

## **CORRELATIVO DE 06489-24**

**Asunto: Estudio para Análisis de Falla (EAF) N° 545/2024 de evento ocurrido en el SEN, según lo establece la NTISC**

**De:** Luis Calabran Guerrero <Luis.Calabran@coordinador.cl>

**Enviado el:** miércoles, 4 de diciembre de 2024 12:18

**Para:** javier.pujol@inkiaenergy.cl; javier.rojas@matrizenergia.cl; jbecerra@tenergia.cl; jbesa@algortanorte.cl; jcaraven@nanogener.cl; jcarvallo@hbsenergia.cl; jcebreiro@ferrovial.com; jcgr@eecolina.cl; jclarenas@cipresillos.cl; jclopez@electricatilitil.cl; jean.lecerf@solar-energy.cl; jgarro@solarpack.es; jialvaradom@tecnec.cl; jimmy.gonzalez@cbb.cl; jjara@luzlinares.cl; jlavin@canalmaule.cl; jlbarrientos@greenvestment.cl; jlmandiola@mcapital.cl; jlneira@coopelan.cl; Juan León <jlo@agrosonda.cl>; CC FPC <jmunoz@fpc.cl>; johnedwarddalyb@gmail.com; jonathan.cardenas@besalco.cl; jordan.perez@potenciachile.cl; jorge.bustamante@abastible.cl; jorge.leal@las-energy.com; jorge.leon@odatacolocation.com; jose.arroyo@inrsa.com; jose.chahuan@totalenergies.com; jose.munoz@redinter.com; jose.sanmartin@angloamerican.com; jreid@eurusenergy.com; jrlucero@barrick.com; jrodo@merval.cl; jsougarret@minerahmc.cl; juan.albala@atlantica.com; Juan Pablo Kindermann Bassano <juan.kindermann@aes.com>; juan.tapia@safiraenergia.cl; juan.veloso@saesa.cl; jveas@pampacamarones.cl; jvs@navitashydro.cl; kadir.ruiz@gencec.cl; kadirruiz@cecltda.cl; kandinsky.dintrans@saesa.cl; Karen Edith Beltrán Cerda <kbeltran@electricapuntilla.cl>; kchavez@edelmag.cl; l.urrutia@reden.solar; larry.acevedo@sqm.com; leonardo.bastidas@arauco.cl; leonardo.ramirezvega@kinross.com; leonel.araya@sgscm.cl; lfredes@veranocapital.com; lljubetic@coener.cl; lnunez@pacifichydro.cl; lrovira@engiaux.com; lsilva@cooprel.cl; lsoto@hydrocavanha.cl; luis.candia@socoepa.cl; luis.fredes@metlengroup.com; luis.fredes@mytilineos.gr; luis.olivares@altospunitaqui.cl; luis.quiroga@masisa.com; luiscid@biworenovables.com; luz.noe@atco.com; m.preisler@fluxsolar.cl; malarcon@grenergy.eu; marcela.pena@bhp.com; marco.carrasco.m@glencore.cl; marcos.cisterna@southenergy.cl; maritza.baeza@cerronegro.cl; marriagada@hidromanzano.cl; martinbruna@gmail.com; mauricio.contreras@aguasnuevas.cl; mauricio.gallardo@on-group.cl; mauricio.vargas@statkraft.com; mauricio@emoac.cl; maximiano.letelier@coxenergy.com; mburton@bluetree.group; mburton@bluetream.com; mconcha@elp.cl; mdiazg@acciona.com; mercado@neoelectra.es; michael.cornejo@orafti.cl; miguel.buzunariz@enel.com; miguel.iglesias@energyasset.cl; mj.quiroga@fluxsolar.cl; mleivamo@fmi.com; mlorellana@gpe.cl; mminnes@carbonfree.com; mollacas@disagrupo.es; mreveco@transelec.cl; mreyes@antucoya.cl; MRIESCO@CHILESAT.NET; msaavedra@crell.cl; msosa@matrixrenewables.com; mtellez@enap.cl; narenas@dosal.cl; nbolanos <nbolanos@coopersol.cl>; nelson.salinas@talleres.cl; nr@araucaniapower.com; octavio.ramirez@potenciachile.cl; oscar.gonzalez@suez.com; oscar.morales@latampower.com; p.dominguez@fluxsolar.cl; pablo.herrera@carbomet.cl; pablo.jorquera@cl.engie.com; pablo.jorquera@engie.com; pablo.martin@ancali.cl; patricio.celis@teck.com; pbustamantecid@gmail.com; pbustos@kdmenergia.cl; pgutierrez@mineracentinela.cl; pleal@codiner.cl; plorcab@aguascap.cl; r.paz@siedchile.cl; racosta@valko.cl; raguilera@energiapacifico.cl; raparedes@opdeenergy.com; raul.balboa@cl.kghm.com; Rafael Cox Ossa <rcox@hidroelpaso.cl>; Rodrigo Danús Laucirica <rdanus@swc.cl>; rdaza@verano.energy; rdaza@veranocapital.com; reina.gustavo@s4chile.com; rfloresc@sicutignis.cl; rguzmana@globalpower-generation.com; ricard@agg.cat; ricardo.sylvester@oenergy.cl; rilabaca@hidroelpaso.cl; rlara@enami.cl; rmohr@boquial.com; roberto.barriga@hidromaule.cl;

