

**IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO**

<b>NOMBRE DEL PROGRAMA</b>	NUEVO LEON RESPIRA					
<b>CLASIFICACIÓN PROGRAMÁTICA</b>	R35G21059	<b>TEMA PED</b>	<b>OBJETIVO PED</b>	<b>CONAC</b>	<b>TIPO BENEFICIARIO</b>	<b>PROGRAMA</b>
		R	35	G	21	59
<b>INSTITUCIÓN</b>	SECRETARÍA DE DESARROLLO SUSTENTABLE					
<b>BENEFICIARIO</b>	UNIDAD PRODUCTIVA (FUENTES FIJAS DE COMPETENCIA ESTATAL)					

**ALINEACIÓN A LA PLANEACIÓN DEL DESARROLLO**

<b>TEMA PED 2016-2021</b>	MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
<b>OBJETIVO PED 2016-2021</b>	REDUCIR LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA.
<b>ESTRATEGÍA PED 2016-2021</b>	IMPULSAR EL PROGRAMA NUEVO LEÓN RESPIRA
<b>PROGRAMA SECTORIAL</b>	
<b>OBJETIVO PROGRAMA SECTORIAL</b>	

**ALINEACIÓN ODS**

<b>OBJETIVO ODS</b>	SALUD Y BIENESTAR
<b>META ODS</b>	REDUCIR CONSIDERABLEMENTE EL NÚMERO DE MUERTES Y ENFERMEDADES CAUSADAS POR PRODUCTOS QUÍMICOS PELIGROSOS Y POR LA POLUCIÓN Y CONTAMINACIÓN DEL AIRE, EL AGUA Y EL SUELO.

## DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

### FIN

CONTRIBUIR A DISMINUIR LAS EMISIONES DE CONTAMINANTES CRITERIO DE FUENTES FIJAS DE JURISDICCIÓN ESTATAL MEDIANTE LA APLICACIÓN DE LA LEGISLACIÓN ESTATAL EN MATERIA AMBIENTAL

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	TASA DE VARIACIÓN DE TONELADAS CONTAMINANTES CRITERIO DE FUENTES FIJAS DE JURISDICCIÓN ESTATAL EMITIDAS A LA ATMOSFERA
DESCRIPCIÓN	TASA DE VARIACIÓN DE TONELADAS CONTAMINANTES CRITERIO DE FUENTES FIJAS DE JURISDICCIÓN ESTATAL EMITIDAS A LA ATMOSFERA
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	$( ( \text{TONELADAS DE CONTAMINANTES CRITERIO EMITIDOS A LA ATMÓSFERA EN EL AÑO T} - \text{TONELADAS DE CONTAMINANTES CRITERIO EMITIDOS A LA ATMÓSFERA EN EL AÑO T-1} ) / \text{TONELADAS DE CONTAMINANTES CRITERIO EMITIDOS A LA ATMÓSFERA EN EL AÑO T-1} ) * 100$

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
ESTRATÉGICO	EFICACIA	TASA DE VARIACIÓN	PORCENTAJE	ANUAL	DESCENDENTE

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
TONELADAS DE CONTAMINANTES CRITERIO EMITIDOS A LA ATMÓSFERA EN EL AÑO T	VARIACIÓN CONTAMINANTES CRITERIO DEL AÑO EN CURSO CONTRA EL AÑO ANTERIOR, REPORTADAS EN LA COA	BITÁCORA: NUEVO LEÓN RESPIRA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,039,843.11
TONELADAS DE CONTAMINANTES CRITERIO EMITIDOS A LA ATMÓSFERA EN EL AÑO T-1	TONELADAS DE CONTAMINANTES CRITERIO EMITIDAS EN EL AÑO ANTERIOR, REPORTADAS EN LA COA	BITÁCORA: NUEVO LEÓN RESPIRA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	999,849.14

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
0.00	2.78	4.00	4.00	4.00	20.00

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 3.60 O 4.40 < V.I.	3.60 <= V.I. < 3.80 O 4.20 < V.I. <= 4.40	3.80 <= V.I. <= 4.20

