
 La energía del Chocó	PLAN DE CONTINGENCIA		Código	I30-31-01
			Versión	0
	Nombre	Cargo	Fecha	
Revisó	Carlos Fernando Cabal	Jefe de O&M	25/14/2019	
Aprobó	Tomás Medina Guevara	Director de Distribución	25/11/2019	

1.	OBJETIVO
	Establecer la metodología para planear, desarrollar, y controlar la activación del plan de contingencia


2.	ALCANCE
	Aplica a toda la zona de influencia de DISPAC SA ESP

3.	DEFINICIONES
	<p>Plan de contingencia: garantizar la continuidad del funcionamiento de la organización frente a cualquier eventualidad del SECH.</p> <p>Revisar: actividad comprendida para asegurar la conveniencia, la adecuación y eficacia del tema objeto de la revisión para alcanzar los objetivos establecidos.</p> <p>Validar: confirmar mediante el suministro de evidencia objetiva que se han cumplido los requisitos para una utilización o aplicación específica prevista.</p> <p>Verificar: confirmar mediante la aportación de evidencia objetiva que se ha realizado una labor específica.</p> <p>SECH: sistema eléctrico chocono</p> <p>CSM: centro de supervisión y maniobra</p> <p>MC (medios de comunicación): son las diferentes herramientas (radios, celulares, intranet y voz a voz) con las que cuenta la empresa para garantizar el correcto envío y recepción del mensaje en tiempo real.</p>

4.	METODOLOGÍA		
	ACTIVIDAD	RESPONSABLE	DESCRIPCIÓN
1.	Reporte del estado del SECH	Operario CSM	Informar al ingeniero de redes o Coordinador de centro de control y sistema de gestión de incidencias el estado del SECH por medio de los diferentes medios de comunicación disponibles tales como radio teléfono, celular, correo electrónico y voz a voz
2	Alertar de la posibilidad de entrar en estado de contingencia	Ingeniero de redes/Coordinador de centro de control y sistema de gestión de incidencias	Informar por medio de los MC al Jefe de O&M la necesidad de tener el personal disponible para la atención de las posibles emergencias
3	Definir la necesidad de declarar estado de	Director de Distribución	El Director de Distribución, recibe el informe verbal del estado del SECH por parte de Jefe de O&M y según la información suministrada el Director de

 La energía del Chocó	PLAN DE CONTINGENCIA		Código	I30-31-01
			Versión	0
	Nombre	Cargo	Fecha	
Revisó	Carlos Fernando Cabal	Jefe de O&M	25/14/2019	
Aprobó	Tomás Medina Guevara	Director de Distribución	25/11/2019	

4. METODOLOGÍA			
	ACTIVIDAD	RESPONSABLE	DESCRIPCIÓN
	contingencia		Distribución, determina la necesidad de declarar estado de contingencia
4	Declaración de estado de contingencia	Director de Distribución	Director de Distribución declara el estado de contingencia, para lo cual informa vía MC a los jefes de área.
5	Activación de Plan de Contingencia	Jefe de O&M /Jefe de Ingeniería/ Planeacion Distribución/Coordinador de centro de control y sistema de gestión de incidencias	Habiendo recibido la declaración del estado de contingencia los jefes de área y Coordinador de centro de control y sistema de gestión de incidencias informan vía MC a sus colaboradores la activación del plan de contingencia.
6	Ubicación estratégica de cuadrillas para atención de emergencias	Jefe de O&M/Ingeniero de redes y Coordinador de centro de control y sistema de gestión de incidencias/Supervisor	Coordina con el CSM la ubicación estratégica de todas las cuadrillas disponibles para la atención de una posible emergencia.
7	Reporte de ubicación de las cuadrillas	Supervisores	Informan a sus jefes inmediatos vía MC que se encuentran en la ubicación estratégica
8	Des energizar elementos eléctricos	Cuadrillas O&M y operarios subestaciones	Requiere que algún elemento eléctrico sea des energizado Si: continúe en la actividad 9 No: continúe en la actividad 10
9	Inspección visual de la zona estratégica	Cuadrillas O&M y operarios subestaciones	Realizan la inspección visual de los circuitos y subestaciones para informar al supervisor quien a su vez le da reporte al ingeniero de zona para que este último establezca comunicación con el Jefe de O&M quien es el encargado de dar la orden al CSM de des energizar los elementos eléctricos que presentar riesgo eléctrico.
10	Solucionar la emergencia	Cuadrillas O&M y operarios subestaciones	Aplicadas y verificadas las 5 reglas de oro se procede a reparar y corregir la falla que se presentó en el sistema eléctrico.
11	Informar el estado de la atención de la falla	Cuadrillas O&M y operarios subestaciones	Informar al CSM que la falla ya fue clarificada
12	Energizar el elemento	CSM/ Cuadrillas O&M	Se informa al CSM que el personal ya se encuentra fuera de línea para proceder a energizar el elemento.
13	Informe final del estado del SECH	CSM	El CSM informa al Director de Distribución que el SECH está estable
14	Desactivación de plan de contingencia	Director de Distribución	Informa a los jefes de área y Coordinador de centro de control y sistema de gestión de incidencias la desactivación del plan de contingencia vía MC
15	Cierre de plan de	Jefes de area y	Informan vía MC a sus colaboradores la

 La energía del Chocó	PLAN DE CONTINGENCIA		Código	I30-31-01
			Versión	0
		Nombre	Cargo	Fecha
Revisó	Carlos Fernando Cabal	Jefe de O&M	25/14/2019	
Aprobó	Tomás Medina Guevara	Director de Distribución	25/11/2019	

4.	METODOLOGÍA		
	ACTIVIDAD	RESPONSABLE	DESCRIPCIÓN
	contingencia	Coordinador de centro de control y sistema de gestión de incidencias	desactivación del plan de contingencia

5.	REGISTROS		
	N/A		

6.	DOCUMENTOS ASOCIADOS		
	N/A		

7.	ANEXOS		
	N/A		

8.	CONTROL DE CAMBIOS		
	FECHA	VERSIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO
	28/12/2018	0	Emisión del documento
	25/11/2019	1	Se cambia el cargo de gerente por director y jefe de subestaciones por Coordinador de centro de control y sistema de gestión de incidencias

COPIA CONTROLADA