



## ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:  
27/09/2021

<b>Lugar:</b>	Idiger Sede Normandía Bodega 7	<b>Fecha:</b>	22	04	2024
<b>Hora Inicio:</b>	02:00 pm	<b>Hora Final:</b>	4:30 p.m.		

### Objetivo

1. Realizar la reunión conjunta de las Mesas de Conocimiento y la reducción del riesgo y la Mesa para el Manejo de Emergencias

### Orden del día

2. Llamado a lista y verificación de quórum.
3. Socialización de acciones definidas por la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, EAAB -ESP en el marco del racionamiento de agua potable para evitar el riesgo por desabastecimiento en su sector frente a la gestión del riesgo. "Análisis de escenarios de restricción del servicio de abastecimiento por volúmenes de embalses"
4. Temporada de lluvias
5. Varios
6. Cierre de la sesión.

### Desarrollo de la reunión

#### 1. Llamado a lista y verificación del quórum

Las profesionales Claudia Merchán y Laura Beltrán realizaron verificación del quórum a través de llamado de asistencia de las entidades integrantes de la Mesa Técnica de Trabajo para el Conocimiento y la Reducción del Riesgo y la Mesa para el Manejo de Emergencias. Teniendo en cuenta que es una sesión conjunta y por el tema a tratar hay varias entidades delegaron a otros funcionarios su participación. (ver listado adjunto)

El subdirector Darwin Ortiz, da la bienvenida y hace un contexto sobre el propósito de la reunión y la importancia de haberla convocado de manera extraordinaria. Aclara que este espacio, corresponde a una reunión conjunta de la mesa de Trabajo para el Conocimiento y la Reducción del Riesgo y la Mesa para el Manejo de Emergencias.

El subdirector menciona que en la reunión se abordarán dos temas. El primero relacionado con las medidas de restricción de agua que se están implementando en la ciudad, y el segundo relacionado con la proximidad del fenómeno de la Niña.

Frente al primer tema, el subdirector menciona que el pasado viernes 19 de abril, se realizó una reunión conjunta entre el IDIGER y la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, y se establecieron tres escenarios de operación, cuya implementación depende de los niveles del embalse de Chuza.

Frente al segundo tema, menciona que a pesar que estamos en un niño muy débil, ya estamos pasando a la Niña y empezaron fuertes aguaceros en la ciudad de Bogotá, razón por la cual se debe revisar y abordar el tema desde el conocimiento, reducción y manejo, para tener los preparativos necesarios para una respuesta adecuada.

También informa que hoy, 22 de abril, estuvo en una reunión en la CAR, con su director, Gobernador, Alcalde y Secretarios, y la Procuraduría ya manifestó que próximamente sacará una circular, así como sacó una para el fenómeno del niño, de tal manera que las entidades deben estar preparadas para el manejo de la Niña.



## ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:  
27/09/2021

A continuación, da la palabra a la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, EAAB -ESP para que desarrolle el punto dos de la agenda.

2. Socialización de acciones definidas por la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, EAAB -ESP en el marco del racionamiento de agua potable para evitar el riesgo por desabastecimiento en su sector frente a la gestión del riesgo. Análisis de escenarios de restricción del servicio de abastecimiento por volúmenes de embalses"

Sandra Virgüez, directora de Procesos y Calidad de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá - EAAB, saluda y da la palabra al profesional Marco Millán para que haga la presentación y explicación de los escenarios mencionados, que se tienen proyectados por una disminución en el volumen del embalse Chuza. Sin embargo, menciona que dicho embalse ha tenido un comportamiento positivo en los últimos tres días, pero que no han sido suficientes. Se adjunta la presentación proyectada.

Esquemas/escenarios previstos para restringir el servicio

Escenario	Metros cúbicos en el embalse	Medida	Observaciones
1 (Actual)	>25 millones	9 días 9 turnos	Se espera que se mantenga y que dure por lo menos hasta que se tengan unas condiciones cercanas a las normales de la curva guía del embalse de Chuza.
2	Entre 20 y 25 millones	9 días con 12 turnos en donde tres partes, como fue dividida la ciudad, repetiría en ese espacio de 9 días, con ciclos para que los que repitan no siempre sean los mismos.	
3	<20 millones	5 días con nueve turnos, la mayoría de tiempo dos grupos en la restricción del servicio.	Situación grave y condición extrema

En la reunión del viernes 19 de abril, se acordó realizar un seguimiento al comportamiento del embalse de Chuza, entre el IDIGER y la EAAB. Se presentará un informe el próximo miércoles.

