



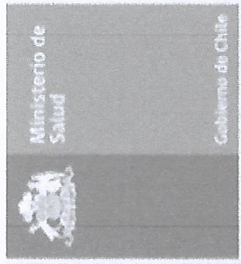
Señor(a)
OSCAR URZUA FERNANDEZ
EDIFICIO LA CAPILLA
Presente

Se informa que con fecha 30/04/2019 se ha recibido la declaración de emisiones (Formulario 138) para el año 2018 correspondiente al establecimiento EIND020981-3.

Por medio del presente documento, acreditamos que su empresa ha cumplido con el trámite de declaración de emisiones de acuerdo con el Decreto Supremo N° 138, de 2005, del Ministerio de Salud, y a las regulaciones específicas que rigen en estas materias para la Región Metropolitana.

Lo anterior no significa que la información entregada por usted esté validada por la Autoridad Sanitaria.

Atentamente,
MINISTERIO DE SALUD



Sistema de Declaración de Emisiones de Fuentes Fijas

Rep. legal: OSCAR URZUA FERNANDEZ(responsable)	Establecimiento: EDIFICIO LA CAPILLA
Fecha Declaración: 2018	Tipo: D.S 138 Estado: Enviada

FORMULARIOS DE INGRESO DE LA DECLARACION

BITACORA DE ESTADOS			
Usuario	Fecha	Estado	
153798	30/04/2019	Enviada	

OBSERVACIONES	
Usuario	Fecha
	Observación

F1- DATOS DE LA EMPRESA Y EL ESTABLECIMIENTO

1.1 Identificación de la empresa	Nombre de fantasía	EDIFICIO LA CAPILLA
Rut	65159509-6	

Razón o Apellido Pat.	EDIFICIO LA CAPILLA	Apellido Materno
Nombres		

1.2 Identificación del representante legal de la empresa		
Rut	6187285-k	Nombre
Apellido Paterno	MONSALVE	Apellido Materno
Calle o Lugar		Numero
Comuna		Telefono
Fax		E-mail

2.1 Identificación del establecimiento		
Nro de Registro	EIND020981-3	Nombre
Fono	998622479	Fax
Pagina Web		E-mail

2.2 Ubicación del establecimiento		
Calle o Lugar	CAPILLA LA ESMERALDA	Numero
Comuna	Talca	Coord Este
Altitud		Coord Norte

F2- INFORMACION ASOCIADA A CADA ACTIVIDAD INDUSTRIAL (CIUU)

1. ACTIVIDAD INDUSTRIAL - [CONSEJO DE ADMINISTRACION DE EDIFICIOS Y CONDOMINIOS]

2.1 MATERIAS PRIMAS, PRODUCTOS Y RESIDUOS

No hay datos registrados

2.2 UNIDADES DE EMISION

N° Registro F138	Tipo	Reg AASS	Fecha Inscripción	Marca	Modelo	Año Fab.	Año Inst.	N° de Serie	N° Interno	Descripción	Certificado Calderas
EL038669-3	Grupos Electrogenos			John Deere	J165K	2016	2017	J165K17001270	CD6068B133290	Grupo electrogeno de emergencia a la caída de red eléctrica funciona en base a petroleo diesel con una potencia nominal de 150 KVA	

F3A. FUENTES ASOCIADAS A LA UNIDAD DE EMISION

FUENTES DE LA UNIDAD DE EMISION EL038669-3

Nro de Registro	CCF8	Descripción	Estado
EL038669M01-3	Grupo Electrogeno	Grupo electrogeno de emergencia a caída de red eléctrica funciona en base a petroleo y posee una potencia nominal de 150 KVA	Stand by

3.1 QUEMADORES

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
-- Horas de funcionamiento al mes																				
Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic									
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									
-- Datos del Horómetro																				
		Fecha				Hora				Lectura										
INICIO		01-01-2018				10:00				17										
TÉRMINO		31-12-2018				10:00				41										

3.5 CICLO DIARIO DE FUNCIONAMIENTO DE LA FUENTE (comportamiento promedio mensual)																								
DÍA/HORA	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Lunes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Martes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Miercoles	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Jueves	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Viernes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sabado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Domingo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
OBSERVACIONES																								

3.6 DESCARGA DE EMISIONES PARTIENDO DESDE LA FUENTE SELECCIONADA HASTA EL PUNTO DE DESCARGA FINAL

Nro. Registro Unidad Focal

CH119086-5

EL038818M01-1

Nro. Registro Aguas Arriba

Descarga Directa

CH119086-5

QUEMADORES DE UNIDAD DE EMISION EL038818-1

No hay datos registrados

Nº Registro F138	Tipo	Reg AASS	Fecha Inscripción	Marca	Modelo	Año Fab.	Año Inst.	Nº de Serie	Nº Interno	Descripción	Certificado Calderas
CA013282-9	Caldera calefaccion			Ivar	Superac 520	2016	2017	160067	0085BL0280	Caldera para calefaccion y agua a caliente funciona a petroleo y posee una potencia 500 KW	

