



# FUERZA AÉREA ECUATORIANA



DIRECCIÓN GENERAL DE LOGÍSTICA  
DIRECCIÓN DE ABASTECIMIENTOS

FECHA: 12-NOV-2008  
LUGAR: QUITO

## ACTA DE CALIFICACION DE PARTICIPANTES

### PROCESO No. FAE-DABS-SI-06-OCT08 PARA LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO IPS DE SEGURIDAD PARA EL COMANDO GENERAL FAE.

En la ciudad de Quito, a los 12 días del mes de Noviembre del 2008 siendo las 15:15 Hrs., se procede a la calificación de las propuestas técnicas para la **ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO IPS DE SEGURIDAD PARA EL COMANDO GENERAL FAE**, de acuerdo al siguiente detalle:

ASPECTO IDENTIFICACION ARTICULO	ASPECTOS TECNICOS DE LOS EQUIPOS		GMS		TECNISINFO		LA COMPETENCIA	
	ESPECIFICACION REQUERIDA PARA EL COMANDO GENERAL FAE.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	
<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>								
1. El equipo debe ser nuevo de fabrica no remanufacturado.	X	X		X	X	X		
2. Las reglas de seguridad, deben permitir la utilización de direcciones de red dinámicas y estáticas.	X	X		X	X	X		
3. Soportar traducciones de direcciones de red – NAT (Network Address Translation) – IPsec NAT Transversal.	X	X		X	X	X		
4. Debe controlar al menos 8 interfaces de red de 10/100/1000 mbps.	X	X		X	X	X		
5. Debe tener la capacidad de operar en un esquema de alta disponibilidad.	X	X		X	X	X		
6. Debe ser desarrollado con Software Open Source Linux Endurecido.	X	X		X	X	X	X	
7. Capacidad de utilizar los algoritmos de encriptación DES, 3DES y AES.	X	X		X	X	X		
8. Capacidad de utilizar los algoritmos de autenticación MD5 y SHA-1.	X	X		X	X	X		
9. Debe poder inter-operar, con la mayoría de los fabricantes de productos VPNs (IPSEC).	X	X		X	X	X		
10. Debe realizar balanceo de carga de enlace WAN con alta disponibilidad en VPN y Qos (Calidad de servicio).	X	X		X	X	X		