

1 de abril  
de 2019



31 de marzo  
de 2020

# MEMORIA ANUAL



# ÍNDICE DE CONTENIDOS

Mensaje del presidente .....	3
Hitos 2018-2019 .....	5
Representatividad del sector .....	7
Fortalecimiento y relacionamiento institucional .....	15
Promoción y desarrollo de la industria .....	20
Áreas de trabajo .....	24
30 aniversario .....	37
Cuti Business Forum .....	38
Socios .....	39
Cuti como referente de opinión .....	43
Directorio y Staff .....	49
Estados Financieros .....	53



## MENSAJE DEL PRESIDENTE

Estimados socios, nunca me hubiese imaginado que cuando escribiera estas líneas iba a estar en cuarentena como muchos de Uds., por una pandemia que impactó fuertemente en todo el mundo, momento en el cual seguro vamos a sacar muchos aprendizajes como sociedad. Hemos visto algunos impactos en nuestro propio sector, hubo de los negativos y de los positivos, en el caso de los negativos varios socios vieron cómo sus proyectos y negocios se veían afectados, ya que a sus propios clientes se les había desaparecido su mercado, desde el turismo, pasando por el entretenimiento o el sector manufacturero. Por el lado positivo, hemos tenido que llevar a la máxima expresión el teletrabajo, no sólo para nosotros sino también para nuestros clientes, hemos ayudado a varias industrias a navegar en estas aguas turbulentas, la transformación digital que se venía dando ha multiplicado su velocidad x5 o x10. Este nuevo mundo que se viene, tendrá muchos cambios en el uso y la aplicación de las Tecnologías de la Información, tenemos que estar preparados para mostrar como sector nuestra cara más humana y velar por un futuro mejor para todos.

En este reporte, que contempla el período que va de abril 2019 a marzo 2020, podemos ver que hemos realizado juntos varias actividades que siempre han tenido como objetivo el desarrollo de todas las empresas socias de Cuti, tanto en el plano nacional como internacional. La directiva se planteó trabajar en este período en una nueva estrategia y un conjunto de actividades directamente relacionadas con el momento electoral que tuvimos.

Empezamos el período cumpliendo 30 años, fue un buen momento para recordar todo lo que han hecho todos los socios por la construcción colectiva de esta gran comunidad. Desde los visionarios que entendieron que se podía crear tecnologías de la información desde Uruguay y que además debían unirse para trabajar por un bien común, hasta aquellos que han trabajado para que la cámara sea reconocida en varios ámbitos por su colaboración al desarrollo de nuestro país.

En la primera parte del período nos abocamos fuertemente a continuar con el Programa b\_IT, a trabajar con la segunda generación, en coordinación con nuestro socio en este proyecto, Inefop. Este programa como es conocido por Uds. busca capacitar de forma totalmente a distancia a más de 1.000 participantes de todo el país, siguiendo una formación básica, con opcionales tan interesantes como Aprendizaje Automático, Design Thinking, entre otras alternativas, los invito nuevamente a todos los socios a interiorizarse en los resultados de este programa que viene siendo muy auspicioso. Hemos visto evolucionar este proyecto de manera excelente, las historias de vida que hemos podido apreciar nos llenan el alma. Debemos seguir buscando instrumentos como este para llegar a más y más personas con talento para que se sumen a una industria con tanto futuro como la nuestra.

Vimos que era importante llevar el trabajo a donde el talento estaba surgiendo, por lo cual creamos en el 2018 el programa Jacarandá en conjunto con el Ministerio de Industria, Energía y Minería y Antel, para apoyar que las empresas instalen en todas las ciudades del país centros y equipos de desarrollo, para que las personas trabajen en donde estudiaron y les gusta vivir. El Programa Jacarandá busca reforzar bajo una idea, lo que varios pioneros de Cuti hicieron en ciudades como Guichón, Salto, Co-lonia, Paysandú, entre otras ciudades del país. Hoy hay muchos jóvenes que se han formado en distintas ciudades, que quieren trabajar cerca de sus afectos y solo necesitan que nuestras empresas decidan armar grupos de trabajo en esas ciudades. Hoy ya tenemos empresas que han comenzado por Bella Unión, en este período siguieron por Juan Lacaze y se están sumando otras más.



Comenzamos a trabajar en una propuesta de trabajo de cinco años para ser presentada al gobierno que asumiría el 1ro de marzo del año 2020, la #Iniciativa 5\_25 fue el documento que elaboramos en Cuti con tal fin. El objetivo del mismo es acercar la visión del sector de las tecnologías de la información y comunicaciones en Uruguay, exponiendo su evolución y situación actual y la necesidad de instaurar una política de promoción en materia de TI en el próximo Gobierno Nacional. Fue presentado ante los distintos candidatos a la Presidencia de la República para el período 2020-2025. Tenemos 5 años de trabajo intensivo con el gobierno que asumió, ya hemos tenido reuniones con distintos ministerios y agencias de gobierno, pero hay que seguir tra-bajando activamente en el desarrollo de nuestra industria.

A las mesas de trabajo por áreas temáticas, que reúnen empresas que trabajan y están interesadas en un tema en particular, de HealthTech, Agritech, eFactura, DataScience & AI y CyberSecurity, le agregamos la de Electrónica y Robótica. En todos los casos tienen agendas propias, pero un tema común a todas ellas, que tratan de generar un mapa de soluciones que Cuti comenzó a utilizar para cuando desde distintas organizaciones nacionales e internacionales nos solicitan información sobre estas temáticas. Además de las actividades propias, hemos recibido invitaciones a distintos eventos sectoriales por lo cual nos estamos apoyando en estas mesas, por lo que recomendamos a los socios que participen activamente en las mismas. La mesa de DataScience & Artificial Intelligence representó a Cuti en un evento que se realizó en el MIT en la semana del 22 de enero de este año.

El reconocimiento que hoy la cámara tiene tanto a nivel nacional como internacional nos tiene que llenar de orgullo, pero al mismo tiempo es una gran responsabilidad el lograr que esto se mantenga. Por ello retomamos nuestra participación en el Conicyt y hemos intensificado nuestra actividad en diferentes instituciones en las que participamos, por ejemplo, la Confederación de Cámaras Empresariales. Estos dos ámbitos son muy importantes para colaborar con otros sectores de la economía y así apoyar en la transformación digital en sus sectores.

Este 2020 ha comenzado con un gran desafío, tenemos que buscar fortalecernos para el año 2021, seguro que con el espíritu de colaboración que tenemos inculcado por aquellos visionarios que creyeron que era posible una industria de tecnologías y se unieron para trabajar por un bien común, potenciado en todos estos años por el aporte de todos los socios y el trabajo incansable de todo el staff de la Cámara, seguro lo vamos a lograr.

Seguiremos trabajando en generar impacto económico en todo el territorio nacional, para lograr a su vez tener impacto social en las regiones en donde estemos desarro-llando nuestro talento.

En esta oportunidad me gustaría darles las gracias a todos por el compromiso de seguir trabajando juntos por un propósito común, una industria al servicio del desarrollo del país.

**Ing. Leonardo Loureiro**  
Presidente de Cuti



**HITOS**  
2019-2020



**Celebración 30 aniversario Cuti en Antel Arena**  
24 de abril de 2019



**Desayunos junto a los candidatos a la Presidencia de la República para el período 2020 - 2025**  
15, 23, 27 de agosto y 9 setiembre de 2019



**Gabriel Rozman Primer Socio Honorario de Cuti**  
La Directiva de Cuti reconoció como Socio Honorario de la Cámara al Sr. Gabriel Rozman, por su valioso aporte a la industria y su gran trabajo como embajador del país.



**Cuti Business Forum**  
5 de noviembre de 2019





# REPRESENTATIVIDAD DEL SECTOR

Encuesta anual 2018



## Caracterización del universo de empresas socias de Cuti

Los datos estimados que se presentan en el informe de la Encuesta Anual de Cuti 2018 tomaron como referencia un universo objetivo de 221 empresas TI. Si bien Cuti cuenta con más de 370 empresas socias, pertenecientes directa o indirectamente al ecosistema TI, no todas tienen como actividad principal la comercialización de productos o servicios TI (tal es el caso, por ejemplo, de las universidades). En efecto, 327 de las 370 empresas socias tienen como actividad principal la venta de productos o servicios TI y, a su vez, 221 de las 327 empresas TI cuentan con una clasificación según segmento de negocio principal y tramo de facturación necesaria para el procesamiento de los datos con la metodología utilizada.

Gráfico 1 – Universo objetivo de empresas TI





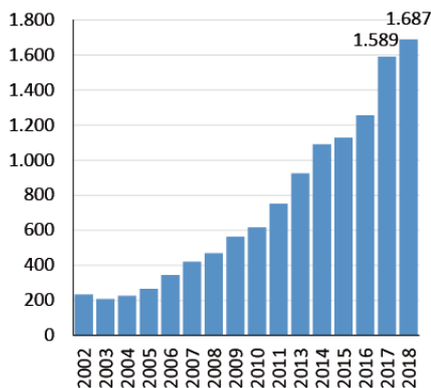
## Nivel de ventas de las empresas socias de Cuti

La facturación de las empresas TI socias de Cuti (universo objetivo) alcanzó a US\$ 1.687 millones en 2018, lo que significó un aumento de 6% respecto al registro estimado para 2017 (de US\$ 1.589 millones). En dicho nivel de facturación incide significativamente las ventas por servicios de datos de Antel<sup>1</sup>, la empresa pública de telecomunicaciones que integra el universo objetivo. En ese marco, si se la excluye de la medición, las ventas del sector TI se ubicaron en US\$ 1.341 millones, 4% por encima del dato estimado para 2017.

Gráfico 4 – Facturación del Sector TI

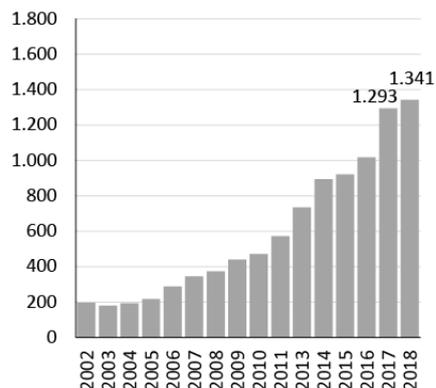
Total

En millones de US\$ corrientes



Total sin Antel

En millones de US\$ corrientes



El crecimiento de la facturación del sector TI en 2018 fue resultado de un aumento tanto en las ventas al resto del mundo como al mercado interno. En efecto, el año pasado las ventas del sector TI al resto del mundo (incluyendo exportaciones y ventas de filiales de empresas uruguayas en el exterior) exhibieron un crecimiento de 11% respecto al registro de 2017, alcanzado a US\$ 760 millones. En tanto, las ventas en el mercado interno alcanzaron a US\$ 928 millones el año pasado, lo que significó un aumento de 3% respecto a la estimación de 2017. Cabe destacar que dicha suba está enteramente explicada por la incidencia positiva de las ventas de servicios de datos de Antel debido a que, si las excluimos del análisis, la facturación en el mercado interno exhibió una caída de 5% respecto de 2017.