Luego de la presentación de la EAAB, se hacen preguntas y observaciones por parte de los asistentes.

Subdirector del IDIGER:

- ¿Los recursos que se tienen son suficientes para asumir cualquiera de los tres escenarios? por ejemplo la cantidad de carrotanques.
- Menciona que las entidades del SDGRCC, una vez conocidos los escenarios, deben prepararse para garantizar la prestación del servicio de las instalaciones indispensables.
- No va a ser muy fácil la recuperación de los embalses, razón por la cual es probable pasar del escenario 1 al 2 y luego regresar al 1, lo que dependerá de los niveles de lluvia en el sector donde está ubicado el embalse.



## ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:  
27/09/2021

- Solicita que las entidades revisen cuáles son los requerimientos en cada uno de los escenarios presentados, para validar si los recursos son suficientes o no y prepararse al respecto.
- Todos los días, en la página de la EAAB, salen los datos en tiempo real del nivel del embalse de Chuza, para que las entidades puedan hacer el monitoreo respectivo

### Educación

- En la situación actual, el día del restablecimiento del servicio se está haciendo casi al medio día. ¿Se puede reducir ese tiempo?.

Rta. EAAB menciona que la ciudad tiene alrededor de 8000 KM de redes de acueducto, razón por la cual el restablecimiento del servicio se puede demorar un poco, pues no se puede presurizar y es lento el restablecimiento. Cuando se abre una válvula se puede demorar entre 4 - 6 horas para llenar la red correspondiente. Por tanto, no se pueden disminuir los tiempos de restablecimiento. Se mejorará la comunicación dirigida a la comunidad, para que se entiendan los movimientos que se hacen en la red.

El subdirector Darwin insiste en que las entidades deben revisar sus situaciones particulares para tener en cuenta el tema de recursos que se puedan necesitar para mantener la continuidad de los diferentes servicios

- ¿Con qué volumen se vuelve a la normalidad?.

Respuesta: EAAB: con el 75% del volumen de almacenamiento, que se espera lograr en la temporada de más lluvias, pero depende diferentes variables: nuevos proyectos que respaldan el sistema, comportamiento de afluencias, comportamiento de los usuarios para disminuir el consumo de forma voluntaria. No se tiene una fecha para quitar el esquema de restricción del servicio.

### SDIS

- ¿En qué porcentaje está el volumen actual?

Respuesta: EAAB menciona que: la capacidad total de Chuza es 220 millones. Anoche, 21 de abril, estaba en 30.99 es decir el 14.09. El embalse de San Rafael el volumen máximo útil es 67.74 subió a 13.99 millones, es decir el 20.65% y la capacidad total 287.81 millones, ayer a media noche teníamos 44.98 millones 15.63%. El 75% está por el orden de 216 millones de metros cúbicos que es posible lograr, por comportamientos normales y con esta restricción hacia finales del mes de septiembre. Con un buen fenómeno de la niña, se puede lograr antes.

- ¿Sólo dependemos de que llueva, o hay algún medio tecnológico para aumentar la precipitación? ¿Cuáles son las medidas de reducción que la EAAB tiene contempladas?

Respuesta: EAAB: Con las actuales medidas de reducción, se puede manejar el fenómeno por dos o tres meses.

Adicionalmente se están haciendo otras acciones para reforzar el sistema, que se esperan implementar a finales de año.

### Por ejemplo:

- terminar las obras de Tibitoc, que permitan aumentar el caudal. Limitación de concesión de aguas por parte de la CAR.
- Proyecto de nuevas captaciones de agua, en quebradas de Río Blanco que aportaran 2 mts cúbicos adicionales.
- Pruebas en planta Vitelma, que aportará cerca de 200 a 300 litros adicionales al sistema, carga que se disminuirá para la planta Wiesner
- Se hizo contacto con una empresa Chilena, mundialmente conocida en la parte de aumento de precipitaciones utilizando yoduro de plata. Se espera recibir una oferta de diagnóstico a finales de esta semana, para evaluar la



## ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:  
27/09/2021

probabilidad de utilizar ese sistema de acuerdo con su viabilidad económico ambiental y en lo técnico, pues hay un alto nivel de incertidumbre que llueva donde se necesita.

- e. El nivel de brillo solar ha disminuido. Los suelos ya están saturados.
- f. El objetivo es tener unos volúmenes de confianza para el año 2025

### Universidad Distrital

- ¿Con qué tiempo se va a informar el paso de un escenario a otro para programar los servicios propios de la UD?