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### PROPÓSITO

LAS UNIDADES PRODUCTIVAS (FUENTES FIJAS DE COMPETENCIA ESTATAL) LOGRAN REDUCIR LAS EMISIONES DE CONTAMINANTES CRITERIO EMITIDAS A LA ATMOSFERA POR LA APLICACIÓN DE LA LEGISLACIÓN ESTATAL AMBIENTAL

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	TASA DE VARIACIÓN DE UNIDADES ECONÓMICAS (FUENTES FIJAS DE COMPETENCIA ESTATAL) ATENDIDAS
DESCRIPCIÓN	TASA DE VARIACIÓN DE UNIDADES ECONÓMICAS (FUENTES FIJAS DE COMPETENCIA ESTATAL) ATENDIDAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	$( ( UNIDADES ECONÓMICAS ATENDIDAS AÑO T - UNIDADES ECONÓMICAS ATENDIDAS AÑO T-1 ) / UNIDADES ECONÓMICAS ATENDIDAS AÑO T-1 ) * 100$

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
ESTRATÉGICO	EFICACIA	TASA DE VARIACIÓN	PORCENTAJE	ANUAL	ASCENDENTE

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
UNIDADES ECONÓMICAS ATENDIDAS AÑO T	ESTABLECIMIENTOS ATENDIDOS DURANTE EL AÑO EN CURSO MENOS LOS ATENDIDOS EL AÑO ANTERIOR	BITÁCORA: NUEVO LEÓN RESPIRA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,740.00
UNIDADES ECONÓMICAS ATENDIDAS AÑO T-1	ESTABLECIMIENTOS ATENDIDOS EL AÑO ANTERIOR	BITÁCORA: NUEVO LEÓN RESPIRA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,500.00

### SUPUESTO

LAS UNIDADES ECONÓMICAS (FUENTES FIJAS DE JURISDICCIÓN ESTATAL) CUMPLEN CON LA NORMATIVIDAD EN MATERIA AMBIENTAL

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
5.00	20.00	16.00	16.00	16.00	50.00

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 14.40 Ó 17.60 < V.I.	14.40 <= V.I. < 15.20 Ó 16.80 < V.I. <= 17.60	15.20 <= V.I. <= 16.80

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### COMPONENTE C1

EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA MONITOREADAS

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE DÍAS EQUIVALENTES CON MONITOREO DE AIRE
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE DÍAS EQUIVALENTES CON MONITOREO DE AIRE
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( DÍAS EQUIVALENTES CON MONITOREO DE AIRE / DÍAS DEL TRIMESTRE ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
DÍAS EQUIVALENTES CON MONITOREO DE AIRE	DÍAS EN LOS QUE SE MIDió LA CALIDAD DEL AIRE EN LAS ESTACIONES DE SIMA	BITÁCORA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	76.50
DÍAS DEL TRIMESTRE	DÍAS DEL TRIMESTRE	BITÁCORA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	90.00

### SUPUESTO

EL MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA OPERA DE FORMA ADECUADA

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
74.00	83.00	85.00	85.00	85.00	90.00

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 76.50 Ó 93.50 < V.I.	76.50 <= V.I. < 80.75 Ó 89.25 < V.I. <= 93.50	80.75 <= V.I. <= 89.25

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

**COMPONENTE C2**

CÉDULA DE OPERACIÓN ANUAL VALIDADA

**DATOS DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE CÉDULAS DE OPERACIÓN ANUAL VALIDADAS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE CÉDULAS DE OPERACIÓN ANUAL VALIDADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( CÉDULAS DE OPERACIÓN ANUAL VALIDADAS / CÉDULAS DE OPERACIÓN ANUAL PROGRAMADAS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	SEMESTRAL	NORMAL

**CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR**

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

**DATOS DE LAS VARIABLES**

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
CÉDULAS DE OPERACIÓN ANUAL VALIDADAS	CÉDULAS DE OPERACIÓN ANUAL VALIDADAS	BITÁCORA: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,400.00
CÉDULAS DE OPERACIÓN ANUAL PROGRAMADAS	CÉDULAS DE OPERACIÓN ANUAL RECIBIDAS	BITÁCORA: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,400.00

