



**Oefa**  
**en cifras**  
I Trimestre - 2018  
Reporte Estadístico





## Oefa en cifras- I Trimestre 2018

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607 y 615.  
Jesús María, Lima-Perú.  
Teléfono: (51) 204-9900  
webmaster@oefa.gob.pe  
www.oefa.gob.pe

### Consejo Directivo:

Tessy Torres Sánchez - **Presidenta**  
César Paul Ortiz Jahn - **Consejero**  
John Iván Ortiz Sánchez - **Consejero**

### Responsable de la publicación:

Dirección de Políticas y Estrategias de Fiscalización Ambiental  
Coordinación de Sistematización, Estadísticas y Optimización de Procesos:

- Karina Montes Tapia
- Claudia Oscco Gaspar
- Lucía Castillo Valdivieso
- Luis Felipe Palacios Sánchez

### Edición y corrección de estilo:

Oficina de Relaciones Institucionales y Atención a la Ciudadanía

**Diseño y diagramación:** Oficina de Relaciones Institucionales y Atención a la Ciudadanía

### Versión digital en:

<http://www.oefa.gob.pe/publicaciones/oefa-en-cifras-reporte-estadistico-primer-trimestre-2018>

### Participación:

#### Dirección de Políticas y Estrategias en Fiscalización Ambiental

Karina Rocío Montes Tapia

- **Subdirección de Políticas y Mejora Regulatoria**  
Fernando Alonso Lazarte Mariño
- **Subdirección de Seguimiento de Entidades de Fiscalización Ambiental**  
Manuel Santa Cruz Santa Cruz
- **Subdirección de Fortalecimiento de Capacidades en Fiscalización Ambiental**  
Giovana Iris Hurtado Magan

#### Dirección de Evaluación Ambiental

Francisco García Aragón

- **Subdirección Técnica Científica**  
Lazaro Walter Fajardo Vargas
- **Subdirección de Sitios Impactados**  
Sonia Beatriz Aranibar Tapia

#### Dirección de Supervisión Ambiental en Energía y Minas

Milagros Cecilia Pozo Ascuña

- **Coordinación de Supervisión Ambiental en Hidrocarburos**  
Katia Natividad Toledo Mori
- **Coordinación de Supervisión Ambiental en Electricidad**  
Juan Cossío Williams
- **Coordinación de Supervisión Ambiental en Minería**  
Víctor Hugo Velásquez Ramírez

#### Dirección de Supervisión Ambiental en Actividades Productivas

Gladys Kailyn Rengifo Reategui

- **Coordinación de Supervisión Ambiental en Agricultura**  
Sayda Virginia Chávez Luna
- **Coordinación de Supervisión Ambiental en Pesca**  
Oscar Tapia Cajaleón
- **Coordinación de Supervisión Ambiental en Industria**  
Jorge Alva Pasapera

#### Dirección de Supervisión Ambiental en Infraestructura y Servicios

Gladys Kailyn Rengifo Reategui

- **Coordinación de Supervisión Ambiental en Residuos Sólidos**  
Ericson Benigno Huamán Cruz
- **Coordinación de Supervisión Ambiental en Consultoras Ambientales**  
Luis Jaime Alvarado Arróspide

#### Dirección de Fiscalización y Aplicación de Incentivos

Eduardo Roberto Melgar Córdova

- **Subdirección de Sanción y Gestión de Incentivos**  
Ricardo Oswaldo Machuca Breña

#### Secretaría Técnica del Tribunal de Fiscalización Ambiental

Juan Carlos Pastor Humpiri

#### Coordinación de Gestión Socio Ambiental

Heydi Araujo Sifuentes

#### Oficina de Asesoría Jurídica

Walter Ricardo Gómez Hidalgo (10/7/17-28/2/18)  
Enrique Priori Santoro

#### Oficina de Planeamiento y Presupuesto

Aurea Hermelinda Cadillo Villafranca

#### Procuraduría Pública

Wilfredo Valeriano Mendoza Huerta

#### Oficina de Relaciones Institucionales y Atención a la Ciudadanía

Mauricio Gonzales Del Rosario

#### Oficina de Tecnologías de la Información

Amparito Giannina Acevedo Flores

#### Oficina de Administración

Ana María Gutiérrez Cabani

- **Ejecución Coactiva**  
Víctor Pascual Abanto Peramás
- **Unidad de Abastecimiento**  
Gabriela Flores Tenicela
- **Unidad de Finanzas**  
Erika Aguilera Rentería (22/12/17-2/3/18)  
Elena Sánchez del Valle
- **Unidad de Gestión de Recursos Humanos**  
Orlando Alberto Edgar Palomino (3/8/17-05/1/18)  
Ana María Gutiérrez Cabani (6/1/18-1/3/18)  
Jesús Andres Vega Gutierrez
- **Coordinación de Recaudación y Control del Aporte por Regulación**  
Leonel Estrada Gonzales
- **Coordinación de Oficinas Desconcentradas y de Enlace**  
María Elena Grajeda Puelles

# Contenidos

Capítulo I: Evaluación ambiental	6
1.1 Preventiva: <i>ex ante</i> la ocurrencia de impactos ambientales	8
1.1.1 Evaluaciones ambientales tempranas (EAT)	8
1.1.2 Vigilancia continua	16
1.2 Responsiva: <i>ex post</i> la ocurrencia de impactos ambientales	23
1.2.1 Evaluaciones que determinan causalidad en energía y minas	23
1.2.2 Evaluaciones ambientales que determinan causalidad en actividades productivas	24
Capítulo II: Supervisión ambiental	29
2.1 Energía y minas	31
2.1.1 Hidrocarburos	31
2.1.2 Electricidad	43
2.1.3 Minería	50
2.2 Actividades productivas	61
2.2.1 Pesquería	61
2.2.2 Industria	74
2.2.3 Agricultura	87
2.3 Infraestructura y servicios	92
2.3.1 Residuos sólidos	92
2.3.2 Consultoras ambientales	94
Capítulo III: Fiscalización y aplicación de incentivos	104
3.1 Procedimiento administrativo sancionador - Primera instancia	105
3.2 Procedimiento administrativo sancionador - Segunda instancia	113

Capítulo IV: Políticas y estrategias en fiscalización ambiental	116
4.1 Políticas y mejora regulatoria	118
4.2 Seguimiento de entidades de fiscalización ambiental	120
4.2.1 Supervisión a entidades de fiscalización ambiental	120
4.2.2 Servicio Nacional de Denuncias Ambientales	124
4.3 Fortalecimiento de capacidades en fiscalización ambiental	130
Capítulo V: Gestión socioambiental	134
Capítulo VI: Gestión institucional	142
6.1 Asesoría jurídica	144
6.2 Planeamiento y presupuesto	147
6.3 Procuraduría	153
6.4 Ejecutor coactivo	155
6.5 Tecnologías de la información	157
6.6 Relaciones institucionales y atención a la ciudadanía	165
6.7 Administración	171
6.7.1 Gestión de recursos humanos	171
6.7.2 Finanzas	174

# Glosario

### **Sistema Nacional de Evaluación y Fiscalización Ambiental (Sinefa):**

Sistema de fiscalización ambiental de ámbito nacional que rige para todas aquellas personas naturales y jurídicas que ejerzan funciones de evaluación, supervisión, fiscalización, control y sanción ambiental. Su finalidad es asegurar el cumplimiento de la legislación ambiental. Su ente rector es el OEFA.

### **Plan Anual de Evaluación y Fiscalización Ambiental (Planefa):**

Documento que busca ordenar y orientar el desempeño técnico y programado de las entidades que ejercen funciones de fiscalización ambiental y que conforman el Sinefa.

### **Servicio Nacional de Denuncias Ambientales (Sinada):**

Servicio nacional de atención de denuncias ambientales que brinda a la ciudadanía la posibilidad de alertar sobre posibles casos de contaminación ambiental, ya sea de manera presencial, telefónica o virtual. Las denuncias son registradas por el OEFA y derivadas a la entidad de fiscalización ambiental competente.

### **Instrumento de gestión ambiental (IGA):**

Instrumentos utilizados por las autoridades ambientales para llevar a cabo el cumplimiento de la legislación ambiental.

### **Estándar de calidad ambiental (ECA):**

Es un indicador de la calidad ambiental que mide la concentración de elementos y sustancias en los componentes ambientales, con el objetivo de determinar su deterioro o conservación, con la finalidad de resguardar la calidad del ambiente y la salud humana.

### **Límite máximo permisible (LMP):**

Medida de la concentración o grado de elementos, sustancias o parámetros físicos, químicos y biológicos que caracterizan una emisión y que, al ser superados, causan daño a la salud y el ambiente.

### **Entidad de fiscalización ambiental (EFA):**

Entidades del Estado de ámbito nacional, regional o local que ejercen funciones de fiscalización ambiental. Forman parte del Sinefa.

### **Evaluación ambiental temprana (EAT):**

Evaluación ambiental realizada en el área de influencia de actividades fiscalizables bajo la competencia del OEFA antes del inicio de operaciones. Permite el ejercicio de una fiscalización preventiva y brinda información importante respecto al estado del ambiente para la posterior vigilancia ambiental y las funciones de supervisión ambiental ejercidas por el OEFA.

### **Evaluación ambiental que determina causalidad (EADC):**

Se lleva a cabo a través de acciones de monitoreo y estudios técnicos especializados para determinar posibles fuentes de alteración ambiental en áreas donde se desarrollaron o desarrollan actividades económicas fiscalizables de competencia del OEFA, ya sea que se encuentren en etapa de operación, cierre o abandono. Permiten determinar si existe relación de causalidad entre el estado de los componentes ambientales y los impactos que pueden generar las actividades de los sectores fiscalizados.

### **Vigilancia ambiental:**

Análisis del comportamiento de un componente ambiental de manera periódica, sistemática y acorde con las innovaciones tecnológicas en una determinada área de estudio. Permite consolidar data histórica con el objetivo de analizar el comportamiento del componente ambiental con relación al desarrollo de las actividades económicas.

### **Ecosistema frágil:**

Son ecosistemas con características o recursos singulares con baja resiliencia (capacidad de retornar a sus condiciones originales), e inestables ante eventos impactantes de naturaleza antropogénica, que producen en los mismos una profunda alteración en su estructura y composición.