Respuesta: El subdirector del IDIGER dice que ese paso depende del volumen del embalse y las afluencias al embalse de Chuza. Sin embargo, el paso se hará una vez se terminen los 9 turnos y empezar la rotación con el nuevo escenario.

EAAB respalda la respuesta del IDIGER, y se hará la comunicación respectiva con un tiempo adecuado, no de un día para otro. El miércoles 24 de abril, se recomendará al alcalde si se mantiene o no el esquema. Se informará a la ciudadanía qué pasará a partir del próximo lunes.

El subdirector Darwin insiste en que por eso se convocó a esta reunión extraordinaria, para que las entidades estén atentas y organicen la logística desde ya, pues ya tienen el conocimiento de los posibles escenarios. ¿Cómo van a operar bajo el escenario 2 o 3?, sin esperar a que el Alcalde emita el cambio de escenario.

### Desarrollo Económico

- Si se pasa a un escenario 2 o 3, ¿cuál es el plan de contingencia para el tema de abastecimiento?

Respuesta: El IDIGER tiene una matriz que debe ser diligenciada todos los días por las cabezas de Sector, indicando que requerimientos tienen para edificaciones vulnerables e indispensables: Sector Salud, Educación, cárceles.

Si tienen tanques de almacenamiento elevado, no es posible brindar apoyo en el momento, porque los carrotanques disponibles no tienen motobomba y descargan por gravedad. Los recursos son limitados, razón por la cual se invita a las entidades a solicitar los recursos de manera eficiente, sin dejar esperando los carrotanques.

Se explica la forma de diligenciar adecuadamente el formulario para solicitar recursos.

EAAB invita a todas las personas a ahorrar agua pues es un bien que se puede agotar y recuerda que la priorización para el envío de carro tanques es la infraestructura esencial de los sectores Salud, Educación, instituciones carcelarias, entre otras. También informa que al interior de la entidad se han implementado medidas como aumento del teletrabajo. Y reiteró la disposición y trabajo de la Empresa 24\*7.

El subdirector Darwin pregunta si los carrotanques que se tienen son suficientes en caso de pasar al escenario 2 o 3. EAAB responde que actualmente tienen 15 a través de un contrato y 6 propios de la empresa, pero para los escenarios 2 o 3 son insuficientes, razón por la cual están haciendo evaluaciones al interior de la empresa para garantizar el suministro de agua para consumo humano, y aclara que no todos los carrotanques que hay en la ciudad sirven para el suministro de agua potable.

El subdirector solicita a las entidades que en el marco del decreto 2157, revisen y actualicen sus Planes, para identificar los recursos que se necesitan para implementar las medidas de mitigación y reducción. Con base en la experiencia en el primer ciclo de racionamiento, las entidades deben hacer sus análisis para revisar cómo se suplirá la necesidad y cuáles serán las medidas y contingencia que se desarrollarán en cada entidad.



## ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:  
27/09/2021

Menciona como ejemplo, las medidas implementadas al interior del IDIGER, los análisis de la capacidad de los tanques de almacenamiento y las acciones puntuales como el aumento del teletrabajo los días de racionamiento en las instalaciones del IDIGER.

Francisco González, solicita de manera formal la información relacionada con la identificación y capacidad de tanques de reserva y estimativo de personal que están atendiendo las diferentes entidades, especialmente del sector Salud, Educación. Y otras como las URI, para hacer el análisis respectivo al interior de la EAAB.

Por otra parte, el ingeniero Darwin, menciona que existe un escenario crítico en San Rafael, y pregunta: ¿si se llega a presentar un incendio forestal como el ocurrido en enero, se debe revisar de dónde se tomará el agua en caso de necesitar apoyo helicoportado.? Marco Arturo respondió que no hay ningún problema para tomar agua de los embalses San Rafael o La Regadera, toda vez que el volumen que se necesita no es relevante, frente al volumen almacenado y la demanda de la ciudad. Las profundidades todavía dan.

La delegada de la Universidad Distrital solicita que las visitas de inspección que realiza la Secretaría de Salud, no se efectúen los días de racionamiento de agua. Se mencionará la solicitud a la Secretaría de Salud.

### 3. Temporada de lluvias

La mesa de Manejo ya aprobó el plan de contingencias por temporada de lluvias. Es importante que cada entidad tenga claramente establecida las responsabilidades que tiene, cuáles son las acciones de conocimiento, reducción y manejo que deben implementar en la temporada de lluvias, conforme se establece en el Plan aprobado.

