-2009-GRC/GRPPAT de fecha 21 de Octubre de 2009 emitidos por la Gerencia Regional de Planeamiento, Presupuesto y Acondicionamiento Territorial, el Memorando Nº 999-2009-GRC/GA-OL de fecha 22 de Octubre de 2009, el Informe Nº 207-2009-GRC/GA-OL-BCT de fecha 23 de Noviembre de 2009 e Informe Nº 1046-2009-GRC/GA-OL de fecha 23 de Noviembre de 2009, emitidos por la Oficina de Logística; el Informe Nº 62-2009-GRPPAT-OAT de fecha 27 de Noviembre de 2009.

## CONSIDERANDO:

Que, mediante la Resolución Gerencial Regional Nº 017-2009-GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO-GRPPAT de fecha 06 de abril de 2009, se aprobó el expediente de la actividad "DESARROLLAR E IMPLEMENTAR EL SISTEMA DE INFORMACIÓN TERRITORIAL REGIONAL DE LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO", con un valor ascendente a S/. 394,870.83 (TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO MIL OCHOCIENTOS SETENTA CON 83/100 NUEVOS SOLES) a precios del mes de marzo de 2009, con un plazo de ejecución de nueve (09) meses a realizarse mediante ejecución presupuestaria directa y se aprueba el valor referencial y las especificaciones técnicas para la adquisición del servidor para el GIS Server Tipo Rack (01 UNID).

Que, convocado el proceso mediante la Adjudicación Directa Selectiva Nº 033-2009-REGION CALLAO y otorgada la Buena Pro, para la adquisición del Servidor para el GIS SERVER TIPO RACK, mediante la Resolución Gerencial Nº 312-2009-Gobierno Regional del Callao/GA, se dispuso resolver en forma total por incumplimiento el contrato Nº 055-2009 para la adquisición del referido servidor.

Que, mediante el documento de Vistos, se solicita se reinicie el proceso de adquisición del servidor para el GIS SERVER TIPO RACK, y se remite a la Oficina de Logística para la actualización del valor referencial.



Que, mediante Informe de vistos, la Oficina de Logística ha procedido a actualizar el valor referencial solicitado, según especificaciones técnicas, ascendente a S/. 35,301.59 (TREINTA Y CINCO MIL TRESCIENTOS UNO CON 59/100 NUEVOS SOLES) correspondiendo a una adjudicación de menor cuantía.

Que, mediante informe de vistos la Oficina de Acondicionamiento Territorial solicita se expida el acto resolutorio que apruebe el valor referencial, las especificaciones técnicas y el expediente de contratación por un monto ascendente a S/. 35,301.59 (TREINTA Y CINCO MIL TRESCIENTOS UNO CON 59/100 NUEVOS SOLES) para la adquisición del servidor para el GIS SERVER tipo RACK para la actividad "DESARROLLAR E IMPLEMENTAR EL SISTEMA DE INFORMACIÓN TERRITORIAL REGIONAL DE LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO".

Estando a las atribuciones delegadas en el Artículo Tercero de la Resolución Ejecutiva Regional N° 200-2009 de fecha 29 de abril de 2009 y Artículo Segundo de la Resolución Ejecutiva Regional N° 330 de fecha 18 de agosto de 2009, concordantes con lo establecido en el Reglamento de Organización y Funciones del Gobierno Regional del Callao aprobado mediante la Ordenanza Regional N° 006-2008-GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO-CR de fecha 11 de marzo de 2008, y con la visación de la Oficina de Acondicionamiento Territorial;

**SE RESUELVE:**

**ARTICULO PRIMERO.- APROBAR** el Valor Referencial y las Especificaciones Técnicas para la Adquisición del Servidor para el GIS SERVER tipo RACK de la Actividad "**DESARROLLAR E IMPLEMENTAR EL SISTEMA DE INFORMACIÓN TERRITORIAL REGIONAL DE LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO**", por un monto ascendente a **S/. 35,301.59 (TREINTA Y CINCO MIL TRESCIENTOS UNO CON 59/100 NUEVOS SOLES)**, incluido los impuesto de ley, a precios del mes de Noviembre de 2009, correspondiendo una Adjudicación de Menor Cuantía, de acuerdo al detalle del Anexo N° 01 que debidamente visado forma parte integrante de la presente Resolución.