### **Medida administrativa:**

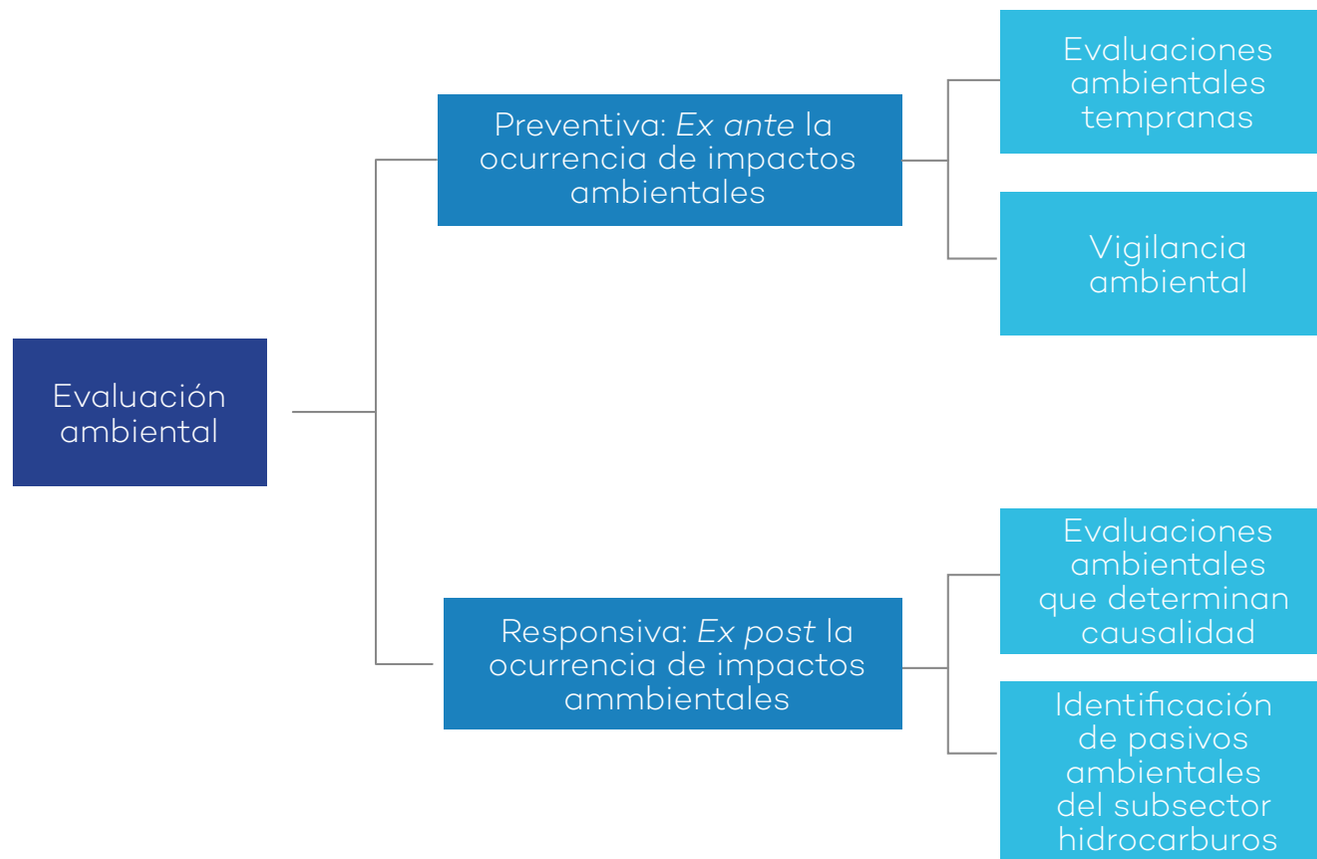
Disposiciones emitidas por los órganos competentes del OEFA que tienen por finalidad de interés público la protección ambiental. Forman parte de las obligaciones ambientales de los administrados y deben de ser cumplidas en el modo, forma y plazo establecido.

### **Procedimiento administrativo sancionador (PAS):**

El procedimiento administrativo sancionador ambiental es un conjunto de actos a través de los cuales se investiga la posible comisión de una infracción administrativa derivada del incumplimiento de una obligación ambiental. Si en el marco de dicho procedimiento se acredita la responsabilidad del administrado, se pueden imponer sanciones y, en caso corresponda, medidas correctivas.

## Capítulo I: Evaluación ambiental

La Dirección de Evaluación Ambiental (DEAM) propone, planifica y ejecuta actividades de vigilancia, monitoreo y evaluación ambiental, en el marco de las competencias del OEFA. Además, identifica pasivos ambientales del subsector hidrocarburos y sitios impactados que permitan determinar el estado de la calidad del ambiente en sus diversos componentes. Las actividades desarrolladas según su finalidad pueden tener carácter preventivo o responsivo, como se muestra a continuación.



### Avances del I trimestre del 2018

En el marco de las evaluaciones preventivas, se iniciaron 11 evaluaciones ambientales tempranas (EAT) en 6 diferentes regiones. A la fecha, 1 de ellas ha sido finalizada al 100%, 9 presentan avances al 50% y 1 al 5 %. En ellas han participado un total de 754 personas, entre ciudadanos, representantes de los administrados y de instituciones del Estado. Además, se realizaron estudios de flora y fauna silvestre para la identificación de ecosistemas frágiles en 3 de las EAT, cuyos resultados evidencian la existencia de 30 ecosistemas frágiles; 17 en El Galeno, 1 en Utunsa y 12 en Sancos.

Como parte de la vigilancia ambiental, se realizaron evaluaciones de la calidad del aire a través de 3 estaciones de monitoreo a nivel nacional.

En el marco de la evaluación ambiental responsiva, se iniciaron 5 evaluaciones ambientales que determinan causalidad, y visitas de reconocimiento a 19 proyectos. En el sector energía y minas se viene desarrollando 1 evaluación ambiental que determina causalidad, con un avance de 40% a la fecha, así como visitas de reconocimiento a 11 proyectos fiscalizables en el sector minería y el subsector energía. En el sector de actividades productivas se vienen llevando a cabo 4 evaluaciones ambientales que determinan causalidad, de las cuales 1 pertenece al subsector pesquería, con un 20% de avance, y otras pertenecen al sector industria, 1 de ellas con 20% de avance y 2 con un 60% de avance. Además se llevaron a cabo visitas de reconocimiento en 8 proyectos fiscalizables en actividades productivas.

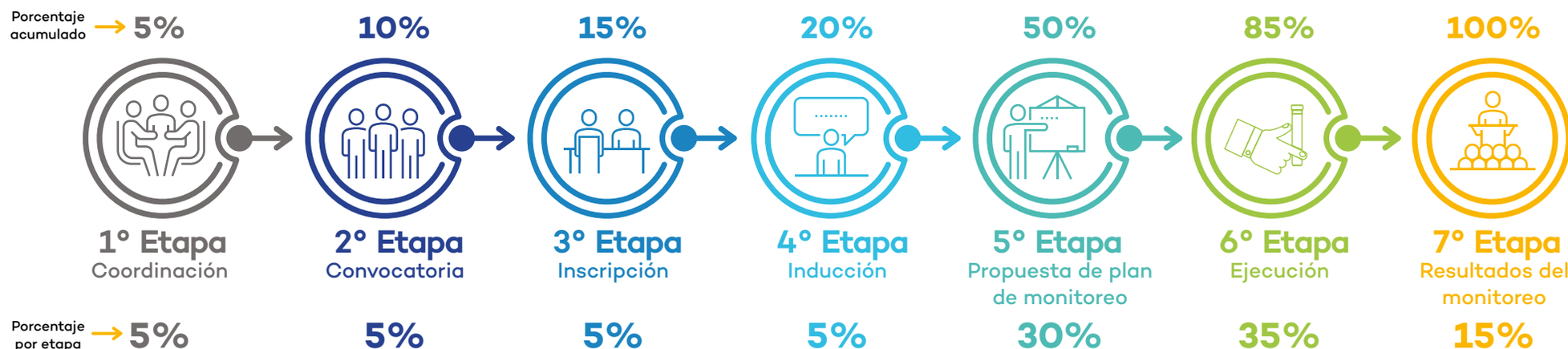
### 1.1 Preventiva: ex ante la ocurrencia de impactos ambientales

#### 1.1.1 Evaluaciones ambientales tempranas (EAT)

Se programaron 12 EAT a desarrollarse durante el 2018. A la fecha se vienen ejecutando 11 EAT en 6 diferentes regiones, en las que han participado un total de 754 personas, entre ciudadanos, representantes de los administrados y de instituciones del Estado. Además, se realizaron estudios de flora y fauna silvestre para la identificación de ecosistemas frágiles en 3 de las EAT, cuyos resultados evidencian la existencia de 30 ecosistemas frágiles; 17 en El Galeno, 1 en Utunsa y 12 en Sancos.

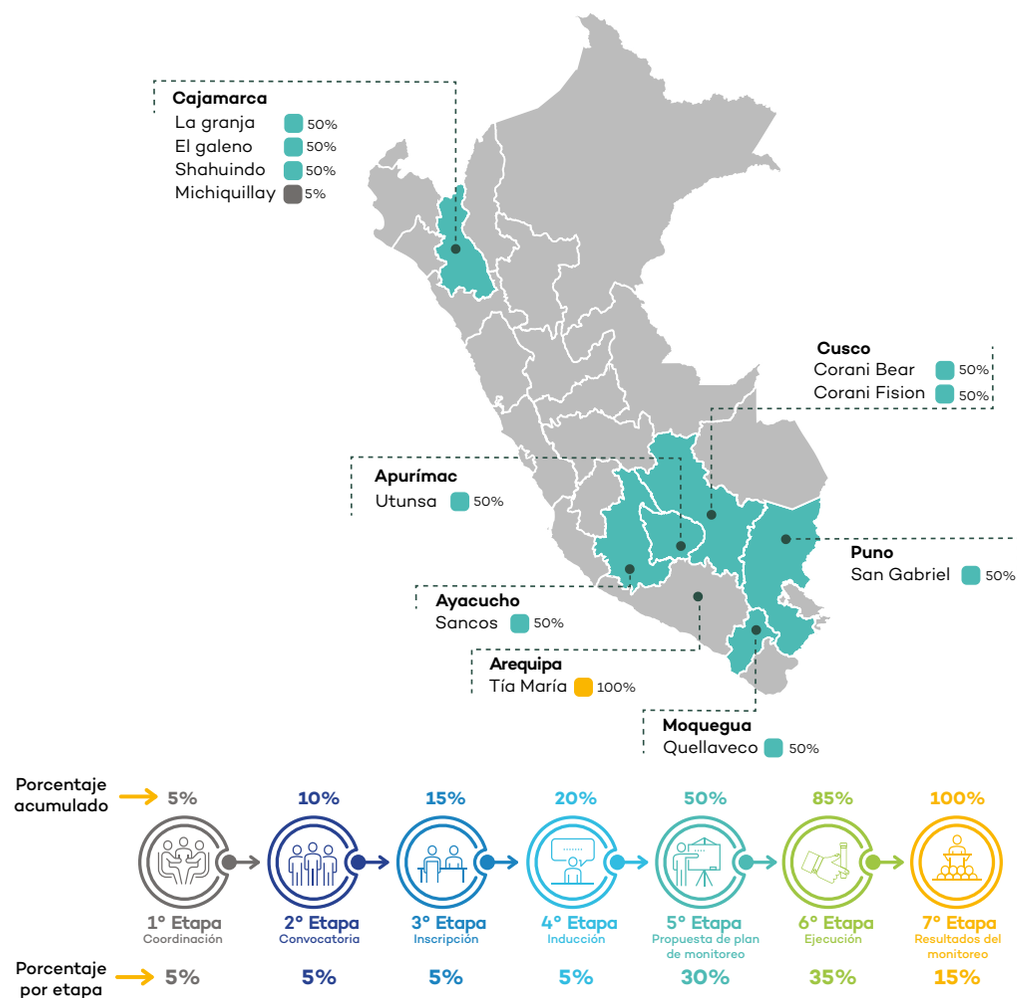
El proceso de las evaluaciones ambientales tempranas se desarrolla en base a las siete (7) etapas contempladas en el Reglamento de Participación Ciudadana para las acciones de monitoreo ambiental a cargo del OEFA, aprobado por RCD N.º 032-2014-OEFA/CD y su modificatoria aprobada por RCD N.º 002-2016-OEFA/CD.

