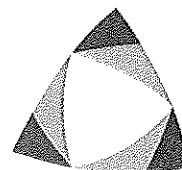
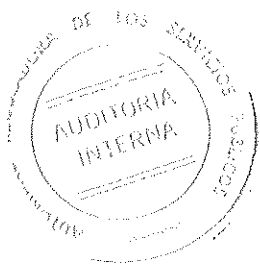


Nº 8477



sutel

SUPERINTENDENCIA DE
TELECOMUNICACIONES

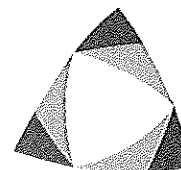
CONSEJO DE LA SUPERINTENDENCIA DE TELECOMUNICACIONES

ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA Nº 031-2011

A LAS DIECIOCHO HORAS DEL 04 DE MAYO DEL 2011

SAN JOSÉ, COSTA RICA

Nº 8478



sutel

SUPERINTENDENCIA DE
TELECOMUNICACIONES

04 DE MAYO DEL 2011

SESIÓN EXTRAORDINARIA NO. 031-2011

SESIÓN EXTRAORDINARIA TREINTA Y UNO

Acta de la sesión extraordinaria celebrada por el Consejo de la Superintendencia de Telecomunicaciones, en la sala de sesiones de la Superintendencia de Telecomunicaciones a las dieciocho horas del cuatro de mayo del dos mil once. Preside la señora Maryleana Méndez Jiménez. Asiste don George Miley Rojas y don Walther Herrera Cantillo.

Participa el señor Luis Alberto Cascante Alvarado, Secretario del Consejo y el señor Glenn Fallas Fallas, Director de Calidad de la Superintendencia de Telecomunicaciones.

Se deja constancia de la inasistencia del señor Carlos Raúl Gutiérrez Gutiérrez, quien se encuentra fuera del país atendiendo compromisos derivados de su cargo como Miembro del Consejo.

CORRECCION DE ERROR MATERIAL DE RESOLUCION RCS-088-2011, DE LAS 9:15 HORAS DEL 4 DE MAYO DEL 2011.

La señora Maryleana Méndez Jiménez Presidenta del Consejo somete a consideración de los señores miembros del Consejo el tema de la corrección del error material consignado en la resolución RCS-099-2011 y cede el uso de la palabra al señor Glenn Fallas Fallas.

El señor Fallas procede a brindar una explicación sobre los cambios que se estaban corrigiendo a la resolución RCS-099-2011.

Después de analizado el tema, el Consejo de la Superintendencia de Telecomunicaciones resuelve emitir la resolución 089-2011, para corregir el error material.

ACUERDO 001-031-2011

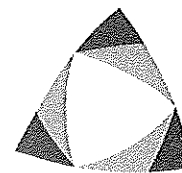
RCS-089-2011

**RESOLUCIÓN DEL CONSEJO DE LA
SUPERINTENDENCIA DE TELECOMUNICACIONES
SAN JOSÉ, A LAS 18:15 HORAS DEL 04 DE MAYO DE 2011**

CORRECCIÓN DE ERROR MATERIAL DE LA RESOLUCIÓN RCS-088-2011 DE LAS 09:15 HORAS DEL 04 DE MAYO DEL 2011

RESULTANDO:

- I. Que mediante resolución RCS-088-2011 de las 09:15 horas del 04 de mayo del 2011 este Consejo procedió a corregir el error material de la resolución RCS-085-2011 de las 12:45 horas del 15 de abril del 2011.



04 DE MAYO DEL 2011

SESIÓN EXTRAORDINARIA NO. 031-2011

- II. Que en el Por tanto II de la RCS-088-2011 se resolvió rectificar errores materiales relativos a las tablas N°5, 128 y 132 incorporadas en la resolución RCS-85-2011.
- III. Que mediante oficio 821-SUTEL-2011 del 04 de mayo del 2011, la Dirección General de Calidad de la SUTEL realizó aclaración sobre la redacción del oficio 810-SUTEL-2011 relativo a los errores de digitación del oficio 684-SUTEL-2011, en el cual se indicó que los valores de las tablas corregidas son correctos.