**ARTÍCULO SEGUNDO.- APROBAR** el Expediente de Contratación para la Adquisición del Servidor para el GIS SERVER tipo RACK de la actividad "**DESARROLLAR E IMPLEMENTAR EL SISTEMA DE INFORMACIÓN TERRITORIAL REGIONAL DE LA PROVINCIA CONSTITUCIONAL DEL CALLAO**".

**ARTÍCULO TERCERO.- ENCARGAR** a la Oficina de Trámite Documentario, la notificación de la presente Resolución.

**REGÍSTRESE Y COMUNÍQUESE.**

GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO  
  
 DANIEL CASSELLA D' ALASCIO  
 GERENTE REGIONAL DE PLANEAMIENTO PRESUPUESTO  
 Y ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL

**ANEXO No. 01  
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Computadora Tipo "Server GIS"</b>	
<b>SISTEMA OPERATIVO</b>	LICENCIA MS WINDOWS SERVER 2003 , Enterprise Edition
<b>PROCESADOR</b>	CUADRUPLE NUCLEO
<b>RENDIMIENTO DEL PROCESADOR SEGÚN SPEC CPU2006-CINT2006</b>	CINT2006 RATES – VALOR : PEAK 40 O SUPERIOR EQUIVALENTE A 2.66GHZ
<b>MEMORIA CACHE Y FRONT SIDE DEL BUS</b>	12MB NIVEL 2 o SUPERIOR / 1333MHz FSB
<b>MAINBOARD</b>	EXPANDIBLE HASTA 32 GB NUMERO DE RANURAS DDR2 : 8
<b>MEMORIA RAM</b>	8 GB (4x2GB) DDR2 ECC FBD 667 MHZ
<b>GRABADOR DE DVD</b>	MULTIGRABADOR DE DVD INTERNO
<b>LECTOR DE DISKETTE</b>	NO PRESENTE
<b>ALMACENAMIENTO</b>	8 SFF HOT-PLUG DRIVE BAYS 06 DISCO DURO 146GB SAS (SERIAL ATTACHED SCSI),HOT PLUG, 2.5", 10000 RPM
<b>INCORPORA</b>	VIDEO : ATI ES1000 RED : 2 NC373i MULTIFUNCTION GIGABIT SERVER ADAPTERS CONTROLADOR: ARRAY P400/256MB CONTROLLER (RAID 0/1/1+0/5)
<b>PUERTOS MINIMOS</b>	<b>POSTERIOR:</b> SERIAL(ES) : 1 PS/2 PARA TECLADO : 1 PS/2 PARA MOUSE : 1 RJ-45: 2 iLO 2 REMOTE MANAGEMENT PORT: 1 DB-15: 1 USB: 2 (2.0) <b>FRONTAL:</b> USB : 2 (2.0) DB-15: 1
<b>MONITOR</b>	LCD - TFT 22". Resolución 1680 x 1050 DVI/VGA
<b>TECLADO</b>	MULTIMEDIA EN ESPAÑOL
<b>MOUSE</b>	ÓPTICO, 2-BOTONES CON SCROLL
<b>FACTOR DE FORMA</b>	RACK 2U
<b>VOLTAJE</b>	220V
<b>GARANTÍA</b>	1 AÑO. HARDWARE.
<b>PLAZO DE ENTREGA</b>	07 DIAS NATURALES LUEGO DE SUSCRITO EL CONTRATO
<b>SISTEMA DE CONTRATACION</b>	A SUMA ALZADA
<b>FORMA DE PAGO</b>	LUEGO DE LA ENTREGA DEL EQUIPO PREVIA CONFORMIDAD DEL AREA USUARIA
<b>LUGAR DE ENTREGA</b>	ALMACEN CENTRAL SEDE PRINCIPAL GOBIERNO REGIONAL DEL CALLAO