#### Etapas de la EAT



### Ubicación geográfica de las EAT I trimestre - 2018

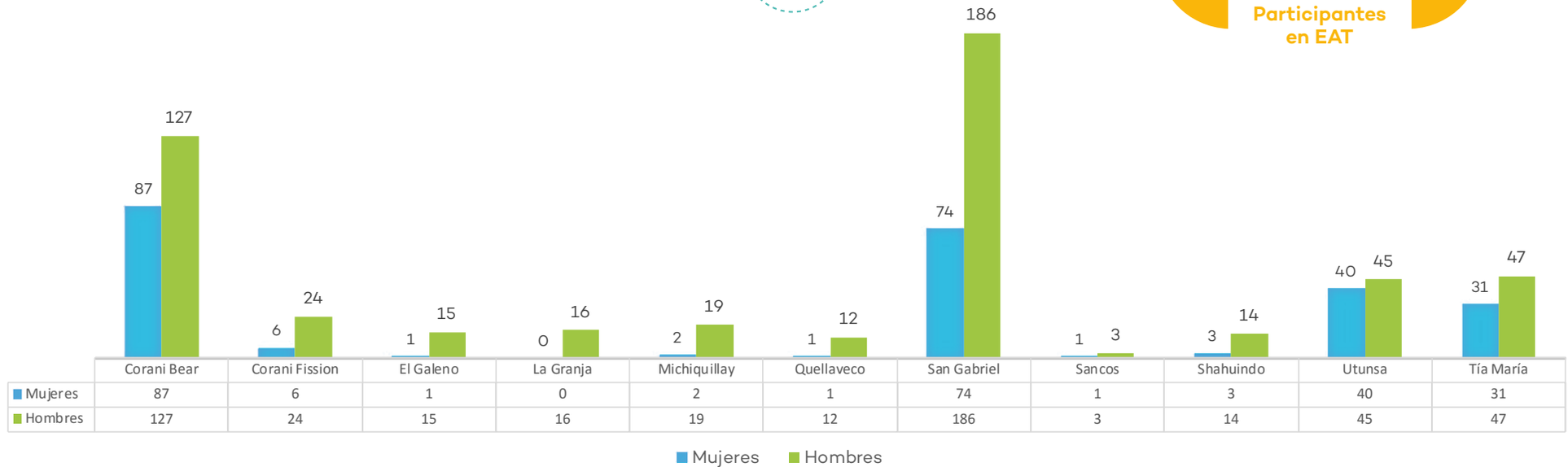
Se llevaron a cabo 11 EAT, 1 al 5%, 9 al 50% y 1 al 100%, iniciadas desde el 2017 (cuando se realizaron las acciones de monitoreo de agua y sedimento en época de secas o estiaje). Se tiene programado concluir las 10 restantes en el presente año, en época de lluvia o avenida.



11  
EAT

### 1.1.1.1. Participación ciudadana en las EAT

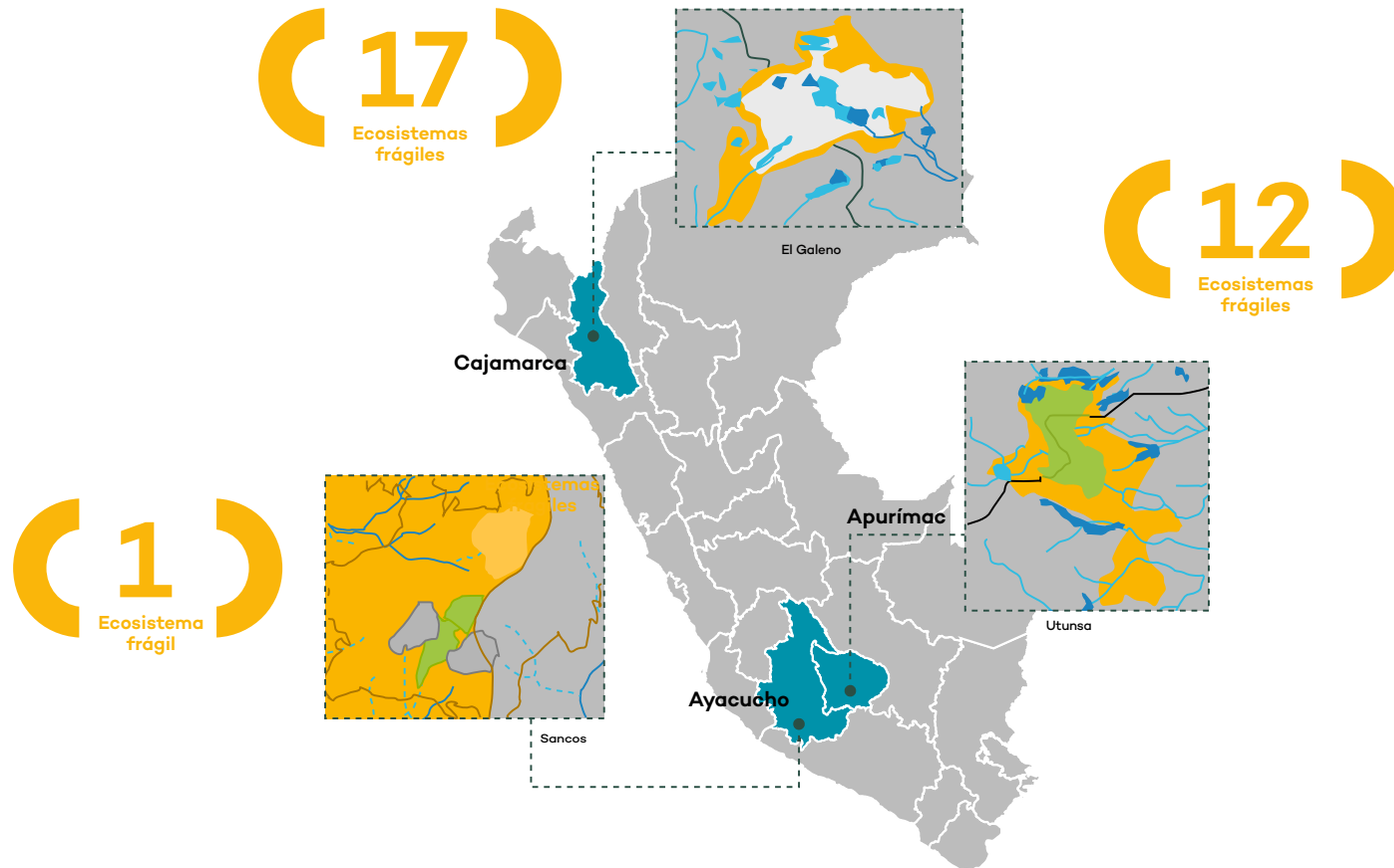
Durante las 11 EAT se ha registrado la participación ciudadana de 669 participantes de la población, 20 representantes de los administrados y 65 representantes de instituciones del Estado.



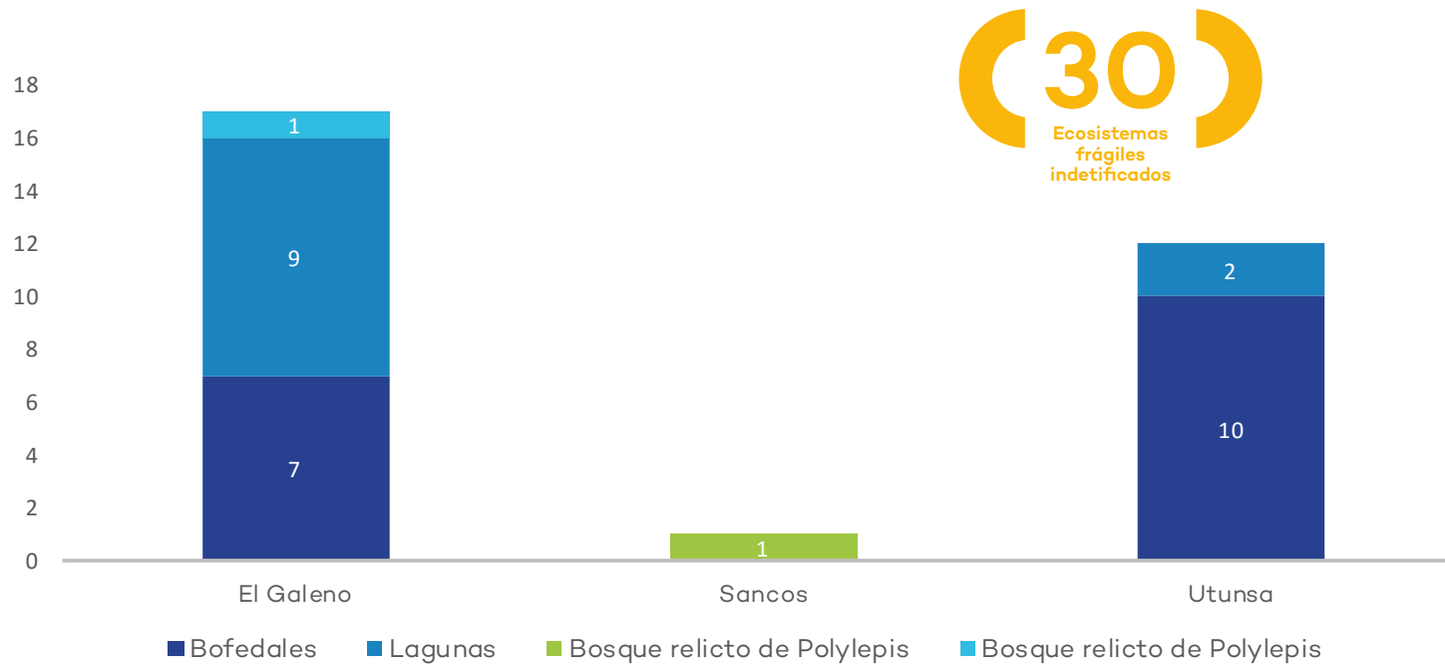
### 1.1.1.2. Ecosistemas frágiles identificados en áreas de influencia de actividades fiscalizables por el OEFA antes del inicio de operaciones

#### Ecosistemas frágiles identificados I trimestre - 2018

Se ha realizado el estudio de flora y fauna silvestre, así como la identificación de ecosistemas frágiles en 3 de las 11 EAT iniciadas en el 2018, teniendo pendiente realizar dichos estudios en 7 restantes durante los 3 trimestres posteriores del año.