F3A. FUENTES ASOCIADAS A LA UNIDAD DE EMISION

FUENTES DE LA UNIDAD DE EMISION CA013282-9

Nro de Registro	CCF8	Descripción	Estado
CA013282M01-9	Petroleo 5	Caldera para calefaccion y agua caliente Marca IVAR a petroleo con una potencia de 500 KW funciona de emergencia como respaldo a la caida de calderas a gas	Stand by

3.1 QUEMADORES

DÍA/HORA	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Martes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Miercoles	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Jueves	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Viernes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sabado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Domingo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
OBSERVACIONES																								

3.6 DESCARGA DE EMISIONES PARTIENDO DESDE LA FUENTE SELECCIONADA HASTA EL PUNTO DE DESCARGA FINAL

Nro. Registro Unidad Focal

CH119090-3

CA013282M01-9

Nro. Registro Aguas Arriba

Descarga Directa

CH119090-3

QUEMADORES DE UNIDAD DE EMISION CA013282-9

No hay datos registrados

N° Registro F138	Tipo	Reg AASS	Fecha Inscripción	Marca	Modelo	Año Fab.	Año Inst.	N° de Serie	N° Interno	Descripción	Certificado Calderas
CA013290-K	Caldera calefaccion			Ariston	Genius Premium EVO HP100	2016	2017	1	1	Caldera para calefaccion y suministro de agua potable funciona a gas y posee una potencia nominal de 100 w	

50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
-- Datos del Horómetro																					
Fecha											Hora										
01-01-2018											10:00										
0											0										
INICIO											TÉRMINO										
31-12-2018											10:00										
0											0										

3.5 CICLO DIARIO DE FUNCIONAMIENTO DE LA FUENTE (comportamiento promedio mensual)																									
DÍA/HORA	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Lunes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Martes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Miercoles	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Jueves	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Viernes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sabado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Domingo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
OBSERVACIONES																									

3.6 DESCARGA DE EMISIONES PARTIENDO DESDE LA FUENTE SELECCIONADA HASTA EL PUNTO DE DESCARGA FINAL	
Nro. Registro Unidad Focal	Nro. Registro Aguas Arriba
CH119125-K	Descarga Directa

Nro. Registro Unidad Focal

CA013290M01-K

Nro. Registro Aguas Arriba

CH119125-K

QUEMADORES DE UNIDAD DE EMISION CA013290-K

No hay datos registrados

Nº Registro F138	Tipo	Reg AASS	Fecha Inscripción	Marca	Modelo	Año Fab.	Año Inst.	Nº de Serie	Nº Interno	Descripción	Certificado Calderas
CA013294-2	Caldera calefaccion			Ariston	Genius Premium EVO HP100	2016	2017	5	5	Caldera para calefaccion y agua caliente funciona a gas posee una potencia nominal de 100 KW	

F3A. FUENTES ASOCIADAS A LA UNIDAD DE EMISION

FUENTES DE LA UNIDAD DE EMISION CA013294-2

Nro de Registro	CCF8	Descripción	Estado
CA013294M01-2	Butano/Propano Mezcla: especificar % Butano	Caldera para agua caliente y calefaccion funciona en base a gas liguado con una potencia nominal de 100 KW	Activa

3.1 QUEMADORES

No hay datos registrados

DÍA/HORA	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Miercoles	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Jueves	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Viernes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sabado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Domingo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
OBSERVACIONES																								

3.6 DESCARGA DE EMISIONES PARTIENDO DESDE LA FUENTE SELECCIONADA HASTA EL PUNTO DE DESCARGA FINAL

Nro. Registro Unidad Focal	Nro. Registro Aguas Arriba
CH119134-9	Descarga Directa
CA013294M01-2	CH119134-9

QUEMADORES DE UNIDAD DE EMISION CA013294-2

No hay datos registrados

Nº Registro F138	Tipo	Reg AASS	Fecha Inscripción	Marca	Modelo	Año Fab.	Año Inst.	Nº de Serie	Nº Interno	Descripción	Certificado Calderas
CA013291-8	Caldera calefaccion			Ariston	Genius Premium EVO HP100	2016	2018	2	2	Caldera para calefaccion y agua caliente funciona a gas posee una potencia nominal de 100 KW	