<sup>1</sup> La facturación de ANTEL refiere sólo a la asociada a servicios de datos y se obtiene de los balances de la empresa



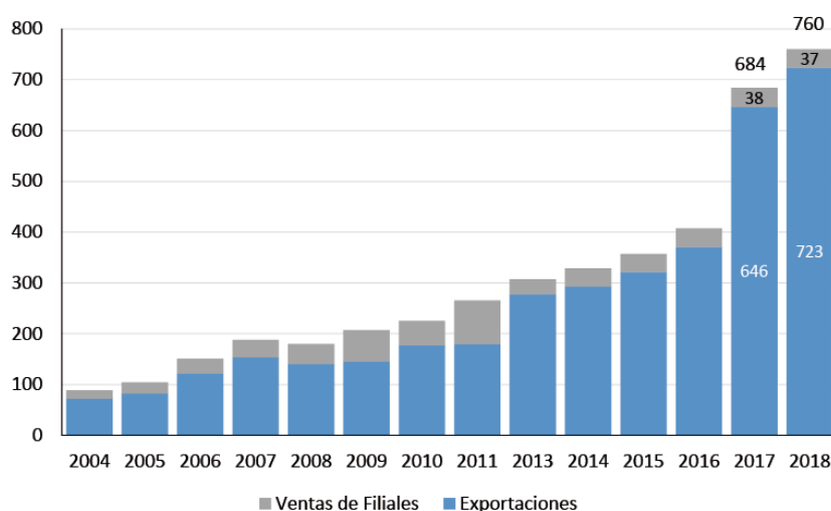


## Internacionalización

Las ventas al resto del mundo se incrementaron 11% en 2018 respecto al año previo, alcanzando los US\$ 760 millones. Dicha cifra incluye las ventas realizadas desde Uruguay y a través de filiales de empresas uruguayas en el exterior. De forma desagregada, las exportaciones propiamente dichas se ubicaron en US\$ 723 millones, registro 12% superior al estimado en 2017, y las ventas desde filiales se ubicaron en US\$ 37 millones, lo que significó una caída de 5% en la misma comparación.

Gráfico 7 - Ventas al Resto del Mundo

En millones de US\$ corrientes



Cabe destacar que más del 70% de las empresas TI socias de Cuti realizaron ventas al resto del mundo durante 2018 (ya sea exportaciones desde Uruguay o ventas en el exterior a través de filiales), en tanto que un 45% de la facturación total del sector TI provino del exterior (registro levemente superior al observado en 2017, de 43%).

Cuadro 6 – Orientación exportadora por segmento de negocio principal

Segmento	Ventas al Resto del Mundo (Mill. de US\$)	% de empresas exportadoras	% de ventas al resto del mundo
Vertical	456	78%	91%
Servicios TI	264	78%	65%
Horizontal	34	73%	24%
Infraestructura TI	6	27%	1%
<b>Total</b>	<b>760</b>	<b>72%</b>	<b>45%</b>





## Destino de las exportaciones desde Uruguay

En 2018, Estados Unidos volvió a posicionarse como el principal destino de las exportaciones de las empresas TI socias de Cuti, alcanzado a 64% del total. Cabe destacar que casi un 50% de las socias TI de Cuti declararon haber realizado exportaciones al país norteamericano el año pasado. No obstante, los productos y servicios de las empresas TI se comercializaron en más de 30 países durante 2018.

Ranking	País	Participación en exportaciones totales		% de empresas que exportan a cada país
		2017	2018	
1	 Estados Unidos	66,3%	64,1%	46%
2	 Brasil	0,8%	6,5%	9%
3	 Argentina	5,1%	4,7%	21%
4	 Puerto Rico	2,3%	3,1%	2%
5	 Ecuador	1,7%	2,5%	7%
6	 Curazao	-,-	1,8%	0,6%
7	 México	3,2%	1,8%	12%
8	 Colombia	1,7%	1,6%	10%
9	Zona Franca Uruguay	2,1%	1,6%	9%
10	 Perú	0,7%	1,3%	8%

Respecto de 2017, se observó un crecimiento relevante de las exportaciones a Brasil que trepó al segundo lugar del ranking de países. En tercer lugar, se ubicó Argentina con un porcentaje de las ventas totales al exterior similar al observado en 2017. Asimismo, se destacó el ingreso al TOP 10 de 2018 de Curazao, aunque a impulso de las ventas verificadas por una sola empresa.





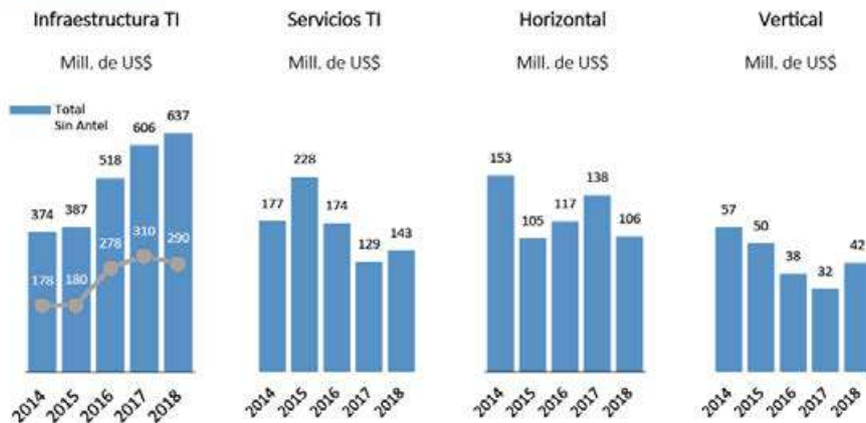
## Mercado Local

Las ventas del sector TI en el mercado interno crecieron 3% el año pasado en relación a 2017, alcanzado a US\$ 928 millones. Tal como se mencionó previamente, el aumento de la facturación en el mercado interno se explicó enteramente por el incremento de las ventas por servicios de datos de Antel. Así, sin considerar a la empresa pública de telecomunicaciones, las ventas en el mercado interno se situaron en US\$ 581 millones en 2018, lo que significó una disminución de 5% respecto al valor estimado en 2017.

El segmento Vertical fue el que evidenció el mayor aumento de las ventas al mercado interno en 2018 en relación al año previo (de 30%), seguido por Servicio TI, cuya facturación a nivel local creció 11%. En tanto, las ventas al mercado interno de Infraestructura TI aumentaron 5%, aunque cayeron 6% si no se considera a Antel.

Gráfico 11 – Ventas en el mercado interno por segmento de negocio

Escalas no comparables





## Empleo

De acuerdo con la información procesada para 2018, las empresas TI socias de Cuti generaron en torno a 12.900 puestos de trabajo, lo que significó un aumento respecto a la estimación realizada en 2017 y un registro similar al estimado para 2016. Al igual que lo observado en 2017, el 68% de los empleados del sector son hombres y el 32% restante mujeres.

En tanto y para complementar la estimación anterior, cabe señalar que según la información de la Encuesta Continua de Hogares (ECH) del Instituto Nacional de Estadística (INE) el empleo generado por las actividades relacionadas a las tecnologías de la información en 2018 alcanzó a 16.581 puestos de trabajo y según el Banco de Previsión Social (BPS) a 16.669<sup>2</sup>. Es importante mencionar que estos registros no incluyen a la actividad de telecomunicaciones y que, en cambio, en la encuesta de Cuti se incluye una estimación del empleo generado por el área servicios de datos de empresas de telecomunicaciones.

Cuadro 10 – Empleos según segmento de negocio				
	Empleos	Empleos	Facturación	Fact. / Empleado
	Total	Total	Mill. US\$	US\$
		(sin Antel)	(sin Antel)	(sin Antel)
Servicios TI	5.015	5.015	406	81.012
Infraestructura TI	3.294	1.691	297	175.376
Vertical	2.985	2.985	498	166.876
Horizontal	1.624	1.624	140	86.213
<b>Total</b>	<b>12.919</b>	<b>11.316</b>	<b>1.341</b>	<b>118.513</b>

Cuadro 11 – Empleos según tramo de facturación				
	Empleos	Empleos	Facturación	Fact. / Empleado
	Total	Total	Mill. US\$	US\$
		(sin ANTEL)	(sin ANTEL)	(sin ANTEL)
Mayor a US\$ 20 mill.	5.849	4.246	810	190.683
Entre US\$ 5 mill. y US\$ 20 mill.	3.620	3.620	321	88.808
Entre US\$ 1 mill. y US\$ 5 mill.	2.408	2.408	163	67.842
Entre US\$ 200.000 y US\$ 1 mill.	945	945	43	45.186
Menor a US\$ 200.000	97	97	4	40.212
<b>Total</b>	<b>12.919</b>	<b>11.316</b>	<b>1.341</b>	<b>118.513</b>

<sup>2</sup>Los sectores considerados para el cálculo del empleo a través de la ECH del INE y del BPS son 6201 (Actividades de programación informática), 6202 (Actividades de consultoría informática), 6209 (Otras actividades de tecnología de información y servicio de computadora), 6311 (Procesamiento de datos, hospedaje y actividades conexas) y 6312 (Portales Web) de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU), Revisión 4.





## Informe Anual TI 2018

Desde hace más de 17 años la Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información (Cuti) realiza anualmente una encuesta a sus empresas socias con el objetivo de conocer el desempeño del sector de tecnologías de la información y comunicación (TIC) de Uruguay.

En 2009, en el marco del “Programa de Fortalecimiento Institucional en Áreas Estratégicas”, ejecutado por Cuti y financiado por el Programa de Competitividad de Conglomerados y Cadenas Productivas (PACC) de la Oficina de Planeamiento y Presupuesto (OPP), se desarrolló una revisión metodológica de la encuesta, que estuvo a cargo del Centro de Investigaciones Económicas (CINVE) y cuyo marco ha sido aplicado como base de referencia hasta la presente edición.

El presente informe<sup>3</sup> recoge los resultados de la encuesta realizada a las empresas socias de Cuti entre marzo y octubre de 2019. Mediante dicha encuesta se recabó información diversa acerca de la actividad en 2018 de las empresas socias cuya actividad principal es Tecnologías de la Información y Comunicación.



<sup>3</sup> Este informe fue remitido exclusivamente a las empresas que lo solicitaron y que aportaron datos para la construcción de los indicadores.





# FORTALECIMIENTO Y RELACIONAMIENTO INSTITUCIONAL



### Mesa Interinstitucional de Mujeres en Ciencia y Tecnología

Desde su integración en 2017 Cuti participa activamente de la Mesa Interinstitucional de Mujeres en Ciencia y Tecnología, la cual tiene como principal objetivo generar acciones, promover políticas y definir objetivos comunes de las instituciones que la integran, con foco en disminuir la brecha de género en el área TIC y ciencias básicas, desmitificando que son áreas de conocimiento para varones. La mesa es integrada por la Ing. Marianne Oliveira Mattos, Directiva de Cuti.