CONSIDERANDO:

- I. Que en la parte dispositiva de la citada resolución se consigna un evidente error material, toda vez que la descripción de las rectificaciones realizadas no coincide con el contenido expuesto en las tablas citadas.
- II. Que conforme al artículo 157 de la LGAP, Ley N° 6227 del 2 de mayo de 1978, este error es subsanable al indicar que: *"En cualquier tiempo podrá la Administración rectificar los errores materiales o de hecho y los aritméticos"*.
- III. Que conforme a la potestad dada por la Ley, el Consejo de la SUTEL enmienda los errores materiales contenidos en la resolución RCS-088-2011, para que en adelante se omita la lectura del Por tanto II en relación con las tablas N°5, 128 y 132 de la citada resolución, como adelante se dirá.

POR TANTO

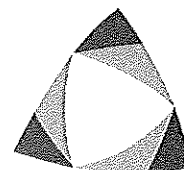
Con fundamento en el artículo 157 de la Ley General de la Administración Pública, Ley No. 6227 del 2 de mayo de 1978.

**EL CONSEJO DE LA
SUPERINTENDENCIA DE TELECOMUNICACIONES
RESUELVE:**

- I. Dejar sin efecto el Por tanto II de la resolución RCS-088-2011 de las 09:15 horas del 04 de mayo del 2011.
- II. Rectificar los errores de digitación visibles en las siguientes tablas como se detalla:
 - a. En la tabla N°5 visible a folio 455 vuelto del expediente SUTEL-OT-044-2011 en la fila Frec Tx (MHz) y columna correspondiente a Cerro Loma Sierpe debe leerse correctamente 4590.00, en lugar de 7866.30, tal y como se muestra en la siguiente tabla:

Tabla 5. Enlace Puerto Viejo de Sarapiquí-Cerro Loma Sierpe

Link Name	Puerto Viejo de Sarapiquí-Cerro Loma Sierpe	
Bw (MHz)	40.00	
Polarización (Vertical / Horizontal)	Vertical	
Modulación	64QAM	
Nombre del Emplazamiento	Puerto Viejo de Sarapiquí	Cerro Loma Sierpe
Frec Tx (MHz)	4890.00	4590.00
Canal Tx	5'	5
Frec Rx (MHz)	4590.00	4890.00
Canal Rx	5	5'



04 DE MAYO DEL 2011

SESIÓN EXTRAORDINARIA NO. 031-2011

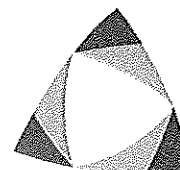
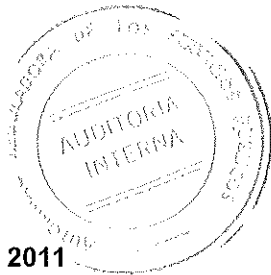
Latitud (WGS84 - formato decimal)	10.46353056	10.35086111
Longitud (WGS84 - formato decimal)	-84.02543056	-83.58186111
Altura Base-Antena (m)	32	21
Marca Antena	Ericsson	Ericsson
Modelo Antena TX	ANTO 1.8 5 HPX	ANTO 1.8 5 HPX
Gan Antena (dBi)	36.3	36.3
Azimuth	104.35	284.43
Downtilt	-0.13	-0.21
Marca Equipo	Ericsson	Ericsson
Modelo Equipo	Marconi Long Haul	Marconi Long Haul
Potencia Tx (dBm)	31.00	31.00
EIRP (dBm)	63.49	
Sensibilidad Rx (dBm)		-73.5
Canalización		F.1099

