

**Índices de los Expedientes considerados como Reservados**

<b>Sujeto obligado:</b>	COORDINACIÓN ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL DEL ESTADO DE OAXACA
<b>Periodo del índice:</b>	SEGUNDO SEMESTRE JULIO A DICIEMBRE 2020.
<b>Fecha de actualización:</b>	20/01/2020

Área	Nombre del expediente o documento	Tema	Momento de la clasificación de la información como reservada	Plazo de reserva	Fecha de inicio de la clasificación	Fecha de término de la clasificación	Fundamento legal de la clasificación	Justificación	Razones y motivos de la clasificación	Clasificación completa o parcial
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN, DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN DE RIESGOS	AS. 2. 1 SISTEMA DE ALERTAMIENTO SÍSMICO SECCIÓN OAXACA	UBICACIÓN GEÓGRAFICA Y COMPONENTES DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL SISTEMA	SOLICITUD DE ACCESO DE INFORMACIÓN	5 AÑOS	20/01/2017	20/01/2022	ART. 49, FRACCIÓN I Y V DE LA LEY DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA PARA EL ESATDO DE OAXACA.	DIVULGAR LA INFORMACIÓN A UN TERCERO RELATIVA A LA UBICACIÓN GEOGRÁFICA Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL SISTEMA DE LA ALERTA SÍSMICA, SECCIÓN OAXACA (ESTACIONES ESDECAS Y ESREPES), LESIONA EL INTERÉS JURÍDICAMENTE PROTEGIDO EN AL ARTÍCULO 49, FRACCIONES I Y V, DE LA LEY DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN	AL DAR A CONOCER LA UBICACIÓN GEOGRAFICA DE LAS ESTACIONES SÍSMICA DE CAMPO (ESDECAS) Y ESTACIONES REPETIDORAS (ESREPES), SE CORRE EL RIESGO DE QUE PUEDAN SER DAÑADAS FÍSICAMENTE Y SER SUSCEPTIBLES DE EXTRAER LAS PARTES ESENCIALES DE LAS MISMAS, ASIMISMO DAR A CONOCER LAS CARÁCTERISTICAS TÉCNICAS DE LOS COMPONENTES (UBICACIÓN GEOGRAFICA; SISTEMA DE COMUNICACIÓN; INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA; FRECUENCIA DE OPERACIÓN; EL SOFTWARE DE OPERACIÓN; ALGORITMOS DE DETECCIÓN; PRUEBAS DE EQUIPO Y CALIBRACIÓN DEL SISTEMA), SE PONE EN RIESGO LA SEGURIDAD Y EL PATRIMONIO DEL SISTEMA, ASÍ COMO EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LAS ESTACIONES, Y CON ELLO DEJAR DE ALERTAR EN TIEMPO Y FORMA A LA POBLACIÓN Y ESTE DEJE DE FUNCIONAR ANTE UNA EVENTUALIDAD DE UN SISMO.	PARCIAL

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN	SISTEMAS DE COMUNICACIÓN CEPCO	PUNTOS DE ACCESOS INALÁMBRICOS EN POSESIÓN DE LA CEPCO.	SOLICITUD DE ACCESO DE INFORMACIÓN	5 AÑOS	24/04/2020	24/04/2025	ART. 113 DE LA LEY GENERAL DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA	DIVULGAR LA INFORMACIÓN A UN TERCERO RELATIVA A 1. DE CADA UNO DE LOS MODEMS ROUTERS (RÚTERS) O PUNTOS DE ACCESO INALÁMBRICOS EN POSESIÓN DEL SUJETO OBLIGADO A. NÚMERO DE SERIE DE PARTE Y DE MODELO. B. MARCA. C. SI SE CUENTA CON CONTRASEÑA PARA ACCEDER A LA CONFIGURACIÓN DEL	PONDRIA EN RIEGO EL DAR A CONOCER LOS SISTEMAS DE COMUNICACIONES DE LA COORDINACIÓN ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL, YA QUE TODO ESTE SISTEMA FORMA PARTE DE LA SEGURIDAD DEL ESTADO Y PROPORCIONARLA PONDRIA EN RIESGO, COMO PODRIA SER LA SUSTRACCIÓN DE LA TODA LA INFORMACIÓN QUE POSEE LA COORDINACIÓN.	COMPLETA
DIRECCION ADMINISTRATIVA	RECIBO DE PAGO DE LAS QUINCENAS DE AGOSTO 2020, MANDOS MEDIOS Y SUPERIORES.	RECIBO DE OAGO DE LAS QUINCENAS DE AGOSTO 2020, MANDOS MEDIOS Y SUPERIORES.	SOLICITUD DE ACCESO DE INFORMACIÓN	5 AÑOS	18/12/2020	18/12/2025	ART. 49, FRACCIÓN II Y V DE LA LEY DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA PARA EL ESTADO DE OAXACA.	DAR A CONOCER	PONE EN RIESGO LA ENTIDAD DAR A CONOCER INFORMACIÓN CONFIDENCIAL DE LA PERSONAS QUE LABORAN EN LA COORDINACIÓN ESTATAL DE PROTECCIÓN CIVIL, PODRIAN DARLE MAL USOS A LOS DATOS PERSONALES DE LAS PERSONAS.	PARCIAL