### edConnect UTEC - Smart Talent

Encuentro de educación digital organizado por Smart Talent, Uruguay XXI y UTEC. Fabiana Hernández y Mónica Silvestri participaron contando la experiencia del Programa b\_IT



### Smart Talent Day

Se celebró una nueva edición de Smart Talent Day, el evento de networking anual organizado por el portal laboral Smart Talent de Uruguay XXI, que reúne a la comunidad de los servicios globales.



### Reunión junto a INEFOP y ANEP

Andrea Mendaro y Fabiana Hernández participaron de una reunión junto a autoridades de Inefop y ANEP con el fin de identificar oportunidades para que los estudiantes del Programa b\_IT alcancen mayores metas en su formación.



### Lanzamiento de la Hoja de ruta Ciencia de datos y Aprendizaje automático

Lanzamiento de la Hoja de ruta Ciencia de datos y Aprendizaje automático de Transforma Uruguay con el entonces Ministro del MIEM Guillermo Moncecchi y Javier Barreiro Director de Tecnología en Agesic.



### Lanzamiento del Programa en DataScience de UTEC y Plan Ceibal

La Universidad Tecnológica (UTEC) de Uruguay lanzó una Maestría Profesional en Ciencia de Datos, con un fuerte componente emprendedor, que cuenta con el soporte académico del MIT (Massachusetts Institute of Technology).





### Desayunos junto a los candidatos a la Presidencia de la República para el período 2020 - 2025

Cuti organizó un ciclo de desayunos junto a los candidatos a la Presidencia de la República, con el fin de intercambiar perspectivas y conocer sus propuestas de gestión vinculadas a la industria TI.

Los distintos desayunos tuvieron lugar en el salón Long Drive del Club de Golf del Uruguay y contaron con la participación de Ernesto Talvi, Luis Lacalle Pou, Daniel Martínez, Daniel Goldman y Pablo Darscht en representación de Pablo Mieres.

Previo a su exposición ante los socios de Cuti, los candidatos tuvieron una reunión a puertas cerradas con la Directiva de Cuti



### Iniciativa 5\_25

La Iniciativa 5\_25 es un documento elaborado por Cuti en el marco de las elecciones nacionales de 2019. Tiene como objetivo acercar la visión del sector de las tecnologías de la información y comunicaciones en Uruguay, exponiendo su evolución y situación actual y la necesidad de instaurar una política de promoción en materia de TI en el próximo Gobierno Nacional. Fue presentado ante los distintos candidatos a la Presidencia de la República para el período 2020-2025.





### Encuentro GX29

El Encuentro GeneXus, es un evento anual de negocios, innovación y tecnología dirigido a profesionales, visionarios y tomadores de decisión de toda la región. En la edición 2019, la Gerente General de Cuti, Andrea Mendaro, brindó a los asistentes una presentación sobre la Iniciativa 5\_25 elaborada por Cuti.



### Latin SF - Creando un puente desde LATAM a San Francisco

Latin SF realizó una charla organizada por Uruguay XXI, Latu y Cuti, en donde presentaron el apoyo que brindan a empresas latinoamericanas para llegar a San Francisco.



### Focus Universidad Católica del Uruguay

Se realizó un focus group junto a socios Cuti de la comisión de People Talent para brindar análisis y sugerencias al Nuevo plan de estudios de Informática 2021.



### Desafío Ingenio-Tón de Teletón

Socios Cuti de la comisión de People Talent participaron del desafío cuyo objetivo fue encontrar soluciones a problemas concretos a los que niños y jóvenes que asisten a Teletón se enfrentan a diario.



### Talleres "Acercando educación y trabajo con empresas"

Las actividades desarrolladas por INEFOP, estuvieron dirigidas a las empresas participantes del proyecto con el objetivo de informar acerca de la modalidad y generar un espacio de consulta e intercambio. La ocasión propuso sensibilizar a las empresas sobre este modelo de formación que aparece como una novedad en el medio local.



### Conferencia ¿Cómo implementar la Ley de Empleo para personas en situación de discapacidad en mi empresa?

Conferencia organizada por la Fundación Bensadoun - Laurent en el marco de la Ley de Empleo N° 19.691 para personas en situación de discapacidad. Fabiana Hernández formó parte del panel de expositores.





### **Confederación de Cámaras Empresariales**

Cuti integra desde el 2017 la Confederación de Cámaras Empresariales la cual tiene como objetivo promover, defender, fomentar y difundir los principios de la libre empresa y los derechos del empresario. La Confederación es integrada por más de 27 asociaciones de empresarios de diferentes sectores productivos.



### **Integración del Consejo de Dirección de la Incubadora Ingenio**

En octubre de 2018 Cuti fue invitada a formar parte del Comité de Dirección de la Incubadora Ingenio, compartiendo el rol con instituciones como LATU, ANII, Universidad ORT Uruguay, UCUDAL, UDELAR. Entre los cometidos del Comité de Dirección se encuentran fijar la estrategia de la incubadora, fijar objetivos anuales y apoyar el crecimiento y desarrollo de los incubados.



### **Consejo de Dirección de Jóvenes A Programar**

Cuti integra desde su inicio el Consejo de Dirección del Programa Jóvenes a Programar, impulsado por Ceibal, Cuti, BID y apoyado por INEFOP.

Desde su inicio en 2017 a la fecha Jóvenes a Programar ha formado a más de 1500 jóvenes en todo el país en diferentes competencias técnicas en TI. La vinculación con la industria es una de las tareas del Servicio de Intermediación Laboral (SIL) siendo ya más de 500 egresados quienes han comenzado a trabajar en empresas del sector TIC.

### **Integración del Consejo Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología (CONICYT)**

Cuti integra el Consejo Nacional de Innovación Ciencia y Tecnología el cual tiene dentro de sus cometidos proponer planes, lineamientos de políticas generales y prioridades relacionadas con la Ciencia, la Tecnología y la Innovación al Gabinete Ministerial de la Innovación, al Poder Ejecutivo y al Poder Legislativo, según corresponda.

ercent 百分点



**PROMOCIÓN Y  
DESARROLLO DE  
LA INDUSTRIA**



### Punta Tech Meetup

Punta Tech Meetup (PTM) es una de las reuniones tecnológicas más importantes de la región, donde los líderes tecnológicos de América Latina y el mundo se reúnen cada año. Punta del Este ofrece el entorno natural ideal para que empresarios, inversores y ejecutivos de negocios conozcan y compartan sus ideas y proyectos, así como realicen negocios juntos.



### Visita de Clara Li, Senior Consultante de Percent

Recibimos en Cuti a Clara Li, Senior Consultante de Percent, quien visitó diversas empresas durante su estadía y participó en la mesa de trabajo DataScience & AI.



### Montevideo Valley

Organizado por Fundación da Vinci, es desde 2008 un punto de encuentro entre emprendedores, profesionales y entusiastas vinculados con negocios innovadores. En 2019 fue la 12ª y última edición la cual se llevó a cabo en el Auditorio del edificio Celebra en Zona América.



### China Hi-Tech Fair

El presidente de Cuti, Leonardo Loureiro, asistió al evento y brindó una presentación sobre la industria TI uruguaya a los asistentes. Asimismo, realizó una visita a la empresa Percent en Beijing con el embajador Fernando Lúgris. La empresa tiene fuerte foco en Inteligencia Artificial y BigData.



### Lanzamiento de "San Carlos Va Pa'í"

La iniciativa tiene el objetivo de promover la participación y el compromiso de los jóvenes de la ciudad con su entorno, detectando las necesidades barriales a través del consenso y la apropiación de la tecnología. Tuvo lugar en el Museo Regional Carolino y participaron el ministro de MIEM, Guillermo Moncecchi; el presidente de Antel, Andrés Tolosa; y el presidente de Cuti, Leonardo Loureiro.





### Desafíos y Oportunidades Bella Unión

Charla organizada por el Norte Tecnológico y el Centro Comercial e Industrial de Bella Unión a cargo de la Ing. Gigliola Yemini, quien conversó sobre los avances de la tecnología que están cambiando la producción y el consumo.



### Visita del Embajador de Israel

Visita del Embajador de Israel Yoed Magen, junto a la Cónsul y Primera Secretaria Sapir Efron y la Encargada de Comercio e Innovación Carol Ponczek.



### Visita a la Residencia del Embajador de Estados Unidos

Andrea Mendaro, Gerente General de Cuti, y Federico García, Ejecutivo de Global Markets, visitaron la residencia del Embajador de US conociendo a Matthew Poole, encargado del servicio Comercial de la Embajada de US en Uruguay.



### Foro Internacional de la Enseñanza y Formación Técnica y Profesional de América Latina - Semana Educación y Trabajo

Andrea Mendaro participó presentando las iniciativas de formación para el empleo en TI y las oportunidades gracias al Programa b\_IT, Hace Click y Jóvenes a Programar.



### AI Latin American Summit

Juan Pablo Pignataro, Directivo de Cuti e integrante de la Mesa de DataScience&AI participó del AI Latin American Summit en Massachusetts, Estados Unidos.

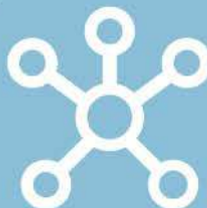


### Khipu 2019

Se desarrolló del 11 al 15 de noviembre, con el objetivo de generar el fortalecimiento de las comunidades de inteligencia artificial y aprendizaje automático en América Latina.







# ÁREAS DE TRABAJO



# PEOPLE TALENT



## Encuentros Regionales b\_IT

Más de 500 estudiantes de diferentes departamentos de la Generación 2018 del Programa b\_IT presentaron su proyecto final de 1er. año, estos fueron analizados y evaluados por profesionales referentes de la Industria TI en 3 instancias de encuentro para la presentación y validación. Una jornada donde los nuevos talentos y los referentes de la industria trabajaron juntos en proyectos que apuntan a resolver situaciones y a mejorar la calidad de vida con tecnología. Los encuentros se llevaron a cabo en Montevideo, Durazno y Colonia.



## Llamado a postulaciones a becas b\_IT Generación 2019

Se inicia el llamado a postulaciones de 1000 becas para formar parte de la segunda generación del Programa b\_IT y así capacitar en tecnologías de la información a 1.800 jóvenes durante 2019,



## Acuerdo CUTI - Ceibal de egresados de Jóvenes a Programar en el Programa b\_IT

Se destinaron 100 becas para jóvenes egresados de ediciones de JaP 2017 ó 2018, con 4to año de secundaria o equivalente aprobado, mayores de 18 años y que cumplan con todos los Requisitos de postulación requeridos para integrar el Programa b\_IT.