### 4. Varios

- a. IDIGER recuerda que el próximo 24 de abril se realizará la reunión ordinaria de la Mesa de Conocimiento
- b. IDIGER solicita la aprobación del acta correspondiente a la primera reunión extraordinaria de la Mesa de Conocimiento y Reducción del riesgo, realizada el 15 de abril. La delegada de la EAAB manifiesta que no está de acuerdo con la aprobación, puesto que no la conoce, a pesar que fue enviada junto con la convocatoria. Se acuerda que el acta será aprobada en la sesión del 24 de abril
- c. SDIS Solicita una mejor verificación para activar a dicha entidad para que los desplazamientos y el trabajo sea efectivo, toda vez que en las últimas oportunidades llegan al sitio y no les dejan entrar o no reciben las ayudas porque no les interesa.
- d. IDIGER recuerda que hay un chat por temporada de lluvias, el cual se actualizará para que haya una comunicación inmediata.
- e. UAESP: Es importante retomar el tema de disposición final de residuos: lodos y escombros generados por emergencias, como la ocurrida en Santa Ana. Se debe abordar el tema en la próxima reunión de la Mesa de Manejo

### 5. Cierre de la sesión.

Siendo las 4:30 pm se cerró la sesión.



Instituto Distrital de  
Gestión de Riesgos y  
Cambio Climático

## ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:  
27/09/2021


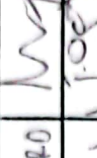

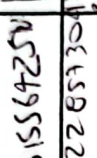
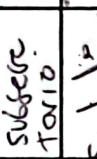
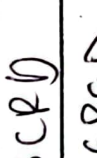
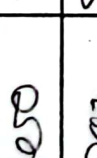

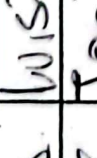



### Compromisos adquiridos

Actividad	Responsable	Fecha de cumplimiento		
Remitir la información relacionada con la identificación y capacidad de tanques de reserva y estimativo de personal que están atendiendo las diferentes.	Todas las entidades integrantes	25	04	2024
Presentar seguimiento al comportamiento del embalse de Chuza	EAAB - IDIGER	24	04	2024
Incluir el tema de manejo de escombros y lodos generados por emergencias en la próxima reunión ordinaria de la Mesa de Manejo	IDIGER	25	04	2024
Informar a la Secretaría de Salud, la solicitud de la UD de no realizar visitas de inspección en días de racionamiento de Agua	IDIGER - Sec Salud	29	04	2024
Actualizar el chat de temporada de lluvias	Respuesta -SDMYD-IDIGER.	29	04	2024
Remisión de actas para revisión	IDIGER	8	05	2024

## FORMATO CONTROL DE ASISTENCIA

	Código: DE-FT-10 Pagina: 1 de 1 Versión: 6 Vigente desde: 01/10/2019
---	---

TIPO DE SESIÓN: <input checked="" type="checkbox"/> Reunión <input type="checkbox"/> Sensibilización <input type="checkbox"/> Otro Cual? _____	Hoja <u>1</u> de <u>1</u>
TEMA: <u>Atención a la ciudadanía</u>	RESPONSABLE: <u>PAOLA</u>
LUGAR: <u>Bodega 7</u>	FECHA: <u>22-04-2024</u> HORA: <u>2:30 pm.</u>

No.	NOMBRE	DEPENDENCIA/ ENTIDAD	CARGO	TELEFONO	E-MAIL	FIRMA
1	Wistelipe Celoso	SCRJ	Subsec. Torio	315567250	W.Celoso@scrj.gob.ec	
2	José O. López	S6PED	Subdirector	322657301	lopezosa@scrj.gob.ec	
3	Miguel Angel Herrera	SDP-SECS	Contratista	3112708188	miguelangelh43@gmail.com	
4	Angelica Floja Espino	SDG-OAP	Contratista	3160977959	angelica.espino@gobierno.ec	
5	Edilberto Rodríguez Muñoz	CBU Bogotá	Opciones	3186594816	edilberto@cbu.gob.ec	
6	Daniela Lemus Sastagosa	CBV Bogotá	Coordinador administrativa	3017348254	administrativa@cbv.gob.ec	
7	Angelica Beltrán A	UPRES - OAP	Prof. Univ	322 8197256	angelica.beltrana@upres.gob.ec	
8	Daniel Montenegro	VAESP-REBL	Contratista	3112651822	danielmontenegro@vaesp.gob.ec	
9	César A. Aines	TMSA-DTS	Prof. Esp	3158286285	ca.aines@tmsa.gob.ec	
10	Gabriel Angarita	SDG-OAP	Secc OAP	3168290007	gabriel.angarita@gmail.com	
11	Gustavo Meneses Pinos	SAF/SDH	Prof. Uni	317307695	gustavopinos@saf.gob.ec	
12	Juan C. Arbeláez M.	SDHT-SCO	Subsec.	310-7568894	juan.arbelaez@sdht.gob.ec	
13	Eliona Mercedes Vargas	SDHT-SCO	Contratista	3004980514	eliona.mercedes@sdht.gob.ec	
14	Nathaly Castro González	SDM-DEICIT	Directora	314492228	nathalycastro@sdm.gob.ec	