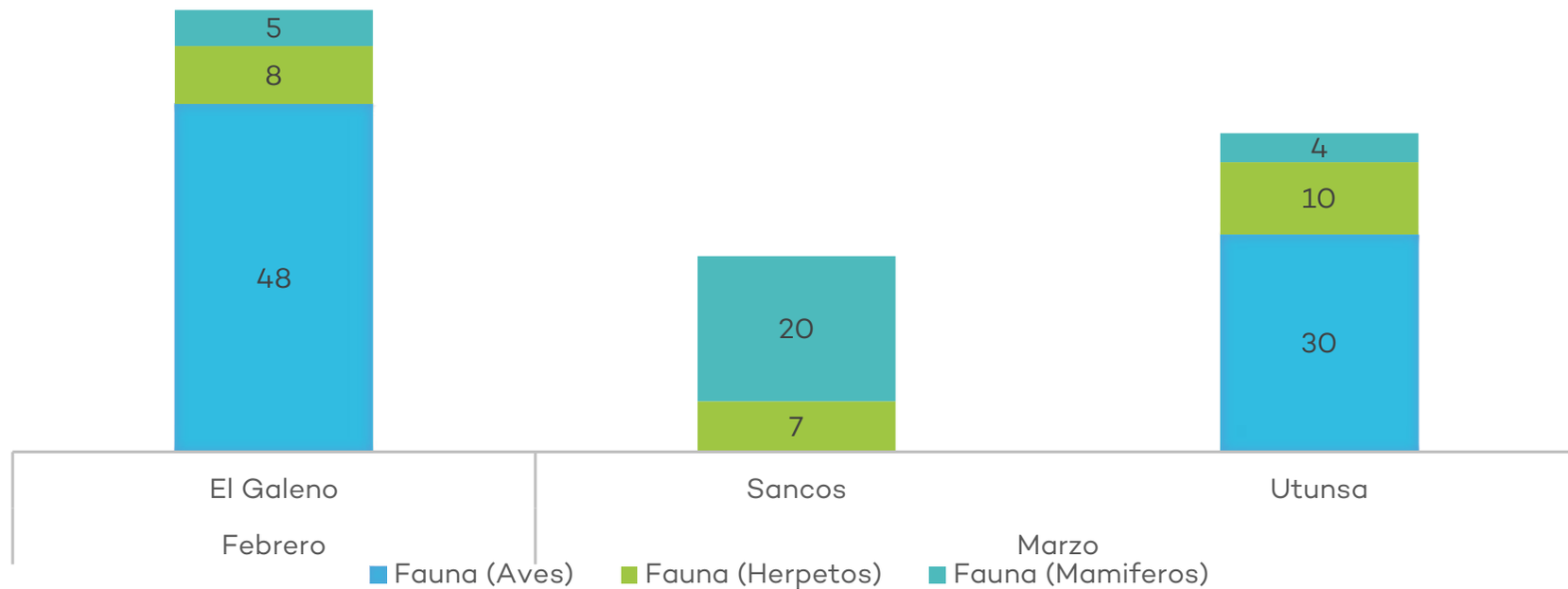


Ecosistemas frágiles identificados  
I trimestre - 2018

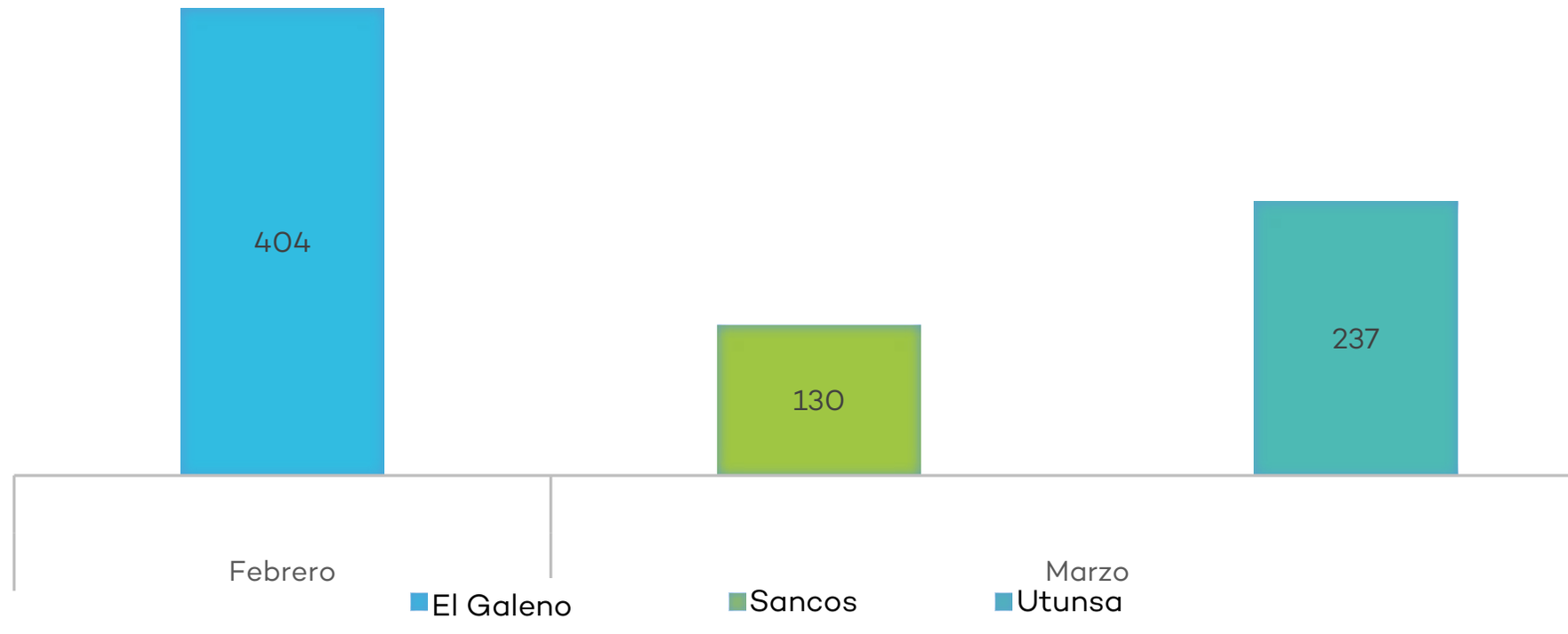


### Registro de especímenes de fauna en las EAT I trimestre - 2018

Como parte de la metodología de estos estudios especializados se realiza la colecta de flora y el registro de fauna, de acuerdo al detalle de los dos gráficos a continuación.

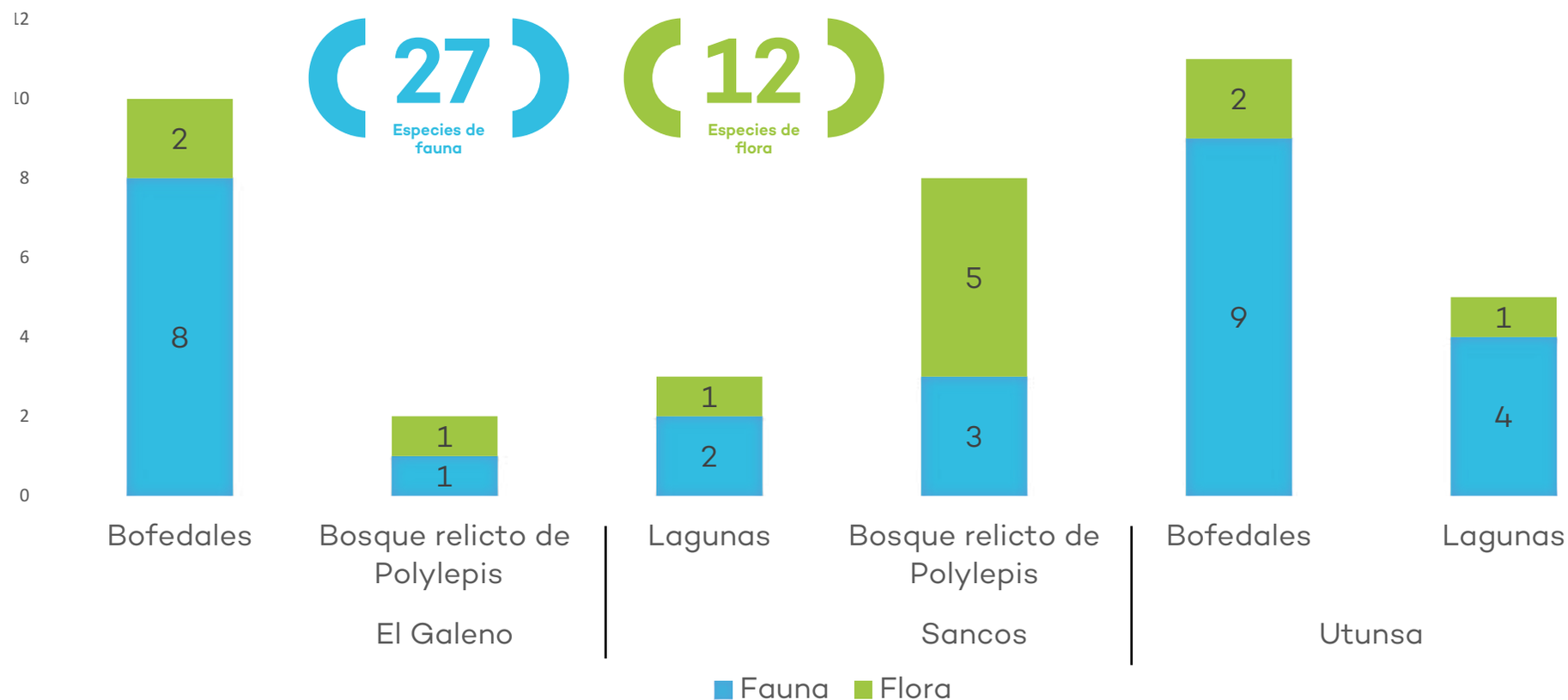


Registro de especímenes de flora en las EAT  
I trimestre - 2018



### Hallazgos de especies importantes I trimestre - 2018

Se tiene un avance en la identificación del registro de especies en flora y fauna y de especies categorizadas según normativas internacionales (Unión Internacional para la conservación de la naturaleza-IUCN y Convenio sobre el comercio internacional de especies amenazadas de flora y fauna silvestre-CITES), además de la normativa nacional DS N.º 043-2006-AG y la publicación *El libro rojo de flora y fauna del Perú*.



### 1.1.2. Vigilancia continua

Consiste en analizar de manera periódica, sistemática y acorde con las innovaciones tecnológicas el comportamiento de un componente ambiental en una determinada área de estudio. La vigilancia permite consolidar data histórica con el objetivo de analizar el comportamiento de un componente ambiental con relación al desarrollo de las actividades económicas, identificando así la evolución de un parámetro específico. Además, permite contar con un instrumento de alerta sobre posibles afectaciones al ambiente como consecuencia del desarrollo de dichas actividades; lo cual se deriva a la dirección de supervisión ambiental correspondiente para que tome las acciones pertinentes. La vigilancia ambiental ocurre en los dos escenarios siguientes:

#### Escenario I



#### Escenario II

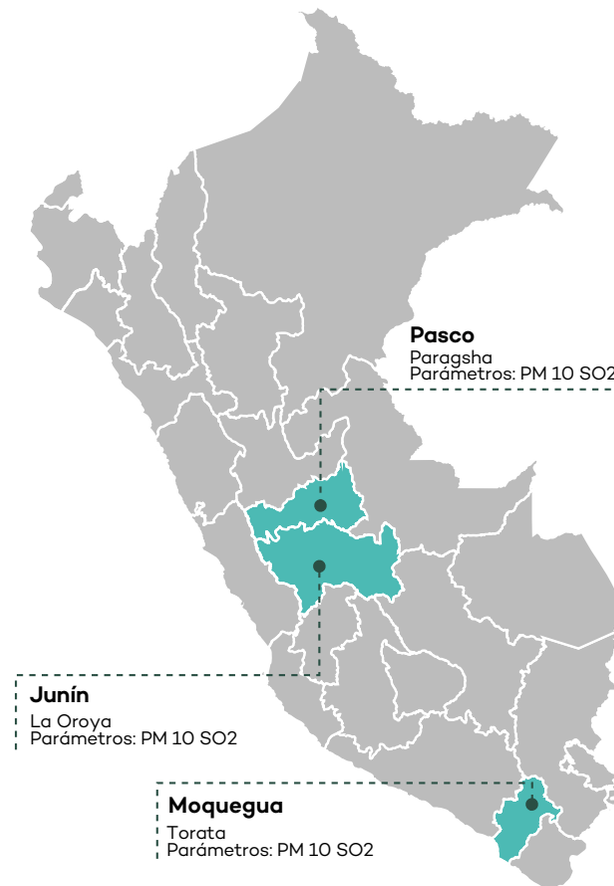


### 1.1.2.1. Vigilancia ambiental de la calidad del aire

#### Vigilancia ambiental de la calidad del aire I trimestre - 2018

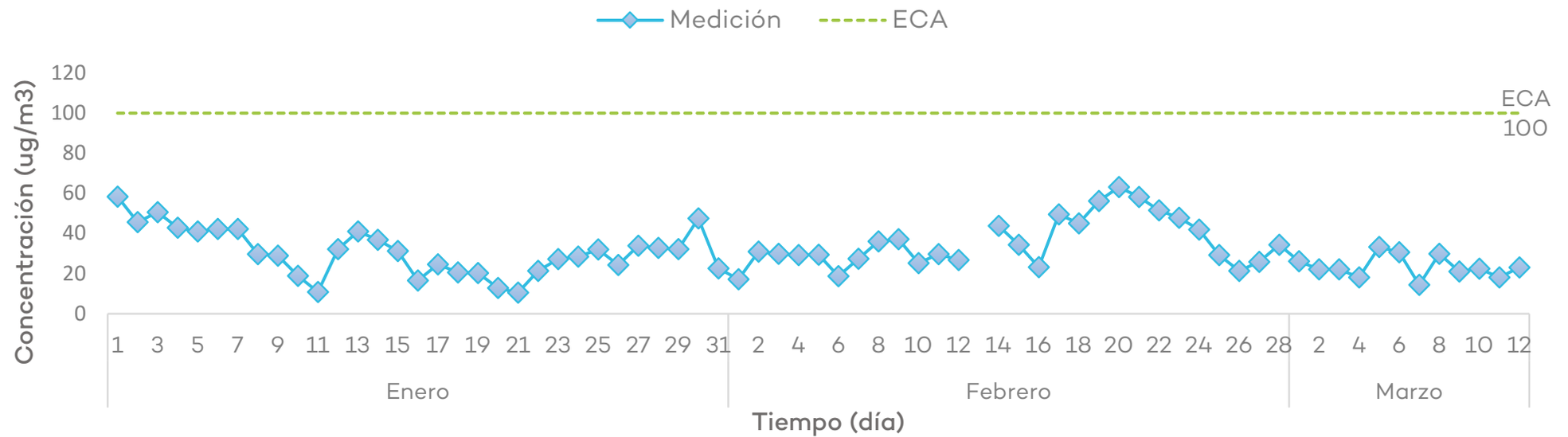
En el I trimestre de 2018 se viene realizando la vigilancia ambiental de la calidad del aire mediante 3 estaciones a nivel nacional. Se encuentran distribuidas a sotavento de los administrados fiscalizables por el OEFA, los cuales verifican el cumplimiento de los ECA para aire.