## Visita a Cuti de los estudiantes de Ingeniería de la materia Ecosistema de tecnologías de la información de la Universidad de Montevideo



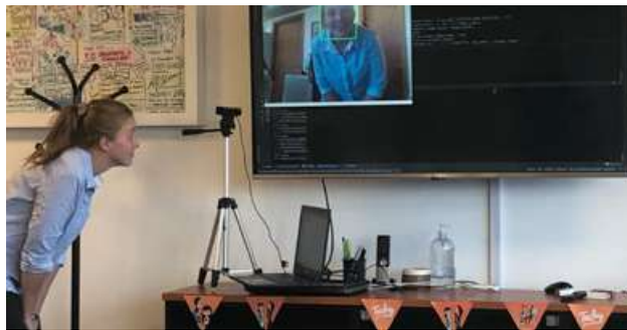
## 8vo. Encuentro Nacional de la Red Latinoamericana de Desarrollo de Competencias y Organizaciones Sostenibles.





### Techy por el Día 2019

Nuevamente desde Cuti nos sumamos a la celebración mundial de "Girls in ICT" un día para sensibilizar sobre la falta de mujeres en la industria TI e incentivar a que más chicas consideren su futuro en las tecnologías. Invitamos a las empresas socias a abrirle sus puertas a niñas y jóvenes para mostrarles las diferentes oportunidades que les brinda la industria. Esta edición contamos con la participación de 42 empresas socias.



### Primera reunión con Mentores b\_IT

Un encuentro en el que se conformaron equipos de trabajo y hubo un intercambio de experiencias entre los nuevos y "viejos" mentores del Programa b\_IT.



### Taller Equipos de alto desempeño ¿Cómo construimos el equipo para lograr algo más grande?

Junto a Xn se realizó un taller dirigido a líderes con equipos a cargo, el cual contó con Gonzalo Noya de Xn como expositor.



### Informe Anual Formación Académica en TIC

Para observar las tendencias que se producen en la educación en carreras vinculadas a la industria TIC en Uruguay, Cuti realizó un informe que procesa, consolida y analiza datos 2017 sobre ingresos, matrículas y egresos en la oferta educativa en TIC la cual es publicada por el MEC en su Anuario Estadístico.



### Prevención y Salud en el Trabajo

Charla informativa organizada junto a MP, acerca del decreto 127/014 del 13 de mayo de 2014 relativo a Servicios de Prevención y Salud en el Trabajo, el cual entró en vigencia el 15 de mayo de 2019. Participaron como speakers la Dra. Lilián Iglesias de DiagMed (Directora de Medicina Preventiva de Semm) y María Eugenia Batista (Técnica Prevencionista).





### Ciclo de talleres People Care

Ciclo de talleres destinados a las áreas de Capital Humano de empresas del sector TI, que tiene como objetivo fortalecer los procesos de reclutamiento, desarrollo y retención de talentos de la industria TIC.

La edición de 2019 constó de 6 talleres donde se abordaron temas como: La performance, Gestión del Conflicto como oportunidad, Las TIC en las organizaciones, Gestión Humana por competencias, Comunicadores Globales en las empresas del siglo XXI y una experiencia desde el coaching.



### Visita al Open House Ánima



### b\_IT Meetup 2019

Encuentro entre todos los que hacen posible b\_IT: estudiantes, mentores y equipo en donde nos conocimos, escuchamos testimonios enriquecedores y compartimos información relevante al proyecto de fin de año. El evento se realizó en el Centro de Eventos del Latu.



### Conociendo la experiencia Holberton en Zonamerica





### Lanzamiento Mesa de Mujeres de Cuti

Con el propósito de generar una sensibilidad que habilite la integración y el crecimiento profesional de las mujeres en TI surge la Mesa de Mujeres de Cuti, desde la cual se realizaron 2 conversatorios.



### Primera reunión 2020 Comisión People Talent Cuti



### Convocatoria a evaluadores b\_IT 2020

Cuti convocó a sus socios a participar como evaluadores de los proyectos finales de primer y segundo año del Programa b\_IT. Se considera muy importante para el proceso formativo de los estudiantes, que dichos proyectos puedan ser analizados y evaluados por profesionales referentes de la Industria TI.





# GLOBAL MARKETS



## Collision Tech Conference

La semana del 21 de mayo Cuti participó junto a Uruguay XXI, el Consulado en Toronto y una delegación de nueve empresas de la conferencia de tecnología de mayor crecimiento en Norteamérica (25.000 asistentes). La asistencia a Collision Tech Conference fue producto de la visita previa del presidente de Cuti al Toronto Global Forum 2018 donde se sentaron las bases para este viaje empresarial.



Uruguay tuvo una presencia destacada en Collision, siendo el único país de Latinoamérica con representación en un booth totalmente abierto a la interacción con los asistentes de la conferencia. Esta presencia estratégica tuvo el objetivo de exhibir y posicionar el ecosistema y la industria tecnológica del Uruguay en el concierto internacional y el cometido de promover al país como el Tech Hub más sofisticado para hacer negocios del continente sudamericano.



## Reuniones y presentaciones de carácter institucional con empresas y organizaciones interacionales

En Cuti se reciben diversas organizaciones durante el año y asimismo se generan contactos de forma activa en el exterior. El objetivo general es transmitir las facultades de la industria IT del país así como generar potenciales iniciativas y oportunidades. Algunas de las empresas que se han recibido en Cuti en el correr del año han sido Wobax (Arg), Bullhorn (USA), Collider (USA), Lam Investments (China).

En cuanto al relacionamiento internacional desde el área de Global Markets se han mantenido diversos contactos con organizaciones como la Cámara de Tecnologías de Tandil, Cámara de Comercio de Bogotá, Promperú, ProChile, Toronto Global, Select USA, entre otros. También se han generado y potenciado lazos directos con organizaciones como Cambridge Innovation Center, Entrepreneurs Round Table, LatinSF, Latam Startups, DMZ Ryerson, Techstars, PuenTelabs y Xiboss.



## Reuniones de Cuti con Embajadores designados

Cuti participa activamente de encuentros organizados por el Ministerio de Relaciones Exteriores con oficiales designados a Embajadas y Consulados. Estas reuniones permiten establecer un primer contacto donde se dan a conocer necesidades del sector y se analizan posibilidades de trabajo conjunto.





### Techcrunch Disrupt SF

La última edición de DisruptSF se realizó durante la primera semana de octubre. Cuti participó activamente de la conferencia junto a Uruguay XXI, el Cónsul General en San Francisco y una delegación de doce empresas.



También se participó de una meetup en la aceleradora SOSV donde Uruguay fue parte protagonista: "The rise of global Tech Hubs: Asia, Latam, Africa"



Continuando con la estrategia marcada en anteriores eventos internacionales, esta representación de Uruguay en DisruptSF con un booth institucional tuvo el objetivo de posicionar al país como hub tecnológico de referencia en Latinoamérica y como partner estratégico para servicios de outsourcing a Norteamérica. Las empresas asistentes tuvieron la oportunidad de exponer sus servicios y productos dentro de la conferencia, donde también asistieron a jornadas de workshops y coaching empresarial. Durante la semana de la conferencia también se asistió con la delegación de empresas a otros eventos de relevancia en el ecosistema de la ciudad como Launch Scale, una de las conferencias más importantes para Startups y VC's de Silicon Valley.





# INNOVACIÓN & TRANSVERSALIDAD



## HackathonAgro 2019

La cuarta edición del HackathonAgro se llevó a cabo en el marco de la Expo Prado 2019 y fue organizada por Cuti junto a la Embajada de Reino Unido, ARU y ANDE. Se trató de una competencia abierta donde doce equipos debieron presentar en un plazo de 30 horas, con la ayuda de treinta mentores, un modelo de negocio y un mínimo producto viable con el fin de resolver a través de la tecnología una de las problemáticas del sector del agro presentadas en la previa por expertos de Plan Agropecuario. El equipo ganador, que contó con dos integrantes del Programa b\_IT, aportó un dispositivo de pesaje para detectar aquel ganado que no se acerca con la frecuencia que debiera a los comedores de autoconsumo, ayudando a los productores a identificar la problemática a tiempo real. Su premio fue un viaje a Londres y participar de la Conferencia de Agtech Reap 2019.



## Mesas de Trabajo

Como parte de su estrategia institucional, Cuti se aboca a posicionar a nuestro país como un referente mundial en el desarrollo específico de ciertas tecnologías claves. Para ello, se constituyeron 6 mesas de trabajo con empresas socias que colaboran con este objetivo.



Integrantes de la mesa de trabajo en Ciberseguridad participan de una nueva instancia colectiva para seguir contribuyendo al desarrollo de esta área.





MESA DE TRABAJO  
DataScience&AI



Clara Li, Senior Consultant de Percent, realiza una presentación de la empresa china a los Socios Cuti que integran la mesa de trabajo en DataScience&AI y posteriormente visitaron el Datacenter de Antel.



MESA DE TRABAJO  
DataScience&AI



Instancia de diálogo de la Mesa de Trabajo en DataScience&AI con la participación de los Socios Cuti y de Uruguay Transforma.



MESA DE TRABAJO  
DataScience&AI



Martín Alcalá, Directivo de Cuti, compartió su experiencia en el rubro con los Socios Cuti que integran la Mesa de trabajo en DataScience &AI



MESA DE TRABAJO  
Electrónica  
& Robótica



En 2019 Cuti creó una nueva Mesa de Trabajo orientada al desarrollo de la Electrónica y la Robótica. El ingenio de su capital humano y la confianza de Uruguay a nivel global brindan a esta industria la posibilidad de ser identificada como un centro de referencia, con gran potencial para expandirse hacia el exterior ofreciendo asistencia técnica y trabajo en el área. En base a este contexto, se desarrolla esta propuesta colaborativa orientada a identificar fortalezas y oportunidades, así como también fomentar el crecimiento de esta vertical.



MESA DE TRABAJO  
e - Factura



Reunión de los socios cuti integrantes de la mesa junto a Daniel Lafitte y Luis Canales de DGI.

En el mes de julio se concretó la primera reunión en la que participaron los socios de Cuti y el Ing. Marcel Keschner, cofundador de la Sección Uruguay del IEEE.





MESA DE TRABAJO  
AgriTech



### Cuti AgriTech Meetup

Los integrantes de la Mesa de Trabajo AgriTech participaron del Cuti AgriTech Meetup con actores claves de las redes de producción agropecuaria, buscando generar innovaciones tecnológicas para el agro.



MESA DE TRABAJO  
AgriTech



Encuentro junto a Cufma, la Cámara Uruguaya de Fabricantes de Maquinaria e Implementos Agrícolas.



MESA DE TRABAJO  
AgriTech



Visita al Instituto Nacional de la leche



MESA DE TRABAJO  
AgriTech



Participación de la Mesa de AgriTech en el evento de Agro + Tecnología en el predio de la Asociación Rural de San José.