Al diligenciar este formulario autoriza la recolección, almacenamiento, uso y circulación de sus datos personales de acuerdo a nuestra Política de Tratamiento de Datos Personales (<https://www.idiger.gov.co/politica-de-tratamiento-de-datos-personales>), dando cumplimiento a la Ley 1881 de 2012 y las demás normas reglamentarias.



## FORMATO CONTROL DE ASISTENCIA

Código: DE-FT-10  
 Pagina: 1 de 1  
 Versión: 6  
 Vigente desde: 01/10/2019

TIPO DE SESIÓN:  Reunión  Sensibilización  Otro Cual? \_\_\_\_\_

TEMA: Reunión de seguimiento - Hoop RESPONSABLE: FOIGER

LUGAR: FOIGER SOTERA 7 FECHA: 22/04/2014 HORA: 2:20pm

Hoja 1 de 3

No.	NOMBRE	DEPENDENCIA/ ENTIDAD	CARGO	TELEFONO	E-MAIL	FIRMA
15	Monveta Valmau J	UMV	contratista	3103707606	monveta.valmau	Monveta J.
16	Alex Garzón Quiñero	Sec. Movilidad	Eventos PMU	3007087629	espej@movilidad.gov.co	Alex Quiñero
17	Angela Cardeñas	Sec. Educ. Dist.	Contratista	3105118713	angela@educacion.gov.co	Angela Cardeñas
18	Sergio Rodríguez García	Ponalsar	Teniente	3144035512	jesep.sar - Subcoordinador	Sergio Rodríguez García
19	Benson Leonardo Mateos	PONALSAR	Resocialic	3002457333	gsonmateos@ponalsar.gov.co	Benson Mateos
20	Leidy Adriana Gámez	Concejo Boyá	Prof. Univ.	3123101008	laconcejo@concejo-boyaca.gov.co	Leidy Adriana Gámez
21	David Castañeda	Persebo	Contratista	32228814	dcastaneda@persebo.gov.co	David Castañeda
22	Laura V. Hernández	Sec. Educación	Contratista	3102801126	laura@educacion.gov.co	Laura V. Hernández
23	Sergio Humberto Camacho	JARDIN BOTANICA	Contratista	3103342751	sercam@jardibotanica.gov.co	Sergio Camacho
24	Herman Alvarado Córdoba	UMX.	Prof. Eqp.	3107916176	herman.alvarado@umx.gov.co	Herman Alvarado Córdoba
25	JUAN F. VACCA C	IPRD.	PROF.	316464611	juanfvacca@iprd.gov.co	Juan F. Vacca C
26	Juan David Díaz	SDIS	Coord.	3108643127	jdiaz@sdis.gov.co	Juan David Díaz
27	Juan José Pérez	COMBOYA	ESD	48545989	juanjperez@comboya.gov.co	Juan José Pérez
28	Sharon Mandujes	IDIGER	A. Esp.	3186936185	sharon@idiger.gov.co	Sharon Mandujes

Al diligenciar este formulario autoriza la recolección, almacenamiento, uso y circulación de sus datos personales de acuerdo a nuestra Política de Tratamiento de Datos Personales (<https://www.idiger.gov.co/politica-de-tratamiento-de-datos-personales>), dando cumplimiento a la Ley 1581 de 2012 y las demás normas reglamentarias.



