# RESOLUCIÓN TEL-510-17-CONATEL-2014

# CONSEJO NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES CONATEL

#### **CONSIDERANDO**

Que en el Registro Oficial 545 de 1 de abril de 2002 se publicó el Reglamento para la Prestación de Servicios de Valor Agregado.

Que, la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones recomienda la autorización para otorgar el permiso para la instalación, operación y explotación de Servicio de Valor Agregado a través de la red INTERNET a favor de DINAMICRED CIA. LTDA.

En ejercicio de la facultad que le confiere el artículo 10, artículo innumerado tercero, literal f) de la Ley Reformatoria a la Ley Especial de Telecomunicaciones.

#### **RESUELVE**

ARTÍCULO ÚNICO. Aprobar que la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones suscriba el permiso para la instalación, operación y explotación de Servicios de Valor Agregado a través de la red INTERNET a favor de DINAMICRED CIA. LTDA, cuyas características técnicas son:

# MEMORIA TECNICA DE LA SOLICITUD DEL PERMISO PARA LA EXPLOTACIÓN DE SERVICIOS DE VALOR AGREGADO DE INTERNET SOLICITANTE: DINAMICRED CIA. LTDA.

# 1. ANTECEDENTES

- Solicitud presentada por la empresa DINAMICRED CIA. LTDA., ingresada a la Secretaria Nacional de Telecomunicaciones mediante trámite No. SENATEL-2013-114331 de fecha 14 de Noviembre de 2013 y alcance con trámite No. SENATEL-2014-000659 de fecha 16 de enero de 2014, con la cual solicita que se le otorgue el Permiso para la Explotación de Servicios de Valor Agregado de Internet.
- Envio de información técnica, legal y financiera, con fecha 14 de Noviembre de 2013 y alcance de fecha 16 de enero de 2014, con trámite No. SENATEL-2014-000659, formularios que permiten la estandarización de la información técnica, legal y financiera.
- Publicación de los datos generales de la solicitud por parte de la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones en el sitio WEB por un período de diez días a partir del 28 de Febrero de 2014.
- Publicación de la solicitud presentada por la empresa DINAMICRED CIA. LTDA., en los diarios "LA HORA" el 01 de Abril de 2014 y "EL TELÉGRAFO" el 07 de Abril de 2014.
- Certificado de la Superintendencia de Telecomunicaciones respecto de la prestación de Servicios de Telecomunicaciones de DINAMICRED CIA. LTDA., emitido con oficio No. ITC-2013-3519 de fecha 24 de septiembre de 2013.

# 2. DESCRIPCIÓN TÉCNICA DETALLADA DE CADA SERVICIO PROPUESTO Y COBERTURA

#### 2.1 DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO PROPUESTO

De conformidad con la normativa vigente, son servicios de valor agregado aquellos que utilizan servicios finales o portadores de telecomunicaciones e incorporan aplicaciones que permiten transformar el contenido de la información trasmitida. Esta transformación puede incluir un cambio neto entre los puntos extremos de la transmisión en el código, protocolo o formato de la información.

# 2.2 DESCRIPCIÓN DE LOS SERVICIOS SOLICITADOS

- Acceso a Internet: incluye: Correo Electrónico, Búsqueda de Archivos, Alojamiento y Actualización de Sitios y Páginas Web (HTTP, otros), Acceso de Servicios: Correo, DNS, DHCP, World Wide Web, News, Bases de Datos, Telnet, Intranet y Extranet.
- Fax Store & Forward.

# 2.3 ÁREA DE COBERTURA INICIAL:

inicialmente el área de cobertura solicitada para la prestación de Servicios de Valor Agregado por parte del SOLICITANTE comprende la provincia de:

#	Provincia / Ciudad	SI
1	Azuay	
2	Bolívar	
3	Cañar	
4	Carchi	
5	Chimborazo	nd, men o braught drophism out of
6	Cotopaxi	
7	El Oro	
8	Esmeraldas	
9	Galápagos	
10	Guayas	
11	Imbabura	
12	Loja	
13	Los Ríos	
14	Manabl	
15	Morona Santiago	e ter i prografia felloco, gen-
16	Napo	
17	Orellana	
18	Pastaza	
19	Pichincha	SI
20	Santa Elena	
21	Santo Domingo de los Tsáchilas	hairte ant Paris Mathews
22	Sucumbios	
23	Tungurahua	erent attached to a s
24	Zamora Chinchipe	

# 3. DESCRIPCIÓN DE NODOS

# 3.1 NODOS

El solicitante indica que contará con el siguiente nodo principal para la prestación de Servicios de Valor Agregado:

BLA 特	<b>司的基础的 及</b> 证证	A STATE OF		<b>人</b> 国际人们已经发	CONTRACTOR OF THE SECOND	DUCACIÓN	44		186			ash ask	100	要
12 10 10		1000	Marie Sale	The same of the sa					THUE		<b>KAR</b>	LON	TUD	
	NODO						题或			19	鑑識			
Codige				a Parket Land	Los	algación de 14:00	2	m		5		m	\$	B
Node:	Alter/Core diet	PV 5	Octo eddige	Provincia	Canton/Oludat	Dirección						A STATE OF		P.
201001	MATRIZ	P		Pishincha	Quito	Wa PINTAQ, a cince cuadras de la igrasia de Pintag y del Estado Manuscol	00	22	37.21	5	78	22	23.46	

No requiere Nodos Secundarios.