MESA DE TRABAJO  
AgriTech



Los integrantes de la Mesa presentaron sus soluciones a los técnicos del Instituto de Plan Agropecuario





# COMUNICACIONES



## Seguidores en redes sociales

Cuti utiliza activamente sus redes sociales como medio de difusión de actividades y convocatorias. También es un canal muy importante para la cobertura de eventos a los que asiste.

## Boletines institucionales

Cuti envía semanalmente a toda su base de datos, alternando cada quince días entre novedades y eventos, un boletín institucional. También en base a la demanda, envía boletines difundiendo oportunidades de negocios.

En el período 2019-2020 fueron enviados:  
24 boletines de eventos  
25 boletines de novedades  
59 publicaciones de oportunidades de negocios





# NETWORKING

## Cuti Connect

Cuti Connect es una iniciativa de Cuti para fomentar el networking entre nuestros socios. En 2019 realizamos dos instancias de intercambio para los socios.

## Cuti Connect Chile

En esta oportunidad se llevó a cabo la presentación de la Embajada de Chile en Montevideo, con un enfoque del área ProChile, con el objetivo de presentar a las empresas interesadas los beneficios que ofrece el mercado chileno. También tuvimos la presencia de Baker Tilly, quienes presentaron el TLC firmado entre ambos gobiernos. En la actividad participaron 47 empresas, quienes tuvieron la oportunidad no solo de conocer sobre las oportunidades del mercado chileno, sino también intercambiar experiencias con otros socios y aclarar dudas.



## Cuti Connect Ciberseguridad

Continuando con el deseo de fomentar las relaciones entre nuestros socios surge este encuentro en la que participaron 15 empresas socias y participantes de la Mesa de Ciberseguridad. La actividad permitió que empresas que trabajan en el rubro o que les interesa la temática se conocieran, intercambiaran opiniones y buscaran nuevas oportunidades.



## Fiesta de Fin de Año

La tradicional fiesta anual se realizó en Kibon AVANZA y convocó a más de 200 empresarios y amigos para compartir y brindar por los logros que ha construido la Cámara junto a sus más de 370 socios.





## MARCO REGULATORIO



Vocera principal de la industria TIC, Cuti es reconocida y legitimada en el país y en el exterior por las empresas, la sociedad y el Estado.

Integra activamente la negociación colectiva del grupo 19/22 en Consejo de Salarios en MTSS.

Participa en diversas mesas de trabajo como el Consejo Sectorial TIC en INEFOP, el Consejo Nacional de Innovación Ciencia y Tecnología (CONICYT), la Mesa Interinstitucional de Mujeres en Ciencia y Tecnología y la Mesa de Videojuegos del MIEM, en la Gobernanza del programa de formación MicroMaster DataScience promovido por ANII, Ceibal y UTEC, entre otros.



## STARTUPS & FINANCIAMIENTO



### RunIT

Cuti convocó a emprendedores con proyectos de base tecnológica a participar de una nueva edición del Programa "RunIT: Programa de Seguimiento y Mentorías de Cuti". El Programa RunIT se ejecutó de forma anual y permitió a un grupo de emprendedores transitar un proceso de fortalecimiento de su negocio.





El 12 de abril la Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información cumplió su 30 aniversario y lo celebró junto a socios y amigos.

El Antel Arena fue el escenario elegido, el cual recibió a más de 100 invitados entre los que se encontraron directivos de la institución, así como otros referentes de la industria TI, instituciones amigas y distintas autoridades de gobierno como el entonces Ministro Guillermo Moncecchi. También se hicieron presentes la precandidata Carolina Cosse del Frente Amplio y el precandidato Carlos Lafigiola del Partido Nacional.



Un elenco actuarial personificando destacadas figuras de la computación como Ada Lovelace -primera programadora-, Grace Hopper -inventora del COBOL-, Bill Gates -fundador de Microsoft-, Jean Bartik -programadora de la ENIAC-, Alan Turing -padre de la computación- y Steve Jobs -fundador de Apple- sorprendieron a los invitados interactuando con ellos y tomándose fotografías.

El grupo musical La Ventolera, compuesta por trombones, trompetas, tuba, saxos y tambores, ambientó el encuentro con su repertorio de fusión de candombe con vientos, siendo el preámbulo de la encendida de velas que dio el cierre a la celebración.



### Una dulce celebración

Durante la semana de su 30 aniversario y con el objetivo de poder celebrarlo con cada uno de sus socios, Cuti envió una porción de torta a sus más de 380 empresas socias. La repercusión y los saludos pueden verse a través del hashtag #Cuti30 en las redes sociales.

Asimismo, la directiva de Cuti junto al staff realizaron un divertido audiovisual sobre la confección y preparación de las tortas que luego los socios recibieron.



# Cuti BUSINESS FORUM US 2019

El 5 de noviembre se realizó la 1ª Edición del CBF en el Centro de Eventos del LATU. Un espacio creado para reunir al ecosistema TI uruguayo y fortalecer sus conexiones con los mercados globales. Los asistentes pudieron experimentar de primera mano las tendencias tecnológicas más disruptivas, mejorar las estrategias comerciales aprendiendo de los principales actores del mercado local e internacional, hacer networking y crear nuevas alianzas.



## CBF Startup Tune-Up

Se llevó a cabo el 4 de noviembre y reunió 10 Startups que tuvieron la oportunidad de presentar un pitch ante un panel de expertos integrado por: Ryan Williams (Sales Collider), Mike Hennessey (PuenteLabs) y Rafael Pinto (Latam Startups).



## Reuniones one-on-one

Se llevó a cabo el 6 de noviembre y fue el cierre de la conferencia. El evento constó de entrevistas One on One entre empresas socias de Cuti y las agencias e instituciones que formaron parte de CBF, entre ellas Select USA, XiBoss y Enterprise Florida.



Video resumen CBF2019

DIAMOND SPONSOR



PLATINUM SPONSOR



HAPPY HOUR SPONSOR



KEYNOTE SPONSORS



GOLD SPONSORS





**cuti**

CÁMARA URUGUAYA DE  
TECNOLOGÍAS DE  
LA INFORMACIÓN

**SOCIO**

**SOCIOS**

# BENEFICIOS PARA SOCIOS Y SUS FUNCIONARIOS

## Nuevos Convenios firmados

Como cada año la Cámara ha generado una cantidad de convenios para brindar beneficios a los Socios en una amplia lista de rubros. Actualmente contamos con 71 convenios:

**20 Educación** (idiomas, colegios, liceos, universidades, posgrados y capacitaciones)

**11 de Salud** (servicios nutricionales, servicio de coaching, gimnasios, emergencias móviles, odontología, ópticas, seguros médicos)

**10 de Alojamiento** (hoteles, salas de reuniones y salas de alquiler para oficinas local y en Argentina)

**3 Alquiler de autos**

**8 Seguridad Informática** (seguridad, CRM, software)

**4 Servicios Legales y Contables**

**2 telefonía**

**2 Datacenter**

**1 Id Digital**

**1 de Restaurante y Eventos**

**1 de Consultorías**

**8 Servicios Varios** (servicio de reciclaje de metales, traducciones, música, promociones, descuentos en pedidos al exterior, servicios de diseño de interiores, entre otros).

Acceda a la lista completa de convenios y beneficios desde la web de Cuti.

**[www.cuti.org.uy/beneficios](http://www.cuti.org.uy/beneficios)**





# SOCIOS

Período 01-04-2019 a 31-03-2020



**SOCIOS ACTUALES**  
(Activos, Adherentes)



**388** 5% ▲

370	2019	▲
363	2018	▲
350	2017	▲
340	2016	▼
344	2015	▲
336	2014	▲
326	2013	▲
299	2012	▲
289	2011	▲
283	2010	▲





**CUTI COMO  
REFERENTE  
DE OPINIÓN**

## Cuti ofrece 1000 becas para formación en TIC

Hasta el 30 de abril hay tiempo para postularse a una de las 1000 becas que ofrece el Programa b\_IT de la Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información (Cuti).

ACTUALIZADO: 26 DE ABRIL DE 2019 – POR: REDACCIÓN 180



180

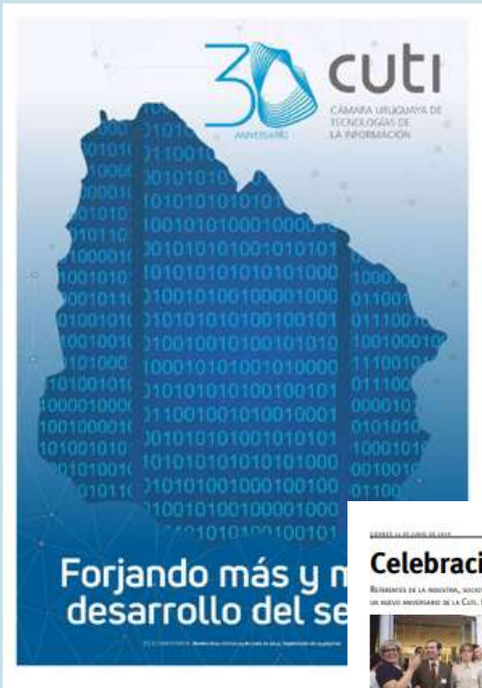


NSTV

## La realidad del sector en el que "tendrían que estar trabajando" 2500 personas que no encuentran en Uruguay



Radio Montecarlo



Suplemento 30 aniversario - El Observador

NOTICIAS - CUTI EN SU ANIVERSARIO

## Construimos un ecosistema de trabajo con actores públicos y privados

DE LA CÁMARA QUE REUNEA A LAS EMPRESAS DE TECNOLOGÍA EN URUGUAY, SEÑALA QUE "EL SECTOR PRECISA MÁS PERSONAS QUE QUIERAN TRABAJAR EN LA INDUSTRIA TIC" Y EN SU SECTOR HABRÁ QUE "SER OPORTUNIDADES PARA TODOS LOS SECTORES PARA EL BIENESTAR"



UNA APUESTA POR COMPLETAR LA CADENA DE VALORES DE LA INDUSTRIA TIC EN URUGUAY, SEÑALA QUE "EL SECTOR PRECISA MÁS PERSONAS QUE QUIERAN TRABAJAR EN LA INDUSTRIA TIC" Y EN SU SECTOR HABRÁ QUE "SER OPORTUNIDADES PARA TODOS LOS SECTORES PARA EL BIENESTAR"

NOTICIAS - CUTI EN SU ANIVERSARIO

## Celebración de Cuti por sus 30 años

MEMBRANES DE LA INDUSTRIA, VOSES DE LA CÁMARA, AUTORIDADES NACIONALES Y DIRECTORES DE LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO PARA LA INNOVACION EN EL SECTOR TIC. UN SECTOR ACTIVO, PRODUCTIVO Y Creciente EN LA CONSTRUCCION DEL BIENESTAR DE LOS URUGUAYOS




NOTICIAS - CUTI EN SU ANIVERSARIO

## “El sector de las TIC apuesta a cosas nuevas y se tiene mucha confianza”

LOS ACTORES DE LA INDUSTRIA DE LA INFORMACION Y LA COMUNICACION SEÑALAN UNA INDUSTRIA QUE ABRE QUE EL SECTOR VA CRECIENDO Y BUSCANDO NUEVOS MERCADOS EN EL EXTERNO. EL MINISTRO DE INDUSTRIA SEÑALA QUE LA INDUSTRIA TIENE CLARIDAD EN SU SECTOR



El sector de las TIC apuesta a cosas nuevas y se tiene mucha confianza. Los actores de la industria de la información y la comunicación señalan una industria que abre que el sector va creciendo y buscando nuevos mercados en el exterior. El ministro de Industria señala que la industria tiene claridad en su sector.

