

## Nuevo servicio de red inalámbrica wifi 2.0 en la UCSC

A partir del mes de julio, se encuentra disponible para estudiantes, un nuevo servicio de red inalámbrica denominada "WIFI 2.0" con el identificador "**SSID: UCSC-Alumnos**", que reemplaza (WIFI SSID: UCSC)

Este nuevo servicio posee diversas ventajas como:

- **Autenticación única:** Se realiza, a través de las credenciales de cada usuario del PORTAL DE ESTUDIANTES. Esto permite disponer de mayor control en el acceso al servicio y aprovechamiento por parte de estudiantes, además de evitar el ingreso de usuarios externos.
- **Aumento de ancho de banda del enlace de datos:** Esto se traduce en que el tráfico nacional aumenta de 200 Mbps a 1 Gbps y para tráfico internacional 100 Mbps a 400 Mbps.
- **Habilitación del 20% en salas de clases con servicio WIFI:** en todas las facultades y sedes de la UCSC.
- **Acercamiento a tráfico nacional del contenido de los servidores:** Para Microsoft (Office365), Google (Google Mail, Youtube) y Facebook, los usuarios tendrán una mejor experiencia de navegación.
- **Número de equipos inalámbricos por usuario:** Se permitirá un máximo de 2 equipos inalámbricos conectados a la Red WIFI concurrentemente por cada estudiante.
- **Habilitación de 223 Zonas de cobertura WIFI:** Incremento del 47% respecto al servicio anterior.

CAMPUS UCSC	Zonas Interiores o Exteriores	Nº ZONAS
Campus San Andrés,	Exteriores	7
Campus San Andrés,	Interiores	158
Campus Santo Domingo,	Interiores	11
Campus I.T. Los Ángeles	Interiores	9

Campus I.T. Chillán	Interiores	10
Campus I.T. Talcahuano	Interiores	12
Campus I.T. Cañete	Interiores	8
Campus Clínico Chillán	Interiores	3
Campus Clínico Higuera	Interiores	2
Campus Lab. Costero Lengua	Interiores	1
Crea y Biotecmar	Interiores	2

223

Las zonas habilitadas con este servicio, se encontrarán debidamente identificadas con la señalética ZONA WIFI (\*) (casino, cafeterías, auditorios, biblioteca, hall de departamentos y facultades, entre otros).

Para obtener mayor información respecto a este servicio recomendamos visitar el sitio web <http://zonawifi.ucsc.cl> o a través de intranet seleccionando icono Zona WIFI, aquí encontraras información referida a:

- **Zonas de WIFI Alumnos**
- **Características del servicio**
- **Como me Conecto**
- **Políticas de Uso**
- **Preguntas frecuentes**
- **Contacto**

Ante cualquier duda respecto al nuevo proceso de conexión, consultar directamente a los encargados de informática de cada facultad, sede o dirección (revisar listado de encargados)

En página Web del servicio WIFI 2.0 [www.zonawifi.ucsc.cl](http://www.zonawifi.ucsc.cl), específicamente en el menú "**como me conecto**" se explica paso a paso las diferentes formas de conexión de cada tipo de equipo y su sistema operativo



#### Encargados de Informática

Unidad, Facultad o Sede	Administrador	Anexo	E-mail
Edificio Juan Bosco	Francisco Rivera	5659	<a href="mailto:laboratorioeduc@ucsc.cl">laboratorioeduc@ucsc.cl</a>
Edificio Juan Bosco	Marcelo Torres	5659	<a href="mailto:laboratorioeduc@ucsc.cl">laboratorioeduc@ucsc.cl</a>
Edificio Tomás Moro	Juan Carlos Arriagada	5228	<a href="mailto:jarriaga@ucsc.cl">jarriaga@ucsc.cl</a>
Edificio San Lucas	Alejandro Bustos	5426	<a href="mailto:multimedios@ucsc.cl">multimedios@ucsc.cl</a>
Edificio San Lucas	Joaquín Valenzuela	5426	<a href="mailto:multimedios@ucsc.cl">multimedios@ucsc.cl</a>
Edificio San Mateo	Luis Seguel	5529	<a href="mailto:lseguel@ucsc.cl">lseguel@ucsc.cl</a>

Edificio San Agustín	Elson Díaz	5333	<a href="mailto:ediaz@ucsc.cl">ediaz@ucsc.cl</a>
Edificio San Agustín	Patricio Briones	5333	<a href="mailto:pbriones@ucsc.cl">pbriones@ucsc.cl</a>
Edificio San Agustín	Remigio Andre	5333	<a href="mailto:rdiazc@ucsc.cl">rdiazc@ucsc.cl</a>
Edificio Francisco de Sales	Ricardo Ávila	5544	<a href="mailto:ravila@ucsc.cl">ravila@ucsc.cl</a>
Edificio Teresa de Ávila	Alejandro Mora	5541	<a href="mailto:amoras@ucsc.cl">amoras@ucsc.cl</a>
Campus Santo Domingo	Cristian Castillo	5603	<a href="mailto:ccastillom@ucsc.cl">ccastillom@ucsc.cl</a>
Facultad de Ciencias	Paulina Monares	5275	<a href="mailto:labcompuciencias@ucsc.cl">labcompuciencias@ucsc.cl</a>
Biblioteca Campus San Andrés	Mauricio Peñailillo	5583	<a href="mailto:mpenailillo@ucsc.cl">mpenailillo@ucsc.cl</a>
Instituto Tecnológico Sede Chillán	Juan Osses	5703	<a href="mailto:josses@ucsc.cl">josses@ucsc.cl</a>
Instituto Tecnológico Sede Los Ángeles	Juan Manuel García	5752	<a href="mailto:labla@ucsc.cl">labla@ucsc.cl</a>
Instituto Tecnológico Sede Talcahuano	Carlos Aburto	5829	<a href="mailto:caburto@ucsc.cl">caburto@ucsc.cl</a>
Instituto Tecnológico Sede Cañete	Benedicto Garrido	5776	<a href="mailto:bgarrido@ucsc.cl">bgarrido@ucsc.cl</a>