# 4. DESCRIPCIÓN DE EQUIPAMIENTO Y SISTEMAS.

El solicitante indica que requerirá de los equipos y sistemas para la prestación de Servicios de Valor Agregado que se describen a continuación:

		• \							
•	EQUIPO Y SOFTWARE	# DE EQUIPOS O SOFTWARE	MARCA	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO DEL NODO DONDE ESTÁN UBICADOS LOS EQUIPOS O SOFTWARE	OBSERVACIONES			
1	Grupo Servidores	3	HP	Servidor	001001				
2	Switch L3 y Switch L2	1	The Name of Basic Property	Elementos de conectividad	001001	<del>and medical and an artist and an artist and artist artist and artist ar</del>			
3	Configuración y software	1		Aplica a servidores y routers	001001				

# 5. DESCRIPCIÓN DE ENLACES ENTRE NODOS (CONEXIÓN NACIONAL)

No Requiere

#### 6. DESCRIPCIÓN DE CONEXIÓN INTERNACIONAL:

Requiere de la conexión internacional para la prestación de Servicios de Valor Agregado que se describe en el siguiente cuadro:

TRAMO 1			TRAMO 2						
NODO A	NODO B	MEDIO DE TRANSMISIÓN	NODO B	NODO C	MEDIO DE TRANSMISIÓN	PROVEEDOR	VELOCIDAD MİNIMA (TX/RX)	NIVEL DE COMPARTICIÓN (1:X)	OBSERVACIONI
Matriz	EMPRESA AUTORIZADA EN ECUADOR	FIBRA ÓPTICA	EMPRESA AUTORIZA DA EN ECUADOR	NODO EMPRESA AUTORIZA DA USA	FIBRA OPTICA	provistos por empresa portadora debidamente autorizade	14MBPS	1:1	

# 7. DESCRIPCIÓN DE ENLACES DE RED DE ACCESO

El acceso a abonados se realizará a través de enlaces dedicados físicos e inalámbricos con infraestructura propia y/o provistos por empresas portadoras legalmente autorizadas.

# 8. INFORMACIÓN INCLUIDA EN SOLICITUD

El solicitante adjunta en su solicitud lo siguiente:

- 1. Diagramas del sistema y conexión entre nodos.
- Anteproyecto técnico en el que consta: Servicios a ofrecer, Ubicación del Nodo Principal, Modo de Acceso, Diagrama Esquemático Nodo Principal, Cumplimiento con el ente

B

Regulador, Estudio de la Demanda y Plan Tarifario de los Servicios, Análisis del Mercado, Proyección e inversión Inicial.

- 3. Formularios técnicos;
- 4. Información financiera y plan tarifario propuesto
- 5. Manuales de los equipos.

# (Ver Anexo)

# 9. DURACIÓN DEL PERMISO

Conforme la regulación vigente la duración del permiso será de 10 (diez) años.

#### 10. DERECHOS DE PERMISO

Conforme la regulación vigente los derechos del permiso asciende a: USD 500 (Quinientos Dólares de los Estados Unidos de América)

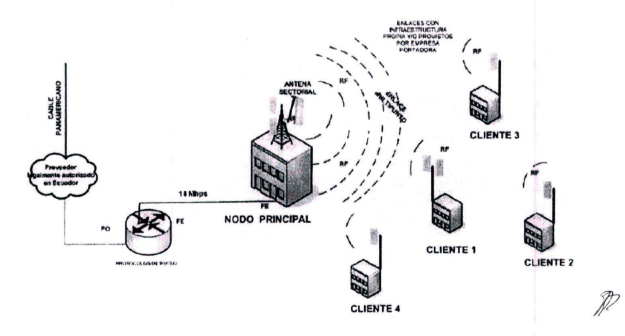
#### 13. DOCUMENTOS PRESENTADOS

Formulario SP-001 Solicitud de Permiso	
Formulario IL-001 Detalle de Información Legal Solicitada	
Formularios SVA Técnico	<b>₩</b>
Información Financiera y Plan Tarifario propuesto	<b>₩</b>
Anexo con diagramas de nodos y de infraestructura	<b>₩</b>

# NOTA 1:

En consideración a lo establecido en la regulación vigente, en el Reglamento para la prestación de Servicios de Valor Agregado y de acuerdo al análisis técnico realizado por ésta Dirección, el proyecto presentado por la empresa DINAMICRED CIA. LTDA., reúne la capacidad técnica mínima necesaria para la prestación del servicio de valor agregado de Internet solicitado.

# ANEXO DIAGRAMA PRINCIPAL DE INFRAESTRUCTURA SOLICITADA



Vin

. 3

#### NOTA 2:

La presente Resolución la suscribe la Secretaría del CONATEL, de conformidad con la Disposición 26-11-CONATEL-2009 de 25 de agosto de 2009, que dice: "Todas aquellas resoluciones que adopte el CONATEL, autorizando o concesionando el uso de frecuencias y los servicios de valor agregado, tanto para servicios de telecomunicaciones como para radiodifusión y televisión podrán ser suscritas y notificadas por el Secretario/a del Consejo Nacional de Telecomunicaciones".

Dado en Quito, 10 de Julio de 2014

Lcdo. Vicente Freire Ramírez SECRETARIO DEL CONATEL