



AYUDA DE MEMORIA

Nombre reunión: Comité de Tecnología

Acta No: 2

Solicitada por: Erick Sánchez

Fecha: 03 de agosto de 2016

Hora: 2:30 p.m.

Preside: Rubén Darío Ortiz – Gerente Administrativo

#	NOMBRE	CARGO	EMPRESA
1	Rubén Peña	Gerente De La Sucursal División Especializada IT	ADECCO
2	Carlos Enrique Rodríguez	Consultor Petic A&D	ALVARADO & DURING S.A.S
3	John Fredy Castellanos Rodríguez	Coordinador de Desarrollo	C&M CONSULTORES S.A
4	German Medina Wilches	Gerente De Tecnología	C&M CONSULTORES S.A
5	Julián Rico	Coordinador Ti Suramérica	CAL Y MAYOR Y ASOCIADOS
6	Andrés Felipe Mackenzie	Gerente Técnico	CB INGENIEROS
7	Diana Milena Santo	Responsable De Tecnología	CONCESIONARIA RUTA DEL SOL S.A.S
8	Raquel Angélica Velandia	Profesional Tic	CONINSA RAMÓN H
9	Francy Elena Sierra	Director Comercial	ELÉCTRICOS DEL VALLE
10	Edgar Augusto Mendoza	Director Operación Y Mantenimiento	SACYR CONCESIONES COLOMBIA
11	Luis Carlos Guayanbuco	Jefe De Tecnología	YUMA CONCESIONARIA S.A
12	Manuel Castro Amaya	Coordinador De Trafico	SITT Y CÍA. S.A.S
13	Laura Catalina Castellanos	Gerente De Información Y Tecnología	SITT Y CÍA. S.A.S
14	Andrés Felipe Peña	Admón. Edificio CCI	EDIFICIO CCI
15	David Darío Mora	Profesional Licitaciones	DEIV PROES
16	Carlos Niño	Gerente General	GEOSPATIAL
17	Martha Cita	Directora De Tecnología	GRUPO ODINSA
18	John Arias	Director Tic	H.L INGENIEROS -HLISA
19	André Cantor	Sistemas De Información	MOTA-ENGIL-COLOMBIA
20	Martha Rizo	Gerente Comercia Telecomunicaciones	PARSONS BRICKERHOFF COLOMBIA
21	Iván Rodríguez Barroso	Gerente	ROADCON
22	Anderson Martínez	Analista De Tecnología	SAINC
23	Edgar García	Director Ejecutivo	XSYSTEM
23	Rubén Darío	Gerente Administrativo	CCI
24	Erick Sanchez	Ingeniero de Sistemas	CCI
25	Adriana Jimenez	Coord. Admón.	CCI
27	Maribel Hurtado	Auxiliar Comercial	CCI
28	Eliana Moreno	Coordinadora de Eventos y	CCI



		Capacitaciones	
29	Diana Chala	Profesional de capacitaciones	CCI
30	Ghina Camacho	Asistente de Comunicaciones	CCI
31	Carolina Fierro	Asesora Mintic	MINTIC

TEMAS TRATADOS	
1	Bienvenida, presentación de los asistentes
2	Palabras de bienvenida (MINTIC, INVIAS, ANI E IDU)
3	Panel INVÍAS, ANI e IDU Respuestas a los interrogantes: 1. El Presente de la entidad en materia de TICS 2. ¿Cual prevé sea el futuro de la entidad en materia de tecnología? 3. ¿Que obstáculos se deben salvar para aprovechar e implementar tecnologías? 4. ¿Que retos tendrán los contratistas en materia de tecnología? 5. ¿Que recomendaciones le dan a los empresarios del sector de infraestructura?
4	Dialogo con Afiliados
5	Consolidación de agenda del Comité de Tecnología

No	Tarea	Responsable	Observación - Seguimiento
1	<ul style="list-style-type: none">Revisar con Mintic la alineación de tecnologías a través de los CEO de las entidades con el fin de se utilice solamente una herramienta para el sector.Creación de mesa de trabajo con las entidades contratantes, MinTic y empresarios incluyendo a los encargados de los departamentos de sistemas y jurídico, con el fin de automatizar formatos de entrega y agilizar procesos.Creación de una matriz que contenga únicamente los documentos necesarios, con el fin de automatizar y hacer más rápidos los procesos ante las entidades contratantes.Promover mediante MinTic y Capacitaciones CCI el uso de mecanismos digitales en las compañías afiliadas (Firma digital, facturación electrónica, seguridad informática)Creación de un sitio web colaborativo para el sector de infraestructura.	CCI	



Temas propuestos para el próximo comité:

- Costo / beneficio de aplicaciones en proyectos de infraestructura: civil 3d, infrawork360, 3ds, Etc.
- Software que MINTIC promueve a través de la iniciativa de emprendimiento digital APPS.CO aplicadas al sector de infraestructura.
- Soluciones en la nube aplicadas en el sector de infraestructura
- Desarrollos de software en materia de infraestructura desarrollados en Colombia
- Revisar con Concreto, Universidad de los Andes, Colciencias e INNpalsa proyectos innovadores de tecnología aplicados al sector.

Elaboró; Erick Sánchez – Ing. de Sistemas