- b. En la tabla N°128 del folio 517 frente del citado expediente, debe eliminarse el carácter " " de las filas *Frec Tx (MHz)* y *Frec Rx (MHz)*. Adicionalmente, debe incluirse el carácter " " para la fila *Canal Tx* en la columna correspondiente al emplazamiento *MTR161_C* y en la fila *Canal Rx* para la columna del emplazamiento *MTR184_A*, tal y como se muestra en la siguiente tabla:

Tabla 128. Enlace MTR161-MTR184

Link Name	MTR161-MTR184	
Bw (MHz)	27.50	
Polarización (V/H)	V	
Modulación	128 QAM	
Nombre del Emplazamiento	MTR184_A	MTR161_C
Frec Tx (MHz)	18112.5	19122.5
Canal Tx	15	15'
Frec Rx (MHz)	19122.5	18112.5
Canal Rx	15'	15
Latitud (WGS84 - formato decimal)	9.9402	9.944858
Longitud (WGS84 - formato decimal)	W84.152219	W84.139703
Altura Base-Antena (m)	30	30
Marca Antena	Ericsson	Ericsson
Modelo Antena TX	ML18 0.3m HP /2 R1	ML18 0.3m HP /2 R1
Gan Antena (dBi)	34.4	34.4
Azimuth	69.4	249.4
Downtilt	0.4	-0.4
Marca Equipo	Ericsson	Ericsson
Modelo Equipo	MiniLink-TN	MiniLink-TN
Potencia Tx (dBm)	12	12
EIRP (dBm)		46.4
Sensibilidad Rx (dBm)		-70 dbm
Canalización		F.595-9

- c. En la tabla N° 132 del folio 519 frente del citado expediente, en la fila *Frec Tx (MHz)* para la columna correspondiente al emplazamiento *MTR157_G* debe sustituirse la frecuencia de 19122.5 para que se lea 18112.5. Asimismo, en la fila *Canal Tx* para la columna correspondiente al emplazamiento *MTR157_G* debe eliminarse el carácter " " de forma que se lea 15, tal y como se muestra en la siguiente tabla:



04 DE MAYO DEL 2011

SESIÓN EXTRAORDINARIA NO. 031-2011

Tabla 132. Enlace MTR157-MTR703

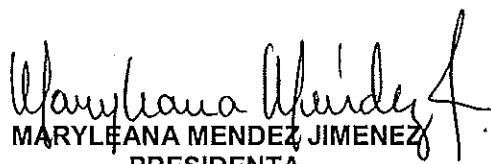
Link Name	MTR157-MTR703	
Bw (MHz)	27.50	
Polarización (V / H)	V	
Modulación	128 QAM	
Nombre del Emplazamiento	MTR703 G	MTR157 G
Frec Tx (MHz)	19122.5	18112.5
Canal Tx	15'	15
Frec Rx (MHz)	18112.5	19122.5
Canal Rx	15	15'
Latitud (WGS84 - formato decimal)	9.924944	9.913056
Longitud (WGS84 - formato decimal)	W84.114000	W84.105250
Altura Base-Antena (m)	30	30
Marca Antena	Ericsson	Ericsson
Modelo Antena TX	ML18 0.3m HP /2 R1	ML18 0.3m HP /2 R1
Gan Antena (dBi)	34.4	34.4
Azimuth	143.9	323.9
Downtilt	0.5	-0.5
Marca Equipo	Ericsson	Ericsson
Modelo Equipo	MiniLink-TN	MiniLink-TN
Potencia Tx (dBm)	14	14
EIRP (dBm)	48.4	
Sensibilidad Rx (dBm)	-70 dbm	
Canalización	F.595-9	

ACUERDO FIRME.

NOTIFIQUESE.-

A LAS DIECIOCHO HORAS Y TREINTA MINUTOS FINALIZA LA SESIÓN.

CONSEJO DE LA SUPERINTENDENCIA DE TELECOMUNICACIONES


MARYLEANA MENDEZ JIMENEZ
PRESIDENTA


LUIS ALBERTO CASCANTE ALVARADO
SECRETARIO