**SUPUESTO**

LAS UNIDADES ECONÓMICAS (FUENTES FIJAS DE COMPETENCIA ESTATAL) QUE REQUIEREN REALIZAR TRÁMITES PARA IMPLEMENTAR LA NORMATIVIDAD EN MATERIA AMBIENTAL CUMPLEN CON LA DISPOSICIÓN DE REPORTAR SUS CÉDULAS DE OPERACIÓN ANUAL

**METAS**

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

**PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN**

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

**COMPONENTE C3**

LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO ENTREGADAS

**DATOS DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR	TASA DE VARIACIÓN DE LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO ENTREGADAS
DESCRIPCIÓN	TASA DE VARIACIÓN DE LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO ENTREGADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	$( ( LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO ENTREGADAS EN EL AÑO T - LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO ENTREGADAS EN EL AÑO T-1 ) / LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO ENTREGADAS EN EL AÑO T-1 ) * 100$

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
ESTRATÉGICO	EFICACIA	TASA DE VARIACIÓN	PORCENTAJE	SEMESTRAL	NORMAL

**CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR**

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

**DATOS DE LAS VARIABLES**

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO ENTREGADAS EN EL AÑO T	TRÁMITES REALIZADOS EL AÑO EN CURSO MENOS LOS REALIZADOS EL AÑO ANTERIOR	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	111.24
LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO ENTREGADAS EN EL AÑO T-1	TRÁMITES REALIZADOS EL AÑO ANTERIOR	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	108.00

**SUPUESTO**

LAS UNIDADES ECONÓMICAS (FUENTES FIJAS DE COMPETENCIA ESTATAL) QUE REQUIEREN REALIZAR TRÁMITES PARA IMPLEMENTAR LA NORMATIVIDAD EN MATERIA AMBIENTAL CUMPLEN CON LA DISPOSICIÓN DE LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO

**METAS**

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
100.00	3.75	3.75	3.00	3.00	1,000.00

**PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN**

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 2.70 Ó 3.30 < V.I.	2.70 <= V.I. < 2.85 Ó 3.15 < V.I. <= 3.30	2.85 <= V.I. <= 3.15

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### COMPONENTE C4

CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	TASA DE VARIACIÓN DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS
DESCRIPCIÓN	TASA DE VARIACIÓN DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	$( ( \text{CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EN EL AÑO T} - \text{CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EN EL AÑO T-1} ) / \text{CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EN EL AÑO T-1} ) * 100$

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
ESTRATÉGICO	EFICACIA	TASA DE VARIACIÓN	PORCENTAJE	SEMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EN EL AÑO T	NÚMERO DE CAMPAÑAS REALIZADAS EL AÑO EN CURSO MENOS LAS REALIZADAS EL AÑO ANTERIOR	BITÁCORA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	80.00
CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EN EL AÑO T-1	NÚMERO DE CAMPAÑAS DEL AÑO ANTERIOR	BITÁCORA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	75.00

### SUPUESTO

LAS EMPRESAS, PROPIETARIOS DE FUENTES MÓVILES Y DE FUENTES DE ÁREA DE COMPETENCIA ESTATAL, ASÍ COMO LA POBLACIÓN EN GENERAL ATIENDEN LAS CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
10.00	1.00	7.14	7.14	7.14	500.00

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 6.43 Ó 7.86 < V.I.	6.43 <= V.I. < 6.79 Ó 7.50 < V.I. <= 7.86	6.79 <= V.I. <= 7.50

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### COMPONENTE C5

INSTRUMENTOS TÉCNICOS ELABORADOS

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE INSTRUMENTOS TÉCNICOS ELABORADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE INSTRUMENTOS TÉCNICOS ELABORADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( INSTRUMENTOS TÉCNICOS ELABORADOS / INSTRUMENTOS TÉCNICOS PROGRAMADOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
INSTRUMENTOS TÉCNICOS ELABORADOS	INSTRUMENTOS TÉCNICOS ELABORADOS DURANTE EL AÑO EN CURSO	BITÁCORA: INSTRUMENTOS TÉCNICOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	2.00
INSTRUMENTOS TÉCNICOS PROGRAMADOS	INSTRUMENTOS TÉCNICOS ELABORADOS	BITÁCORA: INSTRUMENTOS TÉCNICOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	2.00

