

## Anexo 4

### Evaluación técnica de propuestas de nube pública

Tabla A-4. Herramienta de evaluación entre alternativas de proveedor de nube pública. Se consideraron 17 aspectos para la selección otorgando ponderaciones en una escala de 1 a 5, en donde 1 es mínimo cumplimiento y 5 es un cumplimiento satisfactorio de la característica evaluada.

Características	Proveedor 1	Proveedor 2	Proveedor 3
Modalidad (5%)	Virtual Data Center 3	Virtual Data Center 3	Virtual Data Center 3
Alcance de la solución (5%)	Internacional 5	Internacional 5	Internacional 5
IP's públicas (5%)	Cobrado según demanda 1	Cobrado según demanda 2	Cobrado según demanda 1
Herramientas de gestión (5%)	Herramienta propia del proveedor. 3	Herramienta propia del proveedor. 3	Herramienta propia del proveedor. 3
Elasticidad (10%)	Sí 4	Máquinas preconfiguradas 3	Máquinas preconfiguradas 3
Alojamiento (5%)	Compartido con otros clientes 2	Compartido con otros clientes 2	Compartido con otros clientes 2
Flexibilidad en el aprovisionamiento de recursos (10%)	Inmediatamente desde el portal de administración 5	Inmediatamente desde el portal de administración 5	Inmediatamente desde el portal de administración 5
Tiempos de respuesta en el aprovisionamiento de ancho de banda (5%)	Automático 5	Automático 5	Automático 5
Calidad del enlace (5%)	Relación 1:1 1	Relación 1:1 1	Relación 1:1 1
Auditoría de bases de datos (5%)	Como Servicio 2	Como Servicio 2	Solo para SQL Server 3
Redundancia en el enlace de datos (5%)	Internet y entidades financieras 5	Internet y entidades financieras 5	Internet y entidades financieras 5
VPN Exclusiva a Bancos (5%)	Como servicio 1	Como servicio 1	Como servicio 1
Herramientas de Monitoreo (5%)	Herramientas de proveedor 2	Herramientas de proveedor 2	Herramientas de proveedor 2
Capitaciones, training (5%)	N/A 1	N/A 1	N/A 1
Seguridad de múltiples llaves (5%)	Por medio de usuario, clave, VPN y tokens proporcionados por Hardware 5	Por medio de usuario, clave, VPN y tokens proporcionados por Hardware 5	Por medio de usuario, clave, VPN y tokens proporcionados por Hardware 5
Redundancia de Datacenter (5%)	Se puede trasladar la información a cualquier datacenter del proveedor a nivel internacional 5	Se puede trasladar la información a cualquier datacenter del proveedor a nivel internacional 5	Se puede trasladar la información a cualquier datacenter del proveedor a nivel internacional 5
Gestión de Respaldos (10%)	Respaldo en solución como servicio adicional 2	Respaldo en solución como servicio adicional 2	Respaldo en solución como servicio adicional 2
<b>PUNTAJE TÉCNICO</b>	<b>64</b>	<b>62</b>	<b>63</b>