El desafío de acercar el sector a los estudiantes. La lógica colaborativa del sector TIC. Las ópticas del sector TIC.



NSTV

## Ganó un dispositivo que detecta animales que no comen y le avisa al productor

La tecnología se consagró en la instancia organizada por la embajada del Reino Unido, ARU, CUTI y ANDE



Foto: Ignacio Sarin, Emilia Torres, JanChuby / Foto del Reino Unido / Agencias

El Observador

EXPANSION

## Sector tecnología alcanzó facturación récord en 2018 y aspira a un peso mayor en el PIB

Según datos de la CUTI crecieron las exportaciones el año pasado y eso elevó la facturación. Las TI le ganan en ventas al exterior a sectores como los lácteos y la soja.

FÍA MESA

Jueves, 17 Octubre 2019 04:00

Compartir esta noticia



El País

## CUTI con su gerente general Andrea Mendaro

(Por **Ernesto Andrade**) En nuestra sección "Un día en..." el equipo de InfoNegocios visitó las oficinas de CUTI (Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información) y dialogó con su gerente general **Andrea Mendaro**.



Infonegocios



Noah Mamet durante el CUTI Business forum US 2019.

## El CUTI Business Forum acercó la industria tecnológica local al mercado estadounidense

La Diaria

### Un éxito

#### Más de 1200 personas se congregaron para vivir la experiencia de Cuti Business Forum

El pasado martes 5 de noviembre se realizó la exitosa primera edición de CBF en el Centro de Eventos del LATU, con foco en cómo conectar con el mercado norteamericano.

13.11.2019 13:54 Lectura: 6' 00"



Montevideo Portal

# LA MESA TIC - EN PERSPECTIVA



Cuti generó con el periodista Emiliano Coteló un espacio en el programa En Perspectiva para dialogar sobre la industria y abordar temas de interés para las empresas del sector.

Los encuentros tienen lugar el segundo martes de cada mes y convoca a actores referentes en los temas a abordar.

## **Abril 2019 - La incorporación temprana de informática en la educación**

Wilson Netto de ANEP; Isabel Varela, maestra de educación inicial y profesora de Alta Dedicación del Departamento de Educación de la UCU; Sylvia Da Rosa, docente del Instituto de Computación de la Fing - UdelaR y Leonardo Loureiro, presidente de Cuti.

## **Junio 2019 - ¿Qué impacto está teniendo el Plan Ceibal en el desarrollo de las TIC?**

Invitados: Fiorella Haim, gerente general del Plan Ceibal; Guillermo Moncecchi, ministro de Industria Energía y Minería; Fernando Brum, presidente del directorio de ANII; y Leonardo Loureiro, presidente de Cuti.

## **Agosto 2019 - La inserción internacional del sector de las TIC uruguayas**

Invitados: Gustavo Rosell de Invenzis, Pablo Brenner de Overactive, Eugenia de Larrobla de Bantotal y Víctor Ganón de Quanam.

## **Octubre 2019 - ¿Hacia dónde va la industria de los videojuegos en Uruguay?**

Invitados: Gonzalo Frasca; Adriana Bentancor; Gerson Da Silva y Gabriel Vainsencher

## **Diciembre 2019 - ¿Qué desafíos plantea el aumento de la conectividad para la ciberseguridad?**

Invitados: Marcelo Guinovart de AGESIC; Eduardo Mangarelli de Universidad ORT; Leonardo Martínez de BancoSantander; y Jorge Pereyra de NetgateyeXpand.

## **Marzo 2020 - ¿Cómo incorporar más mujeres al sector?**

Invitados: Natalia Da Silva, Lic. en Economía y PhD en Estadística; Karina Santo de GeneXus Consulting; Fabiana Hernández, coordinadora del Programa b\_IT, ejecutiva PeopleTalent (Cuti) y Micaela Perdomo de Nareia.

## **Mayo 2019 - ¿Cuán avanzada está la incorporación de las TICS en la salud?**

Carlos Alba, director de Área Planificación Estratégica de AGESIC; Alicia Rossi, Territory Manager para Uruguay de Armor Bionics; Gabriel Antonioli, doctor en odontología y presidente de la Sociedad Uruguaya de Salud Digital y Jacques Fauquex, socio director de Mega/Openicom.

## **Julio 2019 - Sector TIC incorpora oferta de formación innovadora para atraer talento.**

Invitados: Fabiana Hernández, coordinadora del Programa b\_IT de Cuti e Inefop y Ejecutiva People Talent en Cuti; Pablo Correa, coordinador educativo en ÁNIMA; Carinna Balsamo, directora de Jóvenes a Programar; y Aníbal Gonda de GeneXus.

## **Septiembre 2019 - ¿Qué proponen los principales partidos para el desarrollo de las TIC?**

Invitados: Isabella Antonaccio - Frente Amplio, Pablo Darsch - Partido Independiente, Pablo Brenner - Partido Colorado y Juan Manuel Urraburu - Partido Nacional.

## **Noviembre 2019 - ¿Cuál es la mejor estrategia para ingresar al mercado de las TICs estadounidenses?**

Invitados: Martín Alcalá Rubi de Tryolabs; Ignacio González, cónsul de Uruguay en San Francisco, California, USA; Nicolas Amarelle de Código del Sur; y Paula Gallotti Dvelop.

## **Febrero 2020 - Expectativas del sector TIC en el arranque de un nuevo gobierno**

Invitados: Andrea Mendaro Gerente General de Cuti; Silvia Nane de T.MACHINE; Diego Sastre de Pyxis y Mario Tucci de MVD-Consulting.



**DIRECTORIO  
& STAFF DE CUTI**

# DIRECTORIO



**Leonardo Loureiro**  
Quanam



**Enrique Mordetzki**  
Interamericana  
de Cómputos



**Marianne Oliviera Mattos**  
ICA



**Anibal Gonda**  
GeneXus



**Fabián Fernández**  
Kaizen



**Martín Alcalá-Rubí**  
Tryolabs



**Diego Sastre**  
Pyxis



**Pablo Brenner**  
Collokia



**Marcelo Bertorelli**  
Bantotal



**Adriana Berlingeri**  
Deloitte



**Carlos Acle**  
Onetree



**Marcelo Estapé**  
IBM Uruguay

# DIRECTORIO



**Nicolás Gutiérrez Brum**  
Microsoft Uruguay



**Juan Pablo Pignataro**  
ANTEL



**Liber Fernández**  
Inswitch Solutions



**Virginia García Morales**  
Arnaldo C. Castro



**Mario Tucci**  
MVD Consulting



**Marcelo Montado**  
Esquemas.com



**Matías Colotuzzo**  
Vexels



**Silvia Nane**  
T-Machine

# STAFF



**Andrea Mendaro**  
Gerente General



**Fabiana Hernández**  
Coordinadora de Programa b\_IT  
People Talent



**Jennifer Araújo**  
Asistente de Programa b\_IT  
People Talent



**Federico García**  
Ejecutivo de Global Markets



**Carol Ponczek**  
Ejecutiva de Startups  
& Financiamiento



**Juan Martín Abreu**  
Ejecutivo de Innovación  
& Transversalidad



**Emilia Rodríguez**  
Asistente de Comunicaciones



**Juan Manuel Nin**  
Socios y Eventos



**Silvana Perrone**  
Atención al Socio



**Luciana Gallo**  
Administración



**Victoria González**  
Secretaría



**Mirtha Plaza**  
Auxiliar

# ESTADOS FINANCIEROS

ACCEDER AL  
DOCUMENTO COMPLETO



# **ESTADOS CONTABLES**

**AL**

**31 DE MARZO DE 2020**

# **Estados Contables al**

## **31 de marzo de 2020 y 2019**

### **Contenido:**

- Informe del Auditor
- Estado de Situación Financiera
- Estado de Resultados Integrales
- Estado de Flujo de Fondos
- Estado de Cambios en el Patrimonio
- Anexos
  - 1a) - Cuadro de evolución de los Bienes de Uso e Intangibles 2020
  - 2b) – Cuadro de evolución de los Bienes de Uso e Intangibles 2019
- Notas a los Estados Contables

### **Abreviaturas**

\$ : Pesos uruguayos  
US\$ : Dólares estadounidenses



## **DICTAMEN DEL AUDITOR INDEPENDIENTE SOBRE LOS ESTADOS CONTABLES**

**Sres. Directores de  
Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información (CUTI)**

### **Presente**

### **Opinión**

1. Hemos auditado los estados contables de la Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información, que se adjuntan inicialados para su identificación. Los mismos comprenden: el Estado de Situación Financiera al 31 de marzo de 2020 y los correspondientes Estados de Resultados Integrales, de Flujo de Fondos y de Cambios en el Patrimonio, por el ejercicio anual finalizado en esa fecha y un resumen de las políticas contables más importantes y otras notas aclaratorias.
2. En nuestra opinión, los estados contables mencionados anteriormente presentan razonablemente en todos sus aspectos significativos la situación patrimonial de CUTI al 31 de marzo de 2020, el resultado integral de sus operaciones, los cambios en el Patrimonio Neto y el flujo de fondos por el ejercicio anual finalizado en esa fecha de acuerdo con normas contables adecuadas en el Uruguay, adoptadas por la institución y explicitadas en la Nota N° 2 a los Estados Contables.

### **Bases para la opinión**

3. Condujimos nuestra auditoría de acuerdo con Normas Internacionales de Auditoría (NIA) elaboradas por la Federación Internacional de Contadores (IFAC) y aceptadas en el Uruguay por el Pronunciamiento N° 18 del Colegio de Contadores, Economistas y Administradores del Uruguay. Somos independientes de CUTI, de conformidad con el Código de Ética para Profesionales de Contabilidad del Consejo de Normas Internacionales de Ética para Contadores junto con los requerimientos de ética establecidos en el Código de Ética del Colegio de Contadores, Economistas y Administradores del Uruguay. Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido proporciona una base suficiente y adecuada para nuestra opinión.