robertoceledon@atacamakozan.cl; robin.quezada@carran.cl; rocaranza@caserones.cl;  
rodrigo.barrueto@bhpbilliton.com; rodrigo.huanca@glencore.cl; rodrigoc@decapital.cl;  
rodrigoorellanaa@prodiel.com; roland.weber@molineravillarrica.cl;  
ronny.munoz@grupocerro.com; rrgarcia@entel.cl; sebastian.bernstein@imelsa.cl;  
sebastian.derteano@efe.cl; Sebastian Parra G. <sebastian.parra@potenciachile.cl>;  
sergio.munoz@nuevaatacama.cl; sjkim@chilesolarjv.com; sreyes@petroquim.cl;  
stefan.fritz@anumar.com; sven@ienergiagroup.com; sxlasarena@pmmc.cl;  
szamorar@celulosa.cmpc.cl; tavela@atlasren.com; teresa.riveros@edgeconnex.com;  
tomas.herzfeld@gestionsolar.cl; tomasreyes@ingmataquito.cl; torneraf@airproducts.com;  
turzua@bepatagonia.cl; turzua@inverges.cl; vagutierrezg@cgedistribucion.cl;  
veronica.bustos@enfragen.com; victor.balbotin@enel.com; Victor.chaura@lundinmining.com;  
victor.julio@kinross.com; victor.ramos@cvegroup.com; vogado@solek.com; vpavez@grenergy.eu;  
vrioseco@auditcon.cl; vrioseco@rioseco-audidores.cl; vsalinas@eleonera.cl  
**CC:** Correspondencia <Correspondencia@coordinador.cl>; DAOP <daop@coordinador.cl>;  
Alejandra Domínguez Rivera <Alejandra.Dominguez@coordinador.cl>; Claudia Alejandra Troncoso  
Pinto <claudia.troncoso@coordinador.cl>  
**Asunto:** Estudio para Análisis de Falla (EAF) N° 545/2024 de evento ocurrido en el SEN, según lo  
establece la NTISC

Señores  
Encargados Titulares  
**Empresas Coordinadas**  
Presente

De mi consideración:

El Artículo 4-4 de la Norma Técnica de Disponibilidad de Suministro y Compensaciones vigente, según Res. Exta. N°491 de la Comisión Nacional de Energía, de fecha 28 de diciembre de 2020, establece que el Coordinador debe publicar en su sitio web y comunicar a través de medios electrónicos a las empresas coordinadas los Estudios para Análisis de Falla (EAF), en un plazo de 15 días contados desde la ocurrencia del evento o falla en el Sistema Eléctrico Nacional.

Al respecto, mediante la presente, comunico a usted que el EAF N° 545/2024 se encuentra disponible en el sitio web del Coordinador en la dirección:

<https://www.coordinador.cl/operacion/documentos/estudios-operacionales/estudios-de-analisis-de-falla/>

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



Luis Calabran G.  
Jefe Departamento Análisis de la Operación  
Gerencia Operación

Santiago de Chile  
Tel: +56 2 2424 6369

[www.coordinador.cl](http://www.coordinador.cl)