**En el I trimestre las estaciones instaladas en La Oroya, Torata y Paragsha han realizado una medición continua de la calidad del aire.**



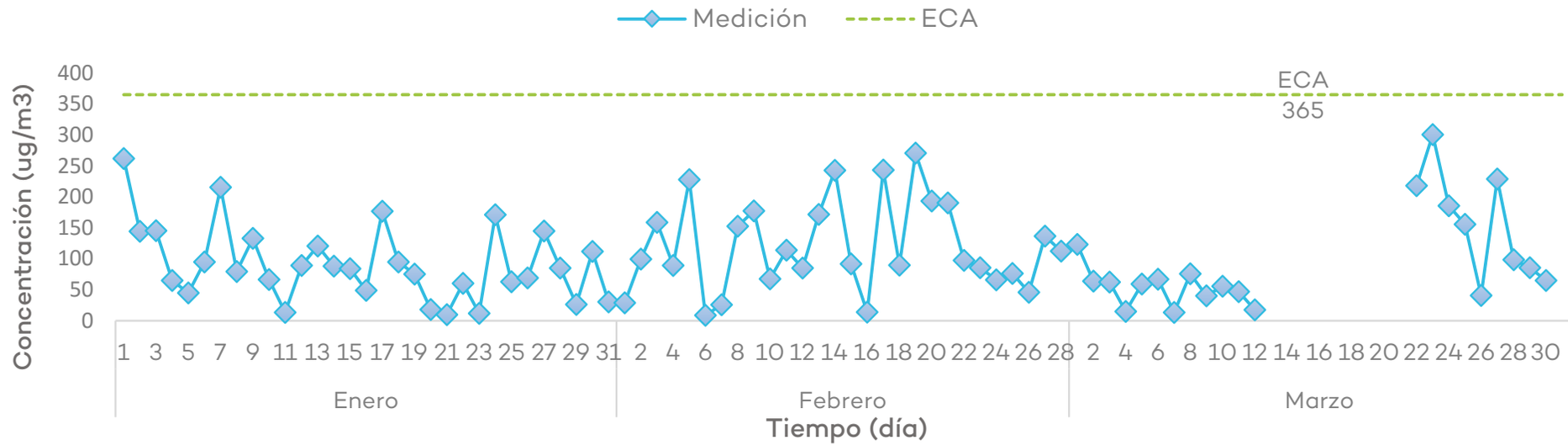
### Estación de vigilancia en tiempo real: La Oroya

#### Evolución diaria de PM10 I trimestre - 2018



\* Los períodos sin registro de información correspondieron a días en que el equipo automático de medición requirió mantenimiento preventivo.

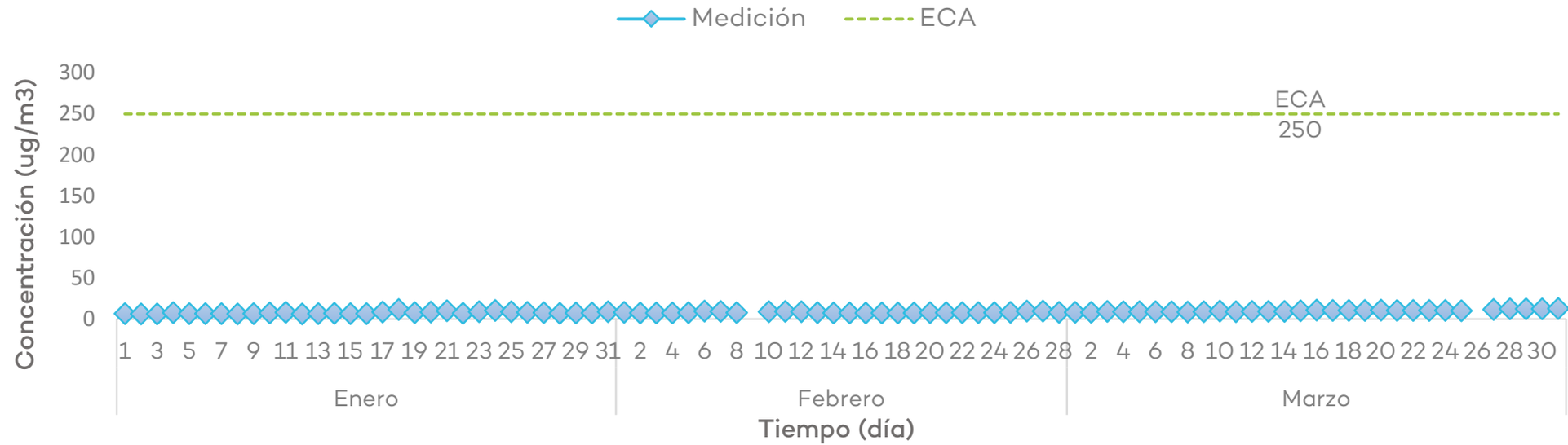
### Evolución diaria de SO2 I trimestre - 2018



\* Los períodos sin registro de información correspondieron a días en que el equipo automático de medición requirió certificar su calibración en la ciudad de Lima.

Estación de vigilancia en tiempo real: Paragsha

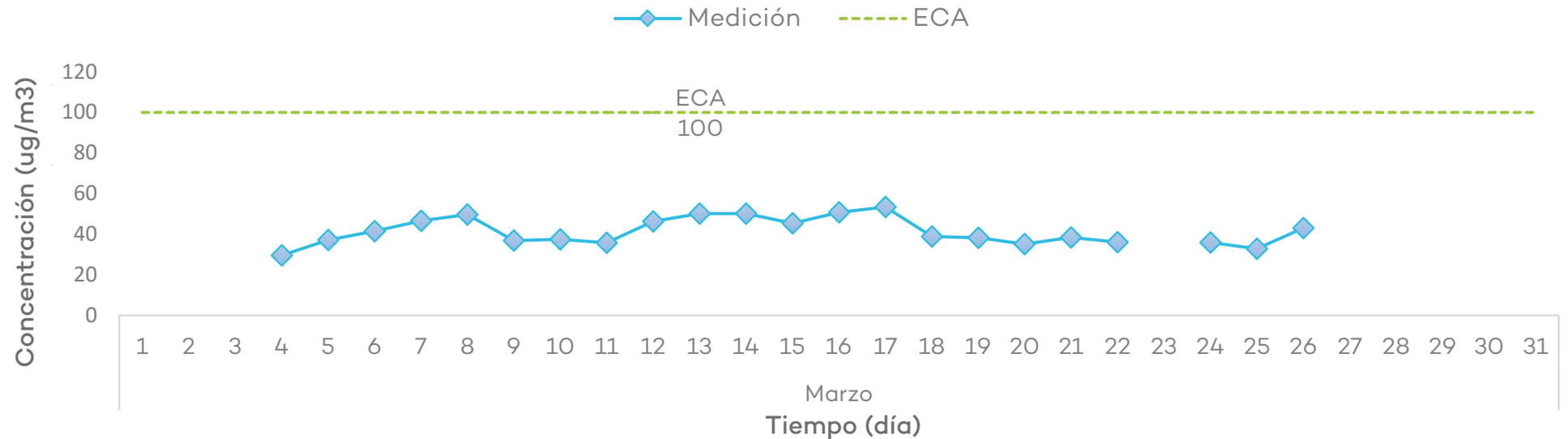
Evolución diaria de SO2  
I trimestre - 2018



\*Los períodos sin registro de información correspondieron a días en que el equipo automático de medición requirió mantenimiento preventivo.

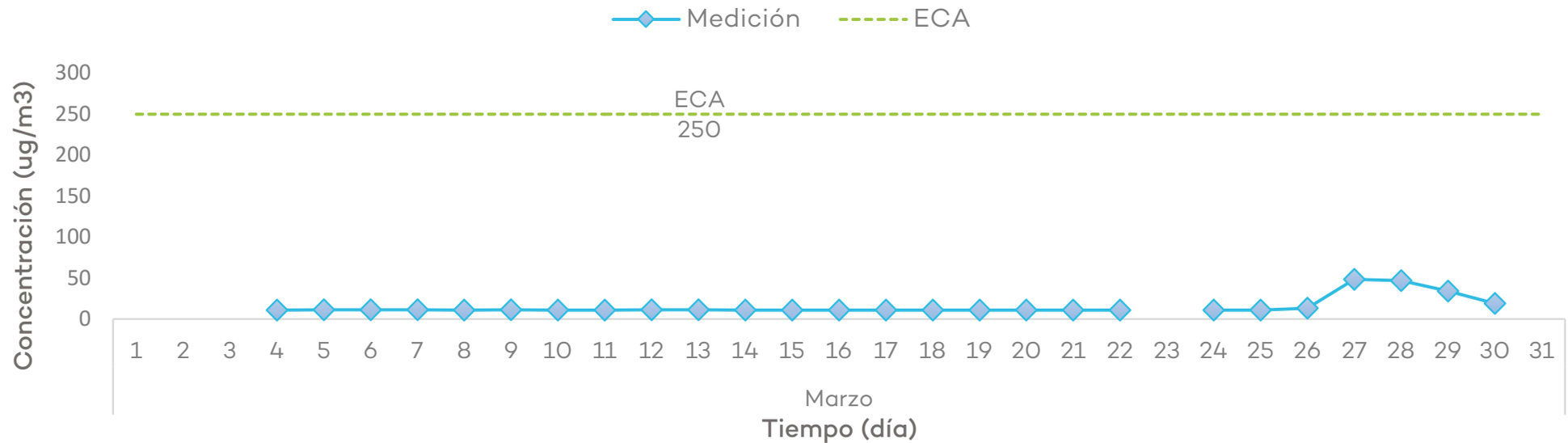
### Estación de vigilancia en tiempo real: Torata

#### Evolución diaria de PM10 I trimestre - 2018



\*Los períodos sin registro de información correspondieron a días en que el equipo automático de medición requirió mantenimiento preventivo y correctivo. Considerar que el equipo fue instalado el 4 de marzo de 2018 y que hubo un corte de luz el día 23 de marzo.

**Evolución diaria de SO2  
I trimestre - 2018**



\*Los períodos sin registro de información correspondieron a días en que el equipo automático de medición requirió mantenimiento preventivo y correctivo. Considerar que el equipo fue instalado el 4 de marzo de 2018 y que hubo un corte de luz el día 23 de marzo.