**FORMATO CONTROL DE ASISTENCIA**

Codigo: DE-FI-10  
 Pagina: 1 de 1  
 Versión: 6  
 Vigente desde: 01/10/2019

Hoja 1 de 2

TIPO DE SESIÓN:  Reunión  Sensibilización  Otro Cual? \_\_\_\_\_

TEMA: Plan de mejoramiento - Educación - Hump RESPONSABLE: IDIGER

LUGAR: Bodogón (I) FECHA: 22-04-2024 HORA: 3:00 pm

No.	NOMBRE	DEPENDENCIA/ ENTIDAD	CARGO	TELEFONO	E-MAIL	FIRMA
29	Claudia M Cardona	UB-FIC	Coord.	3105659208	sga@idiger.gov.ec	<i>Claudia M Cardona</i>
30	Diana Lucia Novorio Nuñez	SGA-Ushila	CPS	3118054750	dlnovorio@idiger.gov.ec	<i>Diana Lucia Nuñez</i>
31	Alberto Salazar M	UAECOB SGR	Coord. SGR	3052343617	asalazar@uaecob.gov.ec	<i>Alberto Salazar</i>
32	Maria Camila Loraño F	SG1-IDU	CPS	3194721829	mlorafo@idiger.gov.ec	<i>Maria Camila Loraño</i>
33	Luz Angelica Hueda Haderer	Secretaría Distrital Desarrollo Económico	Tercera OP.	3016464893	lhueda@idiger.gov.ec	<i>Luz Angelica Haderer</i>
34	Angélica Marleny González	Secretaría Distrital Desarrollo Económico	Tercera Operativa	3194957660	amgonzalez@idiger.gov.ec	<i>Angélica Marleny González</i>
35	Hazelbely Vega H	Secretaría Distrital Desarrollo Económico	S.O.T. Técnica	3132356670	hvega@idiger.gov.ec	<i>Hazelbely Vega</i>
36	Declar Cañon C	IDIGER	Prof. Espec	4297414	ocanon@idiger.gov.ec	<i>Declar Cañon</i>
37	Maria Tereza González	IDIGER	Prof. Univ.	312481902	mterezag@idiger.gov.ec	<i>Maria Tereza González</i>
37	Daniel Ricardo Olmos	IDIGER	Coord. SGR	312579677	dolmos@idiger.gov.ec	<i>Daniel Ricardo Olmos</i>
38	Pilar García C	IDiger	Anal. SGR	3114445114	pgarcia@idiger.gov.ec	<i>Pilar García</i>
37	Darwin Javier Urtiz G	IDiger	SRRAC	2203425462	duurtiz@idiger.gov.ec	<i>Darwin Javier Urtiz</i>
40	Laura C. Beltrich Rey	IDIGER	SARECC	30122000	lbeltrich@idiger.gov.ec	<i>Laura C. Beltrich Rey</i>
41	Carmen Fátima Rocha S	IDIGER	SREACC	312664084	cfrocha@idiger.gov.ec	<i>Carmen Fátima Rocha</i>

Al diligenciar este formulario autoriza la recolección, almacenamiento, uso y circulación de sus datos personales de acuerdo a nuestra Política de Tratamiento de Datos Personales (<https://www.idiger.gov.ec/politica-de-tratamiento-de-datos-personales>), dando cumplimiento a la Ley 1581 de 2012 y las demás normas reglamentarias.

Código: DE-FT-10  
 Pagina: 1 de 1  
 Versión: 6  
 Vigente desde: 01/10/2019

**FORMATO CONTROL DE ASISTENCIA**

TIPO DE SESIÓN:  Reunión  Sensibilización  Otro  Cual? \_\_\_\_\_  
 Hoja 1 de 4

TEMA: Nota conciliatoria - Plan de Reducción de RIESGO  
 RESPONSABLE: IDIGER

LUGAR: Doble Bodega II  
 FECHA: 22-04-2014 HORA: 2:30 pm

No.	NOMBRE	DEPENDENCIA/ ENTIDAD	CARGO	TELEFONO	E-MAIL	FIRMA
42	Andrea Calderón M	EAAB-ESP	Profesional apoyo	318375322	ycddenn@	ANDREA C.
43	Sandra Vrgjese R	EAAB	Dic. Calificación	4490000000	svrgjese@	Sandra
44	Yina Marcela Ortiz Lopez	EAAB	Profesional	3205010319	YORTOL@	Yina M. Ortiz
45	Liliana Merchán F	IDIGER	Prof. Especial	301470172	cmurchan@idigper.gov	Liliana M.F.

Al diligenciar este formulario autoriza la recolección, almacenamiento, uso y circulación de sus datos personales de acuerdo a nuestra Política de Tratamiento de Datos Personales (<https://www.idigper.gov.co/politica-de-tratamiento-de-datos-personales>), dando cumplimiento a la Ley 1591 de 2012 y las demás normas reglamentarias.