	50	05	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50		
-- Datos del Horómetro																								
Fecha											Hora											Lectura		
INICIO		01-01-2018											10:00											0
TÉRMINO		31-12-2018											10:00											0

3.5 CICLO DIARIO DE FUNCIONAMIENTO DE LA FUENTE (comportamiento promedio mensual)																								
DÍA/HORA	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Lunes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Martes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Miercoles	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Jueves	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Viernes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sabado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Domingo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
OBSERVACIONES																								

3.6 DESCARGA DE EMISIONES PARTIENDO DESDE LA FUENTE SELECCIONADA HASTA EL PUNTO DE DESCARGA FINAL	
Nro. Registro Unidad Focal	Nro. Registro Aguas Arriba
CH119129-2	Descarga Directa

Nro. Registro Unidad Focal

CA013291M01-8

Nro. Registro Aguas Arriba

CH119129-2

QUEMADORES DE UNIDAD DE EMISION CA013291-8

No hay datos registrados

Nº Registro F138	Tipo	Reg AASS	Fecha Inscripción	Marca	Modelo	Año Fab.	Año Inst.	Nº de Serie	Nº Interno	Descripción	Certificado Calderas
CA013292-6	Caldera calefaccion			Ariston	Genius Premium EVO HP100	2016	2017	3	3	Caldera para calefaccion y agua caliente funciona a gas posee una potencia nominal de 100 KW	

F3A. FUENTES ASOCIADAS A LA UNIDAD DE EMISION

FUENTES DE LA UNIDAD DE EMISION CA013292-6

Nro de Registro	CCF8	Descripción	Estado
CA013292M01-6	Butano/Propano Mezcla: especificar % Butano	Caldera para agua caliente y calefacción funciona en base a gas licuado con una potencia nominal de 10 KW	Activa

3.1 QUEMADORES

No hay datos registrados

DÍA/HORA	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Miercoles	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Jueves	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Viernes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sabado	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Domingo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
OBSERVACIONES																								

3.6 DESCARGA DE EMISIONES PARTIENDO DESDE LA FUENTE SELECCIONADA HASTA EL PUNTO DE DESCARGA FINAL

Nro. Registro Unidad Focal

CH119131-4

CA013292M01-6

Nro. Registro Aguas Arriba

Descarga Directa

CH119131-4

QUEMADORES DE UNIDAD DE EMISION CA013292-6

No hay datos registrados

Nº Registro F138	Tipo	Reg AASS	Fecha Inscripción	Marca	Modelo	Año Fab.	Año Inst.	Nº de Serie	Nº Interno	Descripción	Certificado Calderas
CA013293-4	Caldera calefaccion			Ariston	Genius Premium EVO HP100	2016	2017	4	4	Caldera para calefaccion y agua caliente funciona a gas posee una potencia nominal de 100 KW	

Nro. Registro Unidad Focal

CA013293M01-4

Nro. Registro Aguas Arriba

CH119133-0

QUEMADORES DE UNIDAD DE EMISION CA013293-4

No hay datos registrados

2.3 DUCTOS O CHIMENEAS EXISTENTES EN EL ESTABLECIMIENTO

Nº Registro F138	Nº Interno	Dia. Interno (mts)	Dia. Externo (mts)	Alt. Total (mts)	Alt. Ducto (mts)	Coor. Norte	Coor. Este	Alfitud (msn)	Huso	Datum	Vel. Gases (m/s)	Temp. Gases (°C)
CH118963-8	1	0.13	0.16	2	1.5	6075405	263189	150	19	WGS84		
CH119086-5	1	0.11	0.14	1.5	1	6075405	263189	120	19	WGS84		
CH119090-3	1	0.2	0.24	24	23	6075405	263189	120	19	WGS84		
CH119125-K	1	0.22	0.25	24	23	6075405	263189	120	19	WGS84		
CH119131-4	3	0.22	0.25	24	23	6075405	263189	120	19	WGS84		
CH119133-0	4	0.22	0.25	24	23	6075405	263189	120	19	WGS84		
CH119129-2	2	0.22	0.25	24	23	6075405	263189	120	19	WGS84		
CH119134-9	5	0.22	0.25	24	23	6075405	263189	120	19	WGS84		

2.4. EQUIPOS DE CONTROL EXISTENTES EN EL ESTABLECIMIENTO

No hay datos registrados

F4- ESTIMACIONES Y MEDICIONES

4.1- ESTIMACION DE EMISIONES A NIVEL DE FUENTES

No hay datos registrados

4.2- MEDICION NO OFICIAL O MEDICION OFICIAL HISTORICA

No hay datos registrados

4.3- MEDICIÓN OFICIAL DE EMISIONES

No hay datos registrados