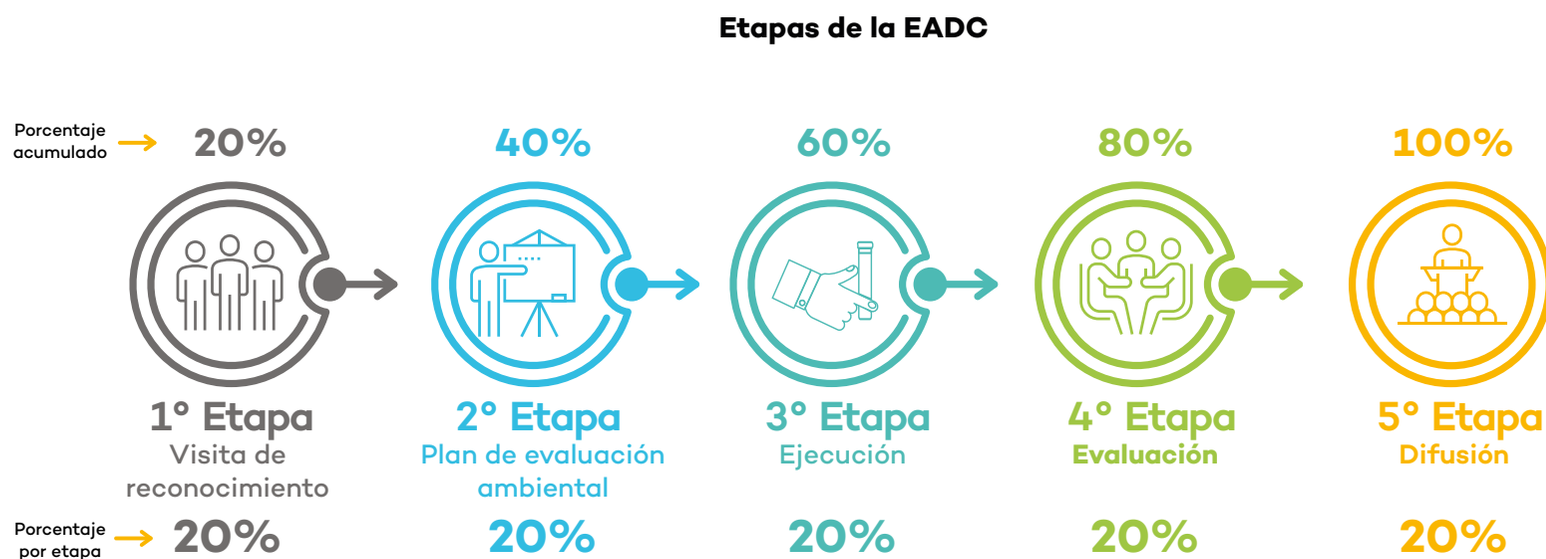
### 1.2 Responsiva: *ex post* la ocurrencia de afectación de los componentes ambientales

Es un tipo de evaluación ambiental realizada a través de acciones de monitoreo y estudios técnicos especializados para determinar posibles fuentes de alteración ambiental a través de un diagnóstico ambiental integral del estado de la calidad de los componentes ambientales en áreas donde se desarrollaron o desarrollan actividades económicas fiscalizables, ya sea que se encuentren en etapa de operación, cierre o abandono.

Permiten determinar si existe relación de causalidad entre el estado de los componentes ambientales y los impactos que pueden generar las actividades de los sectores fiscalizados. Las acciones de monitoreo y los estudios especializados considerados en estas evaluaciones ambientales se realizan de manera estacional (época de estiaje o seca y húmeda o de avenida, verano e invierno).

#### 1.2.1 Evaluaciones ambientales que determinan causalidad en energía y minas

El proceso de las evaluaciones ambientales que determinan causalidad (EADC) se desarrolla en base a las 5 etapas siguientes:



### Evaluaciones ambientales que determinan causalidad en minería I trimestre - 2018

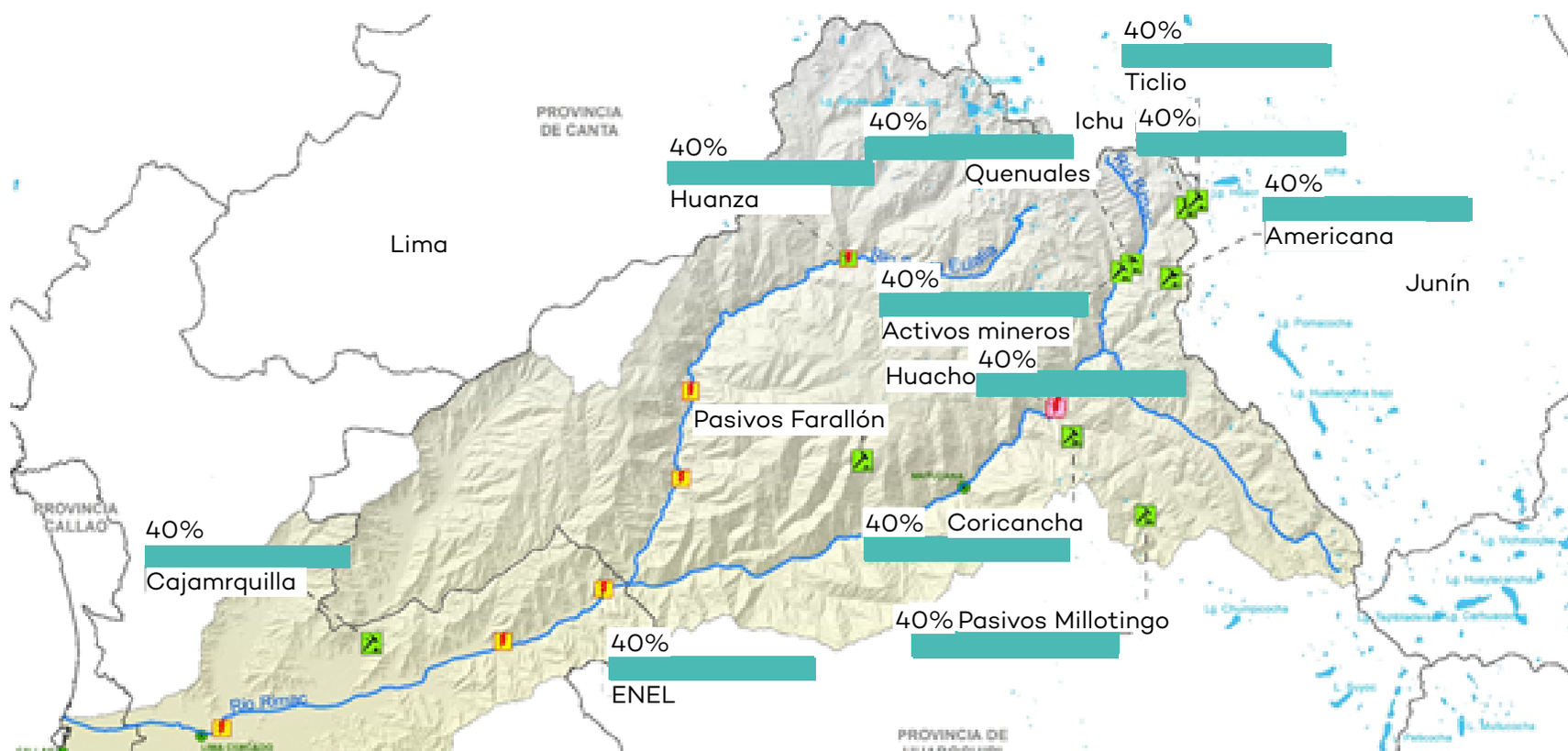
Se ha iniciado 1 EADC en el sector minería, la cual tiene el 40% de avance.



1  
EADC en minería

### Reconocimiento y elaboración de los planes de evaluación ambiental en minería en la cuenca del río Rímac I trimestre - 2018

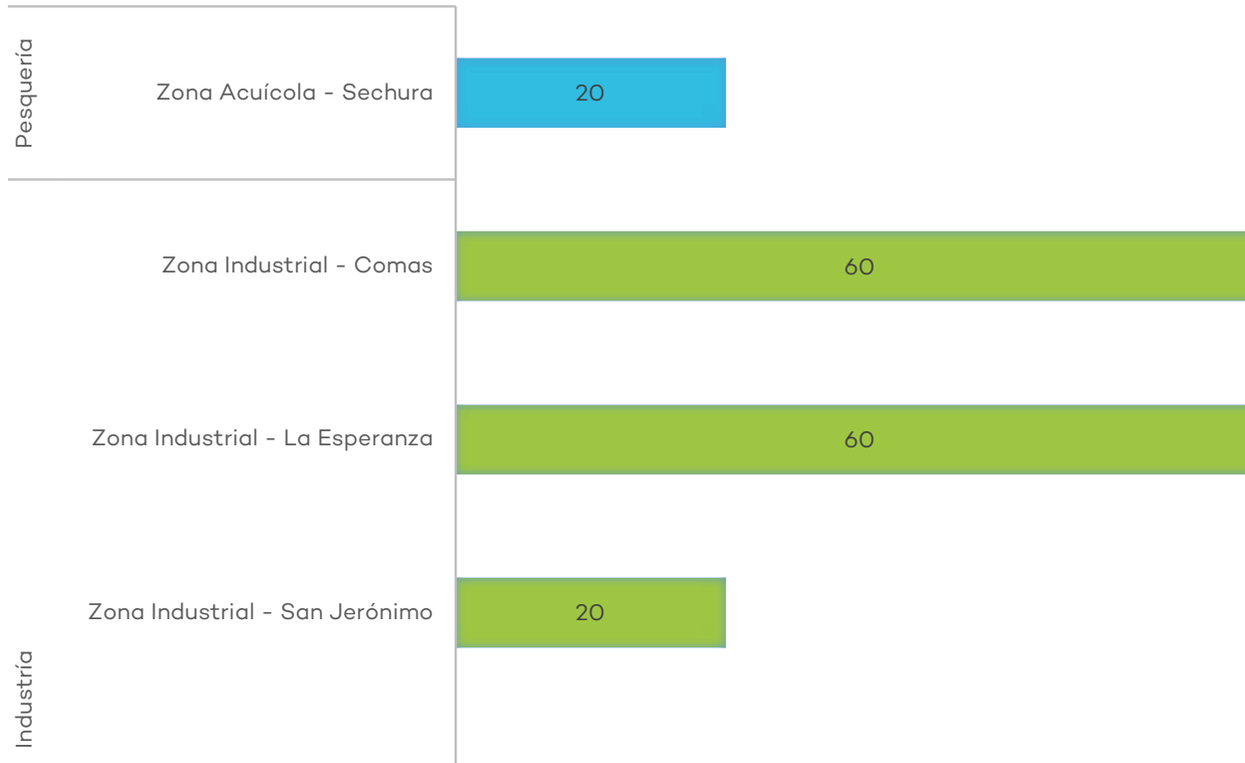
Adicionalmente se realizaron visitas de reconocimiento y se elaboraron los planes de evaluación ambiental de 11 proyectos fiscalizables por el OEFA ubicados en la cuenca del Rímac en el sector minería y el subsector energía, logrando un 40 % de avance, con el cual concluyen las acciones de la DEAM, dado que las siguientes etapas, como la ejecución de la evaluación ambiental, el análisis de resultados y la difusión serán realizados por la Unidad Coordinadora del Programa (UCP), en el marco del proyecto «Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de Calidad Ambiental a Nivel Nacional»\*



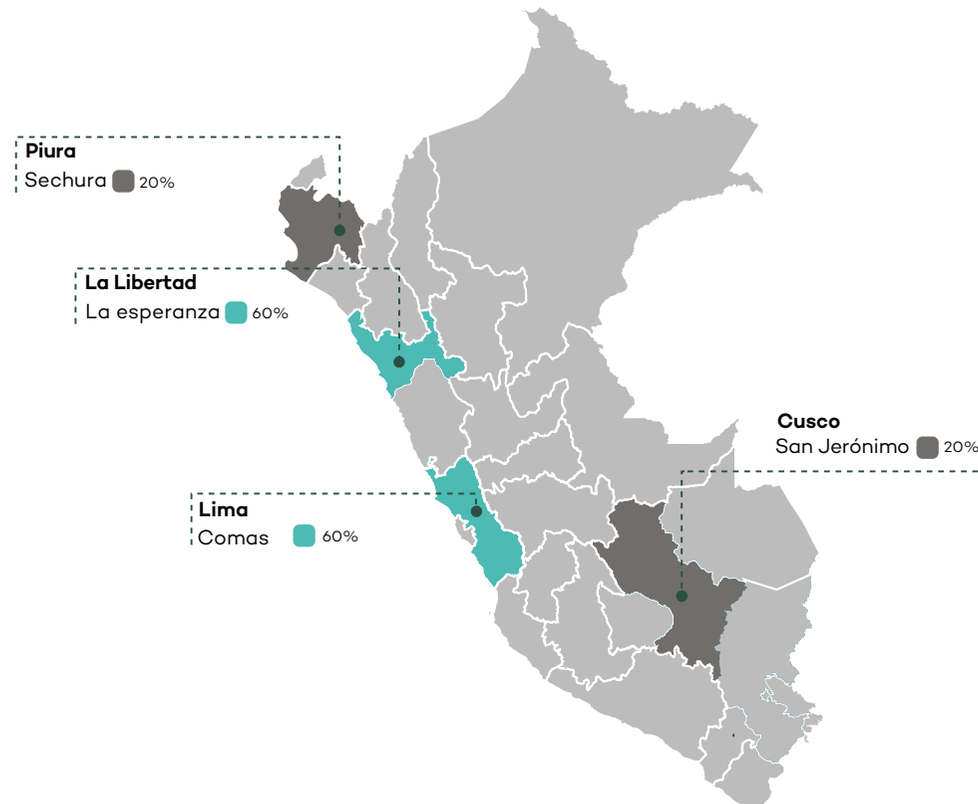
\*Para mayor información respecto al proyecto “Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de Calidad Ambiental a Nivel Nacional” ver la página 150, en el capítulo “Gestión Institucional”.