### SUPUESTO

LAS EMPRESAS, PROPIETARIOS DE FUENTES MÓVILES Y DE FUENTES DE ÁREA DE COMPETENCIA ESTATAL, ASÍ COMO TODOS LOS INVOLUCRADOS PARTICIPAN EN LAS MESAS DE TRABAJO PARA LA ELABORACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS TÉCNICOS

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	500.00

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR



**COMPONENTE C6**

RECONOCIMIENTOS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES A LA ATMÓSFERA OTORGADOS

**DATOS DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE RECONOCIMIENTOS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES OTORGADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE RECONOCIMIENTOS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES OTORGADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( RECONOCIMIENTOS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES OTORGADOS / RECONOCIMIENTOS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES PROGRAMADOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	SEMESTRAL	NORMAL

**CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR**

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

**DATOS DE LAS VARIABLES**

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
RECONOCIMIENTOS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES OTORGADOS	RECONOCIMIENTOS OTORGADOS	BITÁCORA: RECONOCIMIENTOS GEI Y CÉDULA DE OPERACIÓN ANUAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	10.00
RECONOCIMIENTOS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES PROGRAMADOS	RECONOCIMIENTOS PROGRAMADOS	BITÁCORA: RECONOCIMIENTOS GEI Y CÉDULA DE OPERACIÓN ANUAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	10.00

**SUPUESTO**

LAS EMPRESAS DE COMPETENCIA ESTATAL ACEPTAN PARTICIPAR CON ACCIONES DE MITIGACIÓN DE GASES DE EFECTO INVERNADERO

**METAS**

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

**PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN**

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A 1C1

CALIBRACIÓN DE ESTACIONES DE MONITOREO

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE ESTACIONES DE MONITOREO CALIBRADAS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE ESTACIONES DE MONITOREO CALIBRADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( ESTACIONES DE MONITOREO CALIBRADAS / CALIBRACIÓN DE ESTACIONES PROGRAMADA ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
ESTACIONES DE MONITOREO CALIBRADAS	ESTACIONES DE MONITOREO CALIBRADAS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	13.00
CALIBRACIÓN DE ESTACIONES PROGRAMADA	CALIBRACIÓN DE ESTACIONES PROGRAMADA	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	13.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A2C1

MANTENIMIENTO DE ESTACIONES DE MONITOREO

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PROMEDIO DE MANTENIMIENTOS REALIZADOS POR ESTACIÓN
DESCRIPCIÓN	PROMEDIO DE MANTENIMIENTOS REALIZADOS POR ESTACIÓN
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	MANTENIMIENTOS REALIZADOS / ESTACIONES DE MONITOREO

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PROMEDIO	ABSOLUTO	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
MANTENIMIENTOS REALIZADOS	MANTENIMIENTOS REALIZADOS	BITÁCORA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	468.00
ESTACIONES DE MONITOREO	ESTACIONES DE MONITOREO	BITÁCORA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	13.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	36.00	36.00	36.00	36.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 32.40 Ó 39.60 < V.I.	32.40 <= V.I. < 34.20 Ó 37.80 < V.I. <= 39.60	34.20 <= V.I. <= 37.80

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A3C1

VALIDACIÓN DE DATOS

**DATOS DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE DATOS VALIDADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE DATOS VALIDADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( DATOS VALIDADOS / DATOS REGISTRADOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

**CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR**

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

**DATOS DE LAS VARIABLES**

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
DATOS VALIDADOS	DATOS VALIDADOS	BITÁCORA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,110,330.00
DATOS REGISTRADOS	DATOS REGISTRADOS	BITÁCORA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,110,330.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

**METAS**

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

**PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN**

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A4C1

PUBLICACIÓN DE EMISIONES MONITOREADAS

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE EMISIONES MONITOREADAS PUBLICADAS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE EMISIONES MONITOREADAS PUBLICADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( EMISIONES MONITOREADAS PUBLICADAS / EMISIONES MONITOREADAS VALIDADAS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
EMISIONES MONITOREADAS PUBLICADAS	EMISIONES MONITOREADAS PUBLICADAS	BITÁCORA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	461,214.00
EMISIONES MONITOREADAS VALIDADAS	EMISIONES MONITOREADAS VALIDADAS	BITÁCORA: MONITOREO DE LAS EMISIONES CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	512,460.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	90.00	90.00	90.00	90.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 81.00 Ó 99.00 < V.I.	81.00 <= V.I. < 85.50 Ó 94.50 < V.I. <= 99.00	85.50 <= V.I. <= 94.50

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A1C2

ADMISIÓN DE TRÁMITES EN MATERIA AMBIENTAL

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE TRÁMITES ADMITIDOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE TRÁMITES ADMITIDOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( TRÁMITES ADMITIDOS / TRÁMITES PROGRAMADOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
TRÁMITES ADMITIDOS	TRÁMITES ADMITIDOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,500.00
TRÁMITES PROGRAMADOS	TRÁMITES PROGRAMADO	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,500.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

## ACTIVIDAD A2C2

EVALUACIÓN DE TRÁMITES EN MATERIA AMBIENTAL

### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE TRÁMITES EN MATERIA AMBIENTAL EVALUADOS (VERIFICADOS Y REVISADOS)
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE TRÁMITES EN MATERIA AMBIENTAL EVALUADOS (VERIFICADOS Y REVISADOS)
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( TRÁMITES EVALUADOS / TRÁMITES ADMITIDOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
TRÁMITES EVALUADOS	TRÁMITES EVALUADOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,050.00
TRÁMITES ADMITIDOS	TRÁMITES ADMITIDOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1,500.00

## SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	70.00	70.00	70.00	-

### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 63.00 Ó 77.00 < V.I.	63.00 <= V.I. < 66.50 Ó 73.50 < V.I. <= 77.00	66.50 <= V.I. <= 73.50

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A 1C3

REGISTRO DE SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE SOLICITUDES REGISTRADAS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE SOLICITUDES REGISTRADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( SOLICITUDES REGISTRADAS / REGISTRO DE SOLICITUDES PROGRAMADO ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
SOLICITUDES REGISTRADAS	SOLICITUDES REGISTRADAS	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	50.00
REGISTRO DE SOLICITUDES PROGRAMADO	REGISTRO DE SOLICITUDES PROGRAMADO	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE CARÁCTER AMBIENTAL / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	50.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR



### ACTIVIDAD A2C3

EVALUACIÓN DE SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO EVALUADAS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO EVALUADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO EVALUADAS / SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO REGISTRADAS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO EVALUADAS	SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO EVALUADAS	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	35.00
SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO REGISTRADAS	SOLICITUDES DE LICENCIA DE FUNCIONAMIENTO REGISTRADAS	BITÁCORA NUEVO LEÓN: TRÁMITES DE LICENCIAS DE FUNCIONAMIENTO / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	50.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	70.00	70.00	70.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 63.00 Ó 77.00 < V.I.	63.00 <= V.I. < 66.50 Ó 73.50 < V.I. <= 77.00	66.50 <= V.I. <= 73.50

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

**ACTIVIDAD A1C4**

PLANEACIÓN DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN

**DATOS DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS / PLANEACIÓN DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PROGRAMADA ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

**CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR**

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

**DATOS DE LAS VARIABLES**

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS	CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	75.00
PLANEACIÓN DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PROGRAMADA	CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PROGRAMADAS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	75.00

**SUPUESTO**

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

**METAS**

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

**PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN**

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

**ACTIVIDAD A2C4**

APROBACIÓN DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS

**DATOS DEL INDICADOR**

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS APROBADAS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS APROBADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS APROBADAS / CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

**CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR**

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

**DATOS DE LAS VARIABLES**

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS APROBADAS	CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS APROBADAS	BITÁCORA NUEVO LEON RESPIRA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	75.00
CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS	CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN PLANEADAS	BITÁCORA NUEVO LEON RESPIRA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	75.00

**SUPUESTO**

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

**METAS**

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

**PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN**

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A3C4

EVALUACIÓN DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EVALUADAS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EVALUADAS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EVALUADAS / CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EVALUADAS	CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS EVALUADAS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	75.00
CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS	CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN IMPLEMENTADAS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	75.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A4C4

