



**Taller 15, 16 de marzo PSIC**

Fecha: 15/03/2018

Mesa: INDUSTRIA TIC

**Asistentes**

<b>NOMBRE</b>	<b>INSTITUCIÓN</b>
David Suarez	IBM
Natalia Garzón	INEC
Daniel Garzón	SERCOP
André Barteloty	MC Y P
Malena Melo	MINEDUC
Carla Guarderas	MOVISTAR
Marlon Vásquez	BCE
Fernanda Niemes	MIPRO
Ivette Sánchez	MIPRO
Jaime Calles	MIPRO
Estefanía Delgado	MIPRO
Berioska Torres	AESOFT
Germánico Boris	SOLDENE (POINTEC)
Leslie Jarrín	THOUGHTWORKS/MACHANGARA
Paúl Rojas Vargas	ADVICOM
Mónica Villavicencio	ESPOL
Verónica Zapatier	MCE
Myriam Orbea	MARKETING SUPPORT INTELLIGENCE
Fabricio Yanez	MARKETING SUPPORT INTELLIGENCE
Zoila Ramos	CITIC
María Luisa Perugachi	ARCOTEL
Víctor Salazar	ARCOTEL
Clara Liu	HUAWEI
Ximena Ocampo	MINTEL
Paola Venegas	MINTEL
María José Villacís	CONECCEL - CLARO
Richard Guerrero	HISPASAT
Xavier Benítez	CONQUITO
Becker Vallejos	CNT
Vladimir Torres	CNT
Daniel Vera	INEC
Marcelo Delgado	CUATRO RIOS TECNOLOGIAS
Esteban Serrano	TRANSELECTRIC EP
María Fernanda Girón	GAD RIOBAMBA
José Iturralde	CFN
Janeth Calamarca	LEGALTECH
Gladis Lara	MINTEL
Susana Cadena	MINTEL
Aimee Torres	

<b>A- Actividades de la reunión</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Apertura e inicio de las mesas de trabajo sobre “Economía Digital”.</li> <li>b) Exposición sobre el Eje 2, Temática: INDUSTRIA TIC</li> <li>c) Conformación de mesas de trabajo</li> <li>d) Exposición de observaciones y propuestas</li> <li>e) Cierre</li> </ul>	
<b>B.- Principales problemas y oportunidades</b>	
<p><b>PROBLEMAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Falta de información en todos los niveles y todos los actores. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Falta de información estadística, no se evidencia la categorización dentro de la industria de las TIC, en especial la categoría servicios.</li> <li>o Falta de información sobre los indicativos de cuanto se vende al estado y cuanto a las empresas privadas</li> <li>o No hay benchmarking entre los países de las industrias como el tema financiero</li> <li>o Falta de fuentes y acceso de información</li> <li>o Apertura de información para analizar la demanda de los productos y servicios requeridos por las industrias.</li> </ul> </li> <li>- Falta de coordinación entre entidades gubernamentales en la tramitología que requieren las empresas.</li> <li>- Falta de análisis de incentivos y restricciones de la normativa actual para el sector</li> <li>- La restricción que implica el decreto 1425 del Código Ingenios</li> <li>- Trabajo colaborativo con los gremios para socializar la importancia de las TIC en el sector empresarial.</li> <li>- No existe apoyo financiero</li> <li>- Ver al software como activo productivo</li> <li>- Coordinar con la Superintendencia de compañías los registros CIUU.</li> <li>- Revisar instituciones internacionales las categorías que existan de las TIC para posible adopción</li> <li>- No existe una relación de las empresas TIC con la Academia.</li> <li>- Industria TIC genera patentes, y el SW es propiedad intelectual</li> <li>- El talento humano requiere mayor calidad</li> <li>- Salarios de industria son altos en relación a los otros países.</li> </ul> <p><b>OPORTUNIDADES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Acceso a capital de riesgo bajo acuerdos y métodos internacionales.</li> <li>- Articulación de la Institucionalidad hacia la eficiencia (tramitología)</li> </ul>	
<b>C: Propuestas</b>	
<p>Las propuestas que fueron acogidas por los participantes así como las nuevas propuestas son:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Reducción impuesto con incentivos</li> <li>- Plantear la generación de indicadores permanentes en la industria TIC</li> <li>- Generar estrategias de comunicación y consolidación de la información entre los actores</li> <li>- Incentivar la exportación de servicios de conocimiento (con Ministerio comercio exterior.)</li> <li>- Conocer cómo está la productividad en cada área por ejemplo infraestructura</li> <li>- En relación a la competitividad: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Generar mecanismos de inversión para la industria</li> <li>o Considerar mecanismos de financiamiento para las empresas de SW</li> <li>o Generar mecanismos que faciliten la contratación de mano de obra local.</li> </ul> </li> <li>- Se requiere generar un marco legal de reducción y deducción de impuestos</li> <li>- Analizar la normativa legal actual vigente y propuesta como la Ley de SW.</li> </ul>	

## **A.- Conclusiones y Recomendaciones**

- En relación a la información de la Industria el INEC se comprometió a revisar y proporcionar información más exacta del sector con el fin de tener una información más actual y detallada.
- Se solicitó a las entidades financieras participantes sobre las propuestas de financiamiento existentes.
- Se acotó que el decreto 1425 es un tema a tratarse en otros espacios, para dar paso al desarrollo de este plan con mayor impacto abordando los demás temas.
- Se solicitó a las entidades participantes compartir información que pueda servir para el tema de la Industria.
- Se compartió la presentación realizada en la mesa a todos los participantes.
- Se solicitó además generar propuestas ante las problemáticas, que se puedan incluir en el plan.