### **Responsabilidad de la administración por los estados contables**

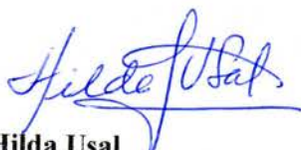
4. La Gerencia de CUTI es responsable de la preparación y presentación razonable de estos estados contables de acuerdo con las normas contables adecuadas en el Uruguay. Esta responsabilidad incluye: diseñar, implementar y mantener un sistema de control interno adecuado para que los referidos estados contables estén libres de errores significativos, ya sea debido a fraudes o errores, seleccionando y aplicando políticas contables apropiadas, y realizando estimaciones contables que sean razonables en todas las circunstancias.

5. En la preparación de los estados contables, la gerencia es responsable de la valoración de la capacidad de la sociedad de continuar como empresa en funcionamiento, revelando, según corresponda, las cuestiones relacionadas con la empresa en funcionamiento y utilizando el principio contable de empresa en marcha.

### Responsabilidad del auditor

6. Nuestra responsabilidad es expresar una opinión sobre los estados contables mencionados anteriormente, basada en nuestra auditoría. Las NIA requieren que cumplamos con requisitos éticos y técnicos y que planifiquemos y desempeñemos la auditoría para obtener un grado razonable de seguridad acerca de si los estados contables están libres de errores significativos. Los errores pueden deberse a fraude o error y se consideran materiales si, individualmente o de forma agregada, puede preverse razonablemente que influyan en las decisiones económicas que los usuarios toman basándose en los estados contables.
7. Una auditoría implica ejecutar procedimientos para obtener evidencia de auditoría sobre las cifras y otras informaciones reveladas en los estados contables. Los procedimientos seleccionados dependen del juicio del auditor, incluyendo la evaluación de los riesgos de que existan distorsiones significativas en los estados contables, ya sea debido a fraude o error. Al hacer dichas evaluaciones de riesgo, el auditor considera el control interno de la entidad, en lo referido a la preparación y presentación razonable de los estados contables, con la finalidad de diseñar los procedimientos de auditoría que sean adecuados a las circunstancias, pero no con el fin de expresar una opinión sobre la efectividad del control interno de la entidad. Una auditoría también incluye evaluar la propiedad de las políticas contables usadas, la razonabilidad de las estimaciones contables realizadas por la Dirección, así como la evaluación de la presentación general de los estados contables.

Montevideo, 19 de mayo de 2020



Hilda Usal  
Contadora Pública  
C.J.P.P.U. N° 46.983



# Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información

## Estado de Situación Financiera al 31 de Marzo de 2020 y 2019

Expresados en pesos uruguayos

	31 de marzo 2020		31 de marzo 2019	
	\$	\$	\$	\$
<b>ACTIVO (Nota 3)</b>				
<b>ACTIVO CORRIENTE</b>				
<b>Disponibilidades</b>				
Caja	5.794		12.894	
Bancos	31.780.424		19.779.137	
Otras disponibilidades	<u>4.260</u>	31.790.478	<u>45.400</u>	19.837.431
<b>Créditos (Nota 3.1.2)</b>				
<b>Deudores</b>				
Cuotas socios	624.716		191.757	
Deudores varios	220.151		0	
Documentos a cobrar	<u>10.004</u>	854.871	<u>246.803</u>	438.560
<b>Créditos Diversos (Nota 3.1.2)</b>				
Gastos a rendir	<u>1.667.597</u>	<u>1.667.597</u>	<u>1.369.369</u>	<u>1.369.369</u>
<b>Total Activo Corriente</b>		<b><u>34.312.946</u></b>		<b><u>21.645.360</u></b>
<b>ACTIVO NO CORRIENTE</b>				
<b>Inversiones a Largo Plazo (Nota 3.1.4)</b>				
Plazo Fijo UI	<u>793.155</u>	793.155	<u>731.877</u>	731.877
<b>Otros Créditos</b>				
Depósitos en garantía	<u>480.048</u>	480.048	<u>422.544</u>	422.544
<b>Bienes de Uso (Anexo 1 y Nota 3.1.3)</b>				
Valores Originales y Revaluados	1.764.223		1.645.295	
Amortizaciones acumuladas	<u>-1.444.918</u>	319.305	<u>-1.394.860</u>	250.435
<b>Intangibles (Anexo 1 y Nota 3.1.3)</b>				
Valores Originales y Revaluados	163.488		163.488	
Amortizaciones acumuladas	<u>-163.488</u>	0	<u>-163.488</u>	0
<b>Total Activo No Corriente</b>		<b><u>1.592.508</u></b>		<b><u>1.404.856</u></b>
<b>TOTAL ACTIVO</b>		<b><u>35.905.454</u></b>		<b><u>23.050.216</u></b>

Las notas y anexos forman parte integral con los estados contables.

Inicialado al solo efecto de su identificación con nuestro informe del 19 de mayo de 2020.

# Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información

## Estado de Situación Financiera al 31 de Marzo de 2020 y 2019

Expresados en pesos uruguayos

	31 de marzo 2020		31 de marzo 2019	
	\$	\$	\$	\$
<b>PASIVO (Nota 3)</b>				
<b>PASIVO CORRIENTE</b>				
<b>Deudas con Proveedores</b>				
Proveedores plaza	70.725		258.587	
Documentos a pagar	<u>0</u>	70.725	<u>258.094</u>	516.681
<b>Deudas Varias</b>				
Acreedores por cargas sociales	203.244		209.061	
Ande	1.117.123		0	
Otras deudas	179.205		156.429	
Inefop Proyecto B IT	20.429.389		12.725.925	
Provisiones Licencia, Sal. Vac. y Aguinaldo	<u>817.543</u>	<u>22.746.504</u>	<u>747.542</u>	<u>13.838.957</u>
<b>Total Pasivo Corriente</b>		<b><u>22.817.229</u></b>		<b><u>14.355.638</u></b>
<b>TOTAL PASIVO</b>		<b><u>22.817.229</u></b>		<b><u>14.355.638</u></b>
<b>PATRIMONIO</b>				
<b>Ajustes al Patrimonio</b>				
Reexpresiones	<u>226.064</u>	226.064	<u>226.064</u>	226.064
<b>Resultados Acumulados</b>				
Resultado de ejercicios anteriores	8.468.514		7.068.839	
Resultados del Ejercicio	<u>4.393.647</u>	<u>12.862.161</u>	<u>1.399.675</u>	<u>8.468.514</u>
<b>TOTAL PATRIMONIO</b>		<b><u>13.088.225</u></b>		<b><u>8.694.578</u></b>
<b>TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO</b>		<b><u>35.905.454</u></b>		<b><u>23.050.216</u></b>

# Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información

Estado de Resultados Integral por los ejercicios finalizados el 31 de marzo de 2020 y 2019

Expresados en pesos uruguayos

	31 de marzo 2020		31 de marzo 2019	
	\$	\$	\$	\$
<b>INGRESOS</b>				
Cuotas Sociales	17.142.640	17.142.640	15.366.714	15.366.714
<b>Ingresos Varios</b>				
Ingresos por eventos	2.799.491		197.514	
Aportes especiales	715.155		1.911.682	
Consultoría, elaboración de proyectos	83.250		119.500	
Sponsoreo	46.690		131.703	
Otros	0	3.644.586	4.093	2.364.492
<b>Gastos de Administración y Ventas</b>				
Retribuciones al personal	-8.789.217		-9.111.448	
Gastos de adm. y mantenimiento	-2.775.070		-4.926.203	
Amortizaciones	-50.058		-58.081	
Gastos eventos	-4.476.009		-1.637.339	
Alquileres	-889.152		0	
Proyectos	0		-39.173	
Aporte incubadoras	-71.570	-17.051.076	-381.602	-16.153.846
<b>Resultados diversos</b>				
Otros egresos - Misiones	0		-506.837	
Otros - Zaria S.A.		0	0	-506.837
<b>Resultados operativos netos</b>		3.736.150		1.070.523
<b>Resultados Financieros</b>				
Diferencia de cambio ganada	5.427.671		393.299	
Descuentos obtenidos	15.840		0	
Intereses ganados	2.685		0	
Gastos Bancarios	-55.766		-35.529	
Diferencia de cambio perdida	-4.732.933	657.497	-28.618	329.152
Resultado del ejercicio		4.393.647		1.399.675
<b>Otro Resultado Integral</b>		0		0
<b>Resultado Integral Total</b>		<b>4.393.647</b>		<b>1.399.675</b>

# Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información

## Estado de Flujo de Fondos

Por los ejercicios finalizados el 31 de marzo de 2020 y 2019

Expresados en pesos uruguayos

	31 de marzo 2020		31 de marzo 2019	
	\$	\$	\$	\$
<b>Fondos de actividades operativas</b>				
Resultado del ejercicio		4.393.647		1.399.675
Ajustes de no fondos				
Amortizaciones		50.058		58.081
Dif.de cambio		-118.782		
Variación de rubros operativos				
Cuentas a Cobrar	-416.311		275.357	
Variación de Créditos Diversos	-298.228		176.109	
Variación de proveedores	-445.956		-616.749	
Variación deudas diversas	8.907.547	7.747.052	7.608.990	7.443.707
<b>Fondos de actividades operativas</b>		12.071.975		8.901.463
<b>Fondos de actividades de inversión</b>				
Compra de bienes de uso	-118.928		-79.979	
Aumento Inversiones a Largo Plazo	0		80.520	
<b>Fondos de actividades de inversión</b>		-118.928		541
<b>Fondos de actividades de financiación</b>				
Aportes de capital	0		0	
<b>Fondos de actividades de financiación</b>		0		0
<b>Movimiento total de fondos del ejercicio</b>		11.953.047		8.902.004
<b>Saldo inicial de Disponibilidades</b>		19.837.431		10.935.427
<b>Saldo final de disponibilidades</b>		<b>31.790.478</b>		<b>19.837.431</b>

# Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información

## Estado de Cambios en el Patrimonio

Por los ejercicios finalizados el 31 de marzo de 2020 y 2019

Expresados en pesos uruguayos

	Ajustes al Patrimonio	Resultados Acumulados	Total
	\$	\$	\$
<b>Saldos al 31 de marzo de 2018</b>			
Fondo Capital social			
Reexpresiones contables	226.064		226.064
Resultados no asignados		7.068.839	7.068.839
<b>Total</b>	<b>226.064</b>	<b>7.068.839</b>	<b>7.294.903</b>
<b>Variaciones del ejercicio 2018/2019</b>			
Resultado del ejercicio		1.399.675	1.399.675
<b>Movimientos del ejercicio</b>	<b>0</b>	<b>1.399.675</b>	<b>1.399.675</b>
<b>Saldos al 31 de marzo de 2019</b>			
Reexpresiones contables	226.064		226.064
Resultados acumulados		8.468.514	8.468.514
<b>Totales</b>	<b>226.064</b>	<b>8.468.514</b>	<b>8.694.578</b>
<b>Variaciones del ejercicio 2019/2020</b>			
Resultado del ejercicio		4.393.647	4.393.647
<b>Movimientos del ejercicio</b>	<b>0</b>	<b>4.393.647</b>	<b>4.393.647</b>
<b>Saldos al 31 de marzo de 2020</b>			
Fondo Capital social			
Reexpresiones contables	226.064		226.064
Resultados acumulados		12.862.161	12.862.161
<b>Totales</b>	<b>226.064</b>	<b>12.862.161</b>	<b>13.088.225</b>

# Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información

## Cuadro de Bienes de Uso e Intangibles y sus Amortizaciones Por el ejercicio terminado el 31 de marzo de 2020

Expresados en pesos uruguayos

Anexo 1a)

### Bienes de Uso

Rubros	Valores de origen y reexpresiones				Amortización				Valores Netos	
	Valores al inicio	Altas	Bajas	Valores al cierre	Acumulada al inicio	Bajas	Del ejercicio %	Importe		Acumulada al cierre
Mejora Inmueble	523.722			523.722	523.722		2	0	523.722	0
Muebles y útiles	464.585			464.585	415.663		10	7.545	423.208	41.377
Equipos computación	656.988	118.928		775.916	455.475		10	42.513	497.988	277.928
<b>Totales</b>	<b>1.645.295</b>	<b>118.928</b>	<b>0</b>	<b>1.764.223</b>	<b>1.394.860</b>	<b>0</b>		<b>50.058</b>	<b>1.444.918</b>	<b>319.305</b>

### Intangibles

Patente Software	163.488			163.488	163.488	0		0	163.488	0
<b>Totales</b>	<b>163.488</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>163.488</b>	<b>163.488</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>163.488</b>	<b>0</b>

Las notas y anexos forman parte integral con los estados contables.

Inicialado al solo efecto de su identificación con nuestro informe del 19 de mayo de 2020.

## Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información

### Cuadro de Bienes de Uso e Intangibles y sus Amortizaciones por el ejercicio terminado el 31 de marzo de 2019

Anexo 1b)

#### Bienes de Uso

Rubros	Valores de origen y reexpresiones					Amortización			Valores Netos	
	Valores al inicio	Altas	Bajas	Valores al cierre	Acumulada al inicio	Bajas	Del Ejercicio			
							%	Importe		Acumulada al cierre
Mejora Inmueble	523.722			523.722	523.722		2		523.722	0
Muebles y útiles	429.435	35.150		464.585	406.940		10	8.723	415.663	48.922
Terrenos	612.159	44.829		656.988	406.117		10	49.358	455.475	201.513
<b>Totales</b>	<b>1.565.316</b>	<b>79.979</b>	<b>0</b>	<b>1.645.295</b>	<b>1.336.779</b>	<b>0</b>		<b>58.081</b>	<b>1.394.860</b>	<b>250.435</b>

#### Intangibles

Patente Software	163.488			163.488	163.488				163.488	0
<b>Totales</b>	<b>163.488</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>163.488</b>	<b>163.488</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>163.488</b>	<b>0</b>

Las notas y anexos forman parte integral con los estados contables.  
Inicialado al solo efecto de su identificación con nuestro informe del 19 de mayo de 2020.



# CÁMARA URUGUAYA DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

## NOTAS A LOS ESTADOS CONTABLES AL 31 DE MARZO DE 2020

### 1. INFORMACIÓN GENERAL DE LA EMPRESA

La Cámara Uruguaya de Tecnologías de la Información – CUTI es una asociación civil sin fines de lucro fundada el 20 de abril de 1989 bajo el nombre de “Cámara Uruguaya de Software” cuyo objeto social tiende a defender los intereses de sus asociados y propender al desarrollo y perfeccionamiento de técnicas y actividades vinculadas a sistemas de información. Se encuentra asociada a la Cámara de Industrias del Uruguay.

Es personería jurídica reconocida por el estado a través de la resolución 337/92 del Ministerio de Educación y Cultura de fecha 6 de mayo de 1992.

Su sede se encuentra en Av. Italia 6201, LATU, Edificio Los Sauces, Planta Alta, Montevideo.

### 2. PRINCIPALES POLÍTICAS CONTABLES

#### 2.1 Normas contables

Dado que la CUTI es una asociación civil sin fines de lucro, resolvió aplicar para la elaboración de los estados contables las normas contables adecuadas en Uruguay. De acuerdo a lo establecido por el 291/014 se definen distintos cuerpos normativos en función del tamaño de las empresas.

En función a lo dispuesto por dicho decreto la Dirección de la Sociedad optó por aplicar para la valuación y reconocimiento, las Normas Internacionales de Contabilidad emitidas por el IASB, en tanto que para la exposición de las partidas se aplicó el decreto 408/16 que permite la presentación de acuerdo a los decretos 103/91 y 37/010.

Estos estados contables comprenden el estado de situación financiera, el estado de resultados integral, el estado de flujo de fondos, el estado de cambios en el patrimonio y las notas y anexos a los mismos.

En el estado de situación financiera se presentan los activos y pasivos clasificados como corrientes y no corrientes. Un activo o pasivo es considerado corriente cuando su realización o vencimiento ocurre dentro del año siguiente.

Estas normas han sido aplicadas de forma consistente con el ejercicio anterior.

#### 2.2 Criterio de valuación

Los criterios adoptados para valorar los activos y pasivos se detallan en las notas explicativas relativas a los criterios específicos de valuación de cada rubro.



### **2.3 Unidad de medida**

Los estados contables se preparan y se presentan en pesos uruguayos nominales.

### **2.4 Concepto de Capital**

A efectos de determinar los resultados se adoptó el concepto de capital financiero.

### **2.5. Criterio general de reconocimiento de Resultados**

El criterio utilizado para el reconocimiento de las ganancias, es el de asociar las mismas al proceso ganancial, por lo tanto se consideran como tales cuando existe la certeza de la conclusión de dicho proceso. Por su parte las pérdidas se asignan a resultado de acuerdo al criterio general establecido por el Marco Conceptual para la Preparación y Presentación de Estados Contables.

### **2.6 Concepto de Fondos utilizado**

El concepto de fondos utilizado para la preparación del Estado de Flujo de Fondos es el de Efectivo y Equivalente de Efectivo. El mismo corresponde al capítulo Disponibilidades.

### **2.7 Deterioro del valor de activos**

Cuando el valor en libros de un activo excede su valor recuperable, se reconoce una pérdida por deterioro de valor. El valor recuperable es el mayor entre su valor razonable menos los costos de realización y su valor de uso.

## **3. INFORMACION ADICIONAL SOBRE ACTIVOS Y PASIVOS**

### **3.1 Criterios específicos de valuación de Activos y Pasivos**

#### **3.1.1 Moneda funcional y moneda extranjera**

La Dirección de la empresa considera que el peso uruguayo es su moneda funcional.

Los rubros de activo y pasivo en moneda extranjera (dólares estadounidenses) están valuados a la cotización de cierre del período \$ 43,008 (al 31 de marzo de 2019 un dólar equivalía a \$ 33,484).

La cotización de la unidad indexada al cierre del período es \$ 4,4811 (al 31 de marzo de 2019 una unidad indexada equivalía a \$ 4,1336).

Las operaciones en moneda extranjera se contabilizan por su equivalente en pesos uruguayos en función de los tipos de cambio interbancario del día anterior a la fecha de realización de las transacciones.

Las diferencias de cambio resultantes figuran presentadas en el estado de resultados integral en el capítulo resultados financieros.



### **3.1.2 Créditos por cobrar y otros créditos**

Los créditos están a su valor nominal y no se han segregado los componentes financieros implícitos. No se ha calculado previsión por incobrables por tratarse de una baja probabilidad de ocurrencia.

### **3.1.3 Bienes de Uso e Intangibles**

Los bienes de uso se presentan a costo histórico menos su depreciación acumulada. El costo histórico comprende las erogaciones atribuibles a la adquisición de los bienes. Los costos de mantenimiento y reparaciones se imputan al resultado del ejercicio en que se incurren.

Los activos intangibles están totalmente amortizados.

Las amortizaciones se calculan linealmente a partir del año siguiente al de su incorporación, aplicando los porcentajes determinados en base a su vida útil estimada, los cuales se muestran en el Anexo 1 que acompaña estos estados.

Al cierre del ejercicio no hay indicios de que los valores netos superen los valores recuperables.

### **3.1.4 Inversiones a Largo Plazo**

Al cierre del presente ejercicio se siguen manteniendo las mismas colocaciones financieras e inversiones que al año anterior en su moneda de origen. El incremento que se produjo en el presente ejercicio se debe al aumento de la Unidad Indexada.

## **4 INFORMACION REFERENTE A PARTIDAS DEL PATRIMONIO**

La evolución del Patrimonio en el ejercicio se muestra en el Estado de Cambios en el Patrimonio.

## **5 INFORMACIÓN ADICIONAL SOBRE CUENTAS DE RESULTADOS**

### **5.1 Determinación del Resultado del ejercicio**

El Resultado del período se determinó por diferencia del valor del patrimonio al 31 de marzo de 2019 y el 31 de marzo de 2020, expresados ambos en moneda nominal.

### **5.2 Ingresos operativos**

Los ingresos por cuotas de asociados, así como los ingresos por patrocinios se reconocen en el ejercicio en el cual la CUTI brinda los servicios a sus asociados.



## 6 POSICIÓN EN MONEDA EXTRANJERA

La posición en moneda extranjera al cierre de ejercicio, es la siguiente:

	<u>31/03/20</u>	<u>31/03/19</u>
	<u>US\$</u>	<u>US\$</u>
<b>Activos</b>		
Disponibilidades	581.204	142.888
Créditos por cobrar	145	129
Créditos diversos	33.214	0
Otros créditos largo plazo	6.000	6.000
<b>Total activos en dólares</b>	<u>620.563</u>	<u>149.017</u>
<b>Pasivos</b>		
Deudas comerciales	0	2.514
Deudas varias	473.558	0
<b>Total pasivos en dólares</b>	<u>473.558</u>	<u>2.514</u>
<b>Posición neta activa en dólares</b>	<u>147.005</u>	<u>146.503</u>

	<u>31/03/20</u>	<u>31/03/19</u>
	<u>UI</u>	<u>UI</u>
<b>Activos</b>		
Inversiones largo plazo	177.000	177.000
<b>Total activos en UI</b>	<u>177.000</u>	<u>177.000</u>
<b>Posición neta activa en UI</b>	<u>177.000</u>	<u>177.000</u>

## 7 HECHOS POSTERIORES AL BALANCE

A la fecha de emisión de los presentes estados contables, no se han detectado hechos, situaciones o circunstancias que incidan o puedan incidir significativamente sobre la situación patrimonial, económica o financiera de la empresa.



**cuti**  
CÁMARA URUGUAYA DE  
TECNOLOGÍAS DE  
LA INFORMACIÓN