SEGUIMIENTO A CAMPAÑAS DE DIFUSIÓN A LARGO PLAZO

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE CAMPAÑAS IMPLEMENTADAS A LARGO PLAZO EN OPERACIÓN
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE CAMPAÑAS IMPLEMENTADAS A LARGO PLAZO EN OPERACIÓN
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( CAMPAÑAS EN OPERACIÓN / CAMPAÑAS IMPLEMENTADAS A LARGO PLAZO ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
CAMPAÑAS EN OPERACIÓN	CAMPAÑAS EN OPERACIÓN	BITÁCORA NUEVO LEON RESPIRA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	75.00
CAMPAÑAS IMPLEMENTADAS A LARGO PLAZO	CAMPAÑAS IMPLEMENTADAS A LARGO PLAZO	BITÁCORA NUEVO LEON RESPIRA: CAMPAÑA DE DIFUSIÓN / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	75.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A1C5

ELABORACIÓN DE DIAGNÓSTICOS

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE DIAGNÓSTICO ELABORADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE DIAGNÓSTICO ELABORADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( DIAGNÓSTICOS ELABORADOS / DIAGNÓSTICOS PROGRAMADOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
DIAGNÓSTICOS ELABORADOS	DIAGNÓSTICOS ELABORADOS	BITÁCORA: DOCUMENTOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1.00
DIAGNÓSTICOS PROGRAMADOS	DIAGNÓSTICOS PROGRAMADOS	BITÁCORA: DOCUMENTOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A2C5

ELABORACIÓN DE PROTOTIPO DEL INSTRUMENTO TÉCNICO

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO ELABORADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO ELABORADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	$( \text{PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO ELABORADOS} / \text{PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO PROGRAMADOS} ) * 100$

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO ELABORADOS	PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO ELABORADOS	BITÁCORA: INSTRUMENTOS TÉCNICOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	2.00
PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO PROGRAMADOS	PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO PROGRAMADOS	BITÁCORA: INSTRUMENTOS TÉCNICOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	2.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A3C5

APROBACIÓN DE INSTRUMENTOS TÉCNICOS

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE INSTRUMENTOS TÉCNICOS APROBADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE INSTRUMENTOS TÉCNICOS APROBADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( INSTRUMENTOS TÉCNICOS APROBADOS / PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO ELABORADOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
INSTRUMENTOS TÉCNICOS APROBADOS	INSTRUMENTOS TÉCNICOS APROBADOS	BITÁCORA: INSTRUMENTOS TÉCNICOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	2.00
PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO ELABORADOS	PROTOTIPOS DE INSTRUMENTO TÉCNICO ELABORADOS)	BITÁCORA: INSTRUMENTOS TÉCNICOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	2.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR



### ACTIVIDAD A 1C6

PROMOCIÓN DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO PROMOCIONADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO PROMOCIONADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( EVENTOS DE RECONOCIMIENTO PROMOCIONADOS / PROMOCIÓN DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO PROGRAMADA ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
EVENTOS DE RECONOCIMIENTO PROMOCIONADOS	EVENTOS DE RECONOCIMIENTO PROMOCIONADOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN: RECONOCIMIENTOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1.00
PROMOCIÓN DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO PROGRAMADA	PROMOCIÓN DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO PROGRAMADA	BITÁCORA NUEVO LEÓN: RECONOCIMIENTOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A2C6

ELABORACIÓN DE PLAN LOGÍSTICO DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE PLANES LOGÍSTICOS DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO ELABORADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE PLANES LOGÍSTICOS DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO ELABORADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( PLANES LOGÍSTICOS ELABORADOS / PLANES LOGÍSTICOS ELABORADOS PROGRAMADOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
PLANES LOGÍSTICOS ELABORADOS	PLANES LOGÍSTICOS ELABORADOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: RECONOCIMIENTOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1.00
PLANES LOGÍSTICOS ELABORADOS PROGRAMADOS	PLANES LOGÍSTICOS ELABORADOS PROGRAMADOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: RECONOCIMIENTOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A3C6

REGISTRO DE PROYECTOS PARTICIPANTES

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE PROYECTOS PARTICIPANTES REGISTRADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE PROYECTOS PARTICIPANTES REGISTRADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	$( \text{PROYECTOS PARTICIPANTES REGISTRADOS} / \text{PROYECTOS INVITADOS A PARTICIPAR EN EL RECONOCIMIENTO} ) * 100$

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
PROYECTOS PARTICIPANTES REGISTRADOS	PROYECTOS PARTICIPANTES REGISTRADOS	BITÁCORA: RECONOCIMIENTOS GEI / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	30.00
PROYECTOS INVITADOS A PARTICIPAR EN EL RECONOCIMIENTO	PROYECTOS INVITADOS A PARTICIPAR EN EL RECONOCIMIENTO	BITÁCORA: RECONOCIMIENTOS GEI / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	50.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	60.00	60.00	60.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 54.00 Ó 66.00 < V.I.	54.00 <= V.I. < 57.00 Ó 63.00 < V.I. <= 66.00	57.00 <= V.I. <= 63.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A4C6

#### EVALUACIÓN DE PROYECTOS PARTICIPANTES

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE PROYECTOS PARTICIPANTES EVALUADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE PROYECTOS PARTICIPANTES EVALUADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( PROYECTOS PARTICIPANTES EVALUADOS / PROYECTOS PARTICIPANTES REGISTRADOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
PROYECTOS PARTICIPANTES EVALUADOS	PROYECTOS PARTICIPANTES EVALUADOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: RECONOCIMIENTOS GEI / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	30.00
PROYECTOS PARTICIPANTES REGISTRADOS	PROYECTOS PARTICIPANTES REGISTRADOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: RECONOCIMIENTOS GEI / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	30.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A5C6

ELABORACIÓN DE RECONOCIMIENTOS

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE RECONOCIMIENTOS ELABORADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE RECONOCIMIENTOS ELABORADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( RECONOCIMIENTOS ELABORADOS / ELABORACIÓN DE RECONOCIMIENTOS PROGRAMADA ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
RECONOCIMIENTOS ELABORADOS	RECONOCIMIENTOS ELABORADOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: RECONOCIMIENTOS GEI / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	10.00
ELABORACIÓN DE RECONOCIMIENTOS PROGRAMADA	ELABORACIÓN DE RECONOCIMIENTOS PROGRAMADA	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: RECONOCIMIENTOS GEI / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	10.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR

### ACTIVIDAD A6C6

REALIZACIÓN DEL EVENTO DE RECONOCIMIENTO

#### DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR	PORCENTAJE DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO REALIZADOS
DESCRIPCIÓN	PORCENTAJE DE EVENTOS DE RECONOCIMIENTO REALIZADOS
UNIDAD RESPONSABLE DE REPORTAR EL INDICADOR	DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE
MÉTODO DE CÁLCULO	( EVENTOS REALIZADOS / EVENTOS PROGRAMADOS ) * 100

TIPO DE INDICADOR	DIMENSIÓN	TIPO DE FÓRMULA	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA	SENTIDO DEL INDICADOR
DE GESTIÓN	EFICIENCIA	PORCENTAJE	PORCENTAJE	TRIMESTRAL	NORMAL

#### CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR

CLARIDAD	RELEVANCIA	ECONOMÍA	MONITOREABLE	ADECUADO	APORTE MARGINAL
SI	SI	SI	SI	SI	SI

#### DATOS DE LAS VARIABLES

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	MEDIO DE VERIFICACIÓN / FUENTE DE INFORMACIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR 2021
EVENTOS REALIZADOS	EVENTOS REALIZADOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: RECONOCIMIENTOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1.00
EVENTOS PROGRAMADOS	EVENTOS PROGRAMADOS	BITÁCORA NUEVO LEÓN RESPIRA: RECONOCIMIENTOS / DIRECCIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DEL AIRE	ABSOLUTO	1.00

### SUPUESTO

SE CUENTA CON LOS RECURSOS TÉCNICOS, ECONÓMICOS Y HUMANOS NECESARIOS PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

#### METAS

LÍNEA BASE 2015	META 2018	META 2019	META 2020	META 2021	META SEXENAL
-	100.00	100.00	100.00	100.00	-

#### PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN

ROJO	AMARILLO	VERDE
V.I. < 90.00 Ó 110.00 < V.I.	90.00 <= V.I. < 95.00 Ó 105.00 < V.I. <= 110.00	95.00 <= V.I. <= 105.00

V.I.: VALOR DEL INDICADOR