### 1.2.2 Evaluaciones ambientales que determinan causalidad en actividades productivas

Se han iniciado 4 EADC en los sectores pesquería e industria que se encuentran con diferentes grados de avance.



Evaluaciones ambientales que determinan causalidad en actividades productivas  
I trimestre - 2018

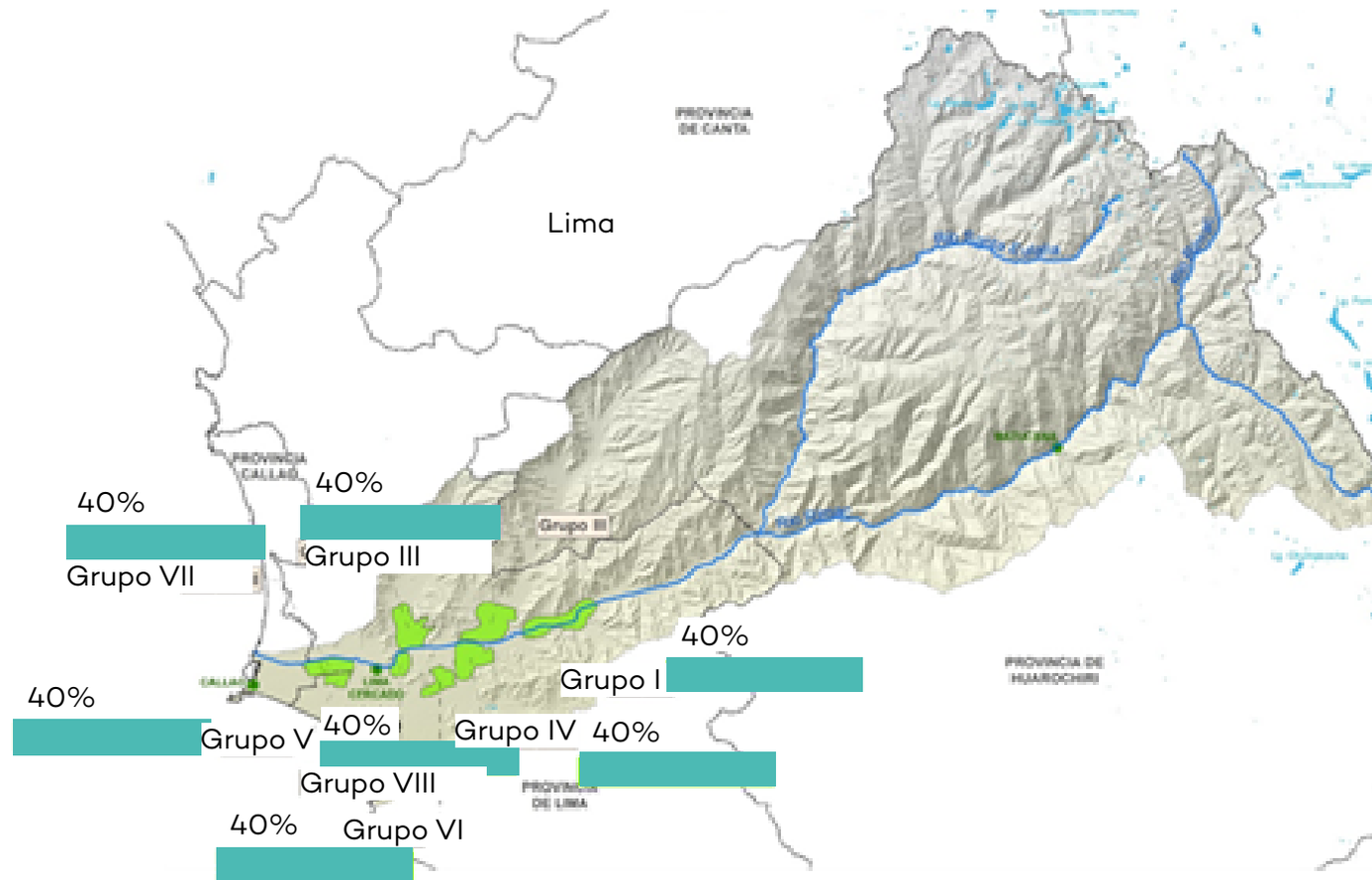


**4**  
EADC en actividades productivas



### Reconocimiento y elaboración de los planes de evaluación ambiental en actividades productivas en la cuenca del río Rímac I trimestre - 2018

Adicionalmente se realizaron visitas de reconocimiento y se elaboraron los planes de evaluación ambiental de 8 proyectos en actividades productivas fiscalizables por el OEFA ubicados en la cuenca del Rímac; logrando tener un 40 % de avance, con lo cual concluyen las acciones de la DEAM, ya que las siguientes etapas, como la ejecución de la evaluación ambiental, el análisis de resultados y la difusión serán realizados por la Unidad Coordinadora del Programa (UCP) en el marco del proyecto «Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de Calidad Ambiental a Nivel Nacional» \*



\*Para mayor información respecto al proyecto “Mejoramiento y Ampliación de los Servicios de Calidad Ambiental a Nivel Nacional” ver la página 150, en el capítulo “Gestión Institucional”.

## Capítulo II: Supervisión ambiental

La función de supervisión abarca la verificación y seguimiento del cumplimiento de las obligaciones ambientales de las unidades fiscalizables de los administrados del OEFA en los sectores y subsectores bajo su competencia. Las supervisiones pueden ser programadas, conforme al Planefa; o especiales, orientadas a la verificación de obligaciones ambientales específicas debido a circunstancias extraordinarias.

El proceso de supervisión comprende las etapas que se muestran a continuación, y concluye en la emisión del informe de supervisión, que contiene la evaluación del cumplimiento de las obligaciones fiscalizables y, de ser el caso, la recomendación del inicio de un procedimiento administrativo sancionador (PAS) por la comisión de presuntas infracciones administrativas.

### Estructura del proceso de supervisión



### Avances del I trimestre del 2018

Se han llevado a cabo un total de 492 acciones de supervisión en los sectores y subsectores de competencia del OEFA, de las cuales 83 pertenecen al subsector minería, 90 a hidrocarburos, 74 a electricidad, 55 a pesquería, 108 a industria, 69 a agricultura, 5 a infraestructura y servicios y 8 a consultoras ambientales.

La mayoría de acciones de supervisión ambiental llevadas a cabo en los subsectores tienen carácter regular, de acuerdo a lo estipulado en el Planefa, mientras que las supervisiones especiales se llevaron a cabo en menor medida, en respuesta a circunstancias específicas que implican un riesgo al ambiente o un presunto incumplimiento de obligaciones ambientales. La mayoría de acciones de supervisión fueron presenciales, y en menor medida se llevaron a cabo acciones de supervisión no presencial. Además se han dictado 20 medidas administrativas en el subsector minería.

A través de las acciones de supervisión ambiental se ha podido comprobar el cumplimiento de 1 415 obligaciones ambientales de distintos subsectores de competencia del OEFA, de las cuales se han encontrado 120 presuntos incumplimientos. 10 incumplimientos fueron subsanados y 110 no.

A la fecha se cuenta con 77 informes de supervisión concluidos. El subsector con mayor cumplimiento de sus obligaciones ambientales es el de consultoras ambientales, con el 97% de cumplimiento, seguido de pesquería, con 94% e industria, con 90%. El menor cumplimiento lo tiene hidrocarburos, con 57%. El resto de sectores aún tiene sus informes de supervisión pendientes de conclusión, motivo por el cual no se conoce todavía el nivel de cumplimiento de sus obligaciones ambientales.

### 2.1 Energía y minas

La Dirección de Supervisión Ambiental en Energía y Minas supervisa el cumplimiento de obligaciones ambientales fiscalizables en el ámbito de las actividades de energía (hidrocarburos y electricidad) y minería, emite medidas administrativas en el ámbito de su competencia y propone la imposición de medidas correctivas y medidas cautelares.

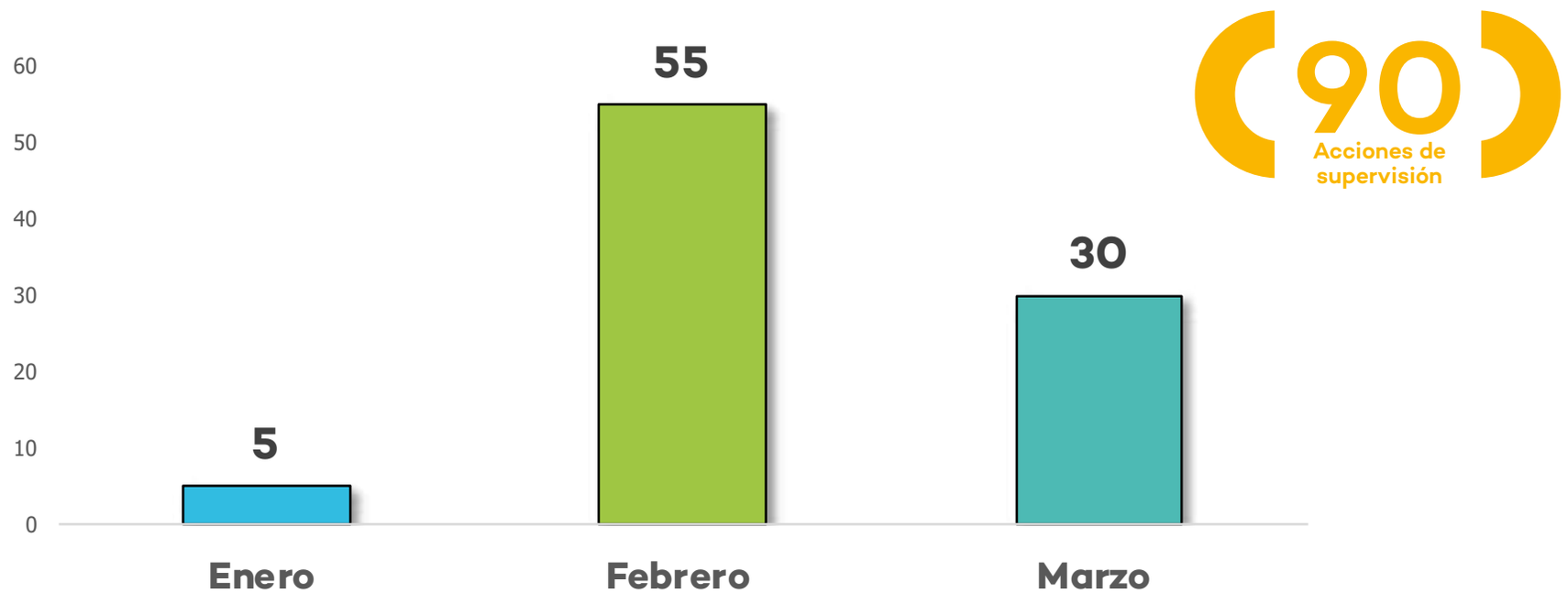
#### 2.1.1 Hidrocarburos

La supervisión ambiental directa del subsector hidrocarburos tiene competencias en la industria petrolera y de gas natural, en las siguientes actividades.



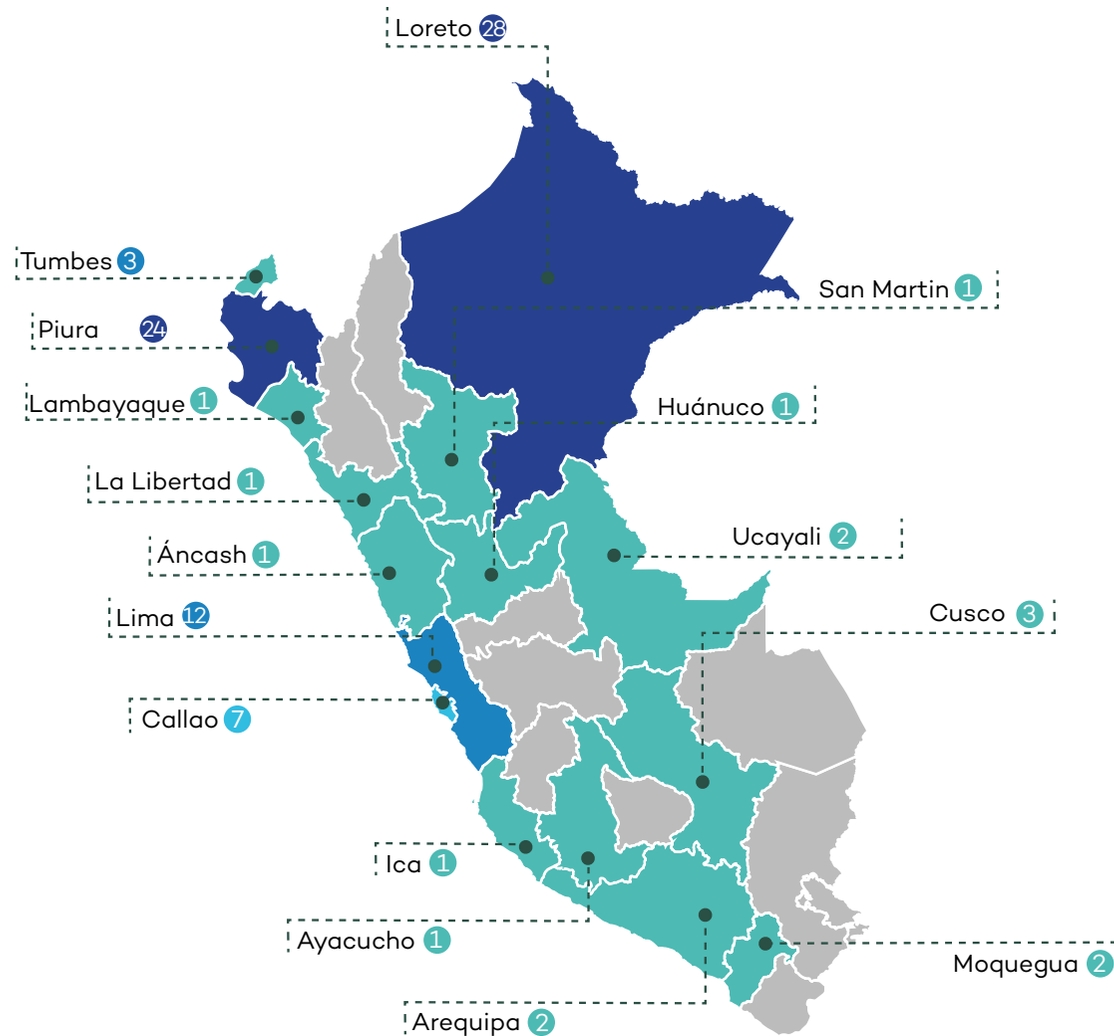
**Acciones de supervisión en hidrocarburos  
I trimestre - 2018**

Durante el I trimestre se han llevado a cabo 90 acciones de supervisión ambiental en el subsector hidrocarburos.



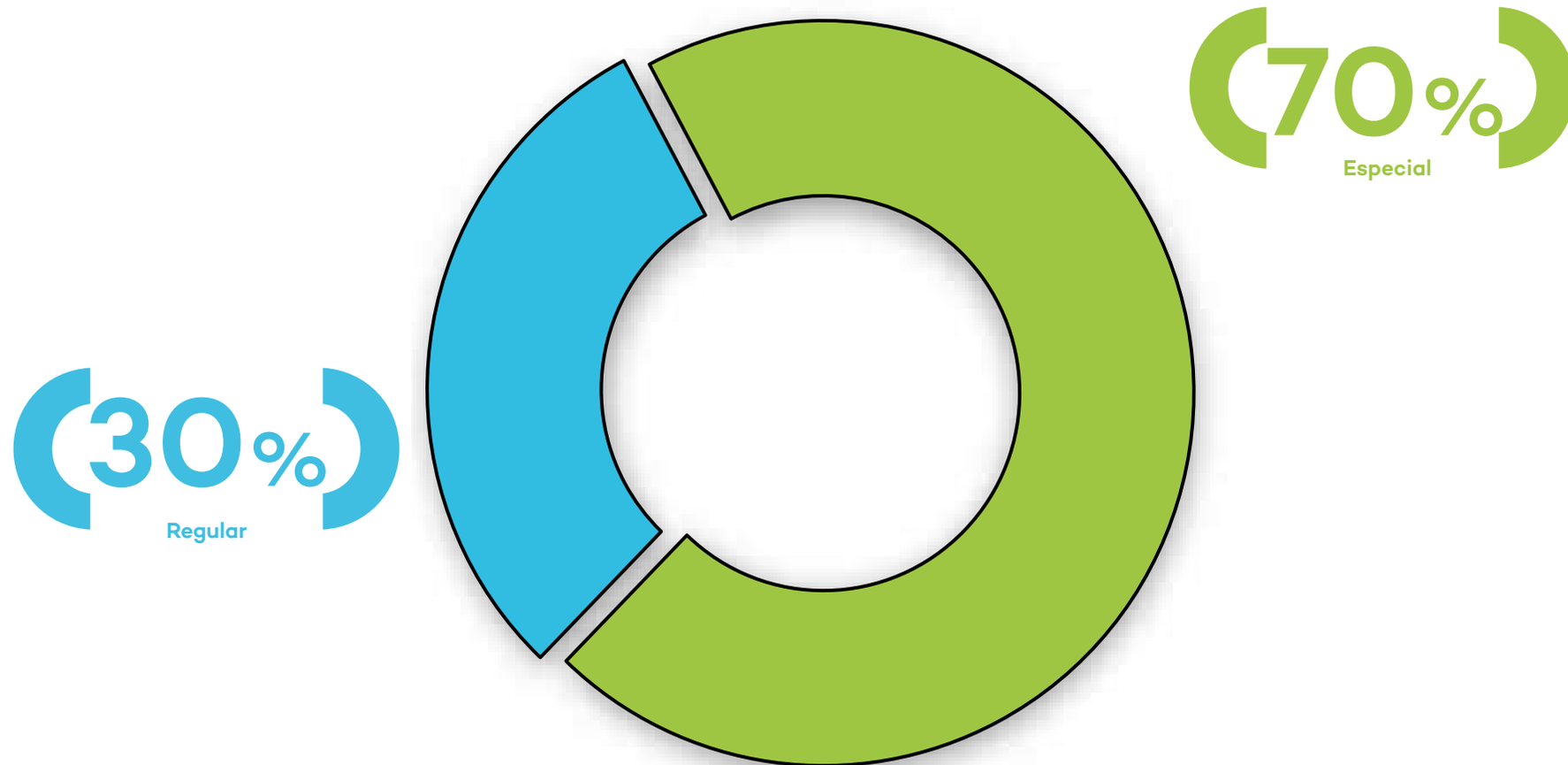
### Acciones de supervisión en hidrocarburos por departamento I trimestre - 2018

Las acciones de supervisión estuvieron distribuidas en diferentes regiones de acuerdo al detalle del mapa a continuación.



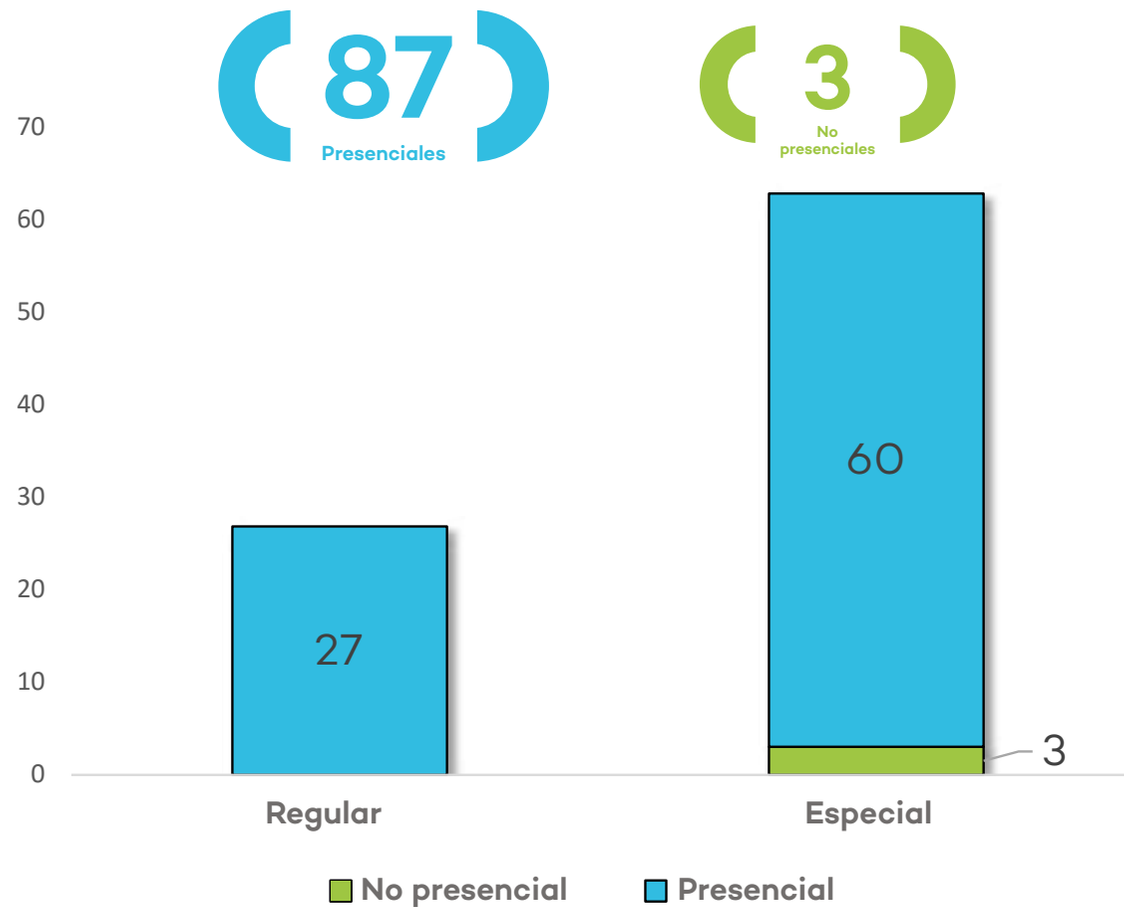
**Acciones de supervisión en hidrocarburos por tipo de supervisión  
I trimestre - 2018**

El 30% (27) de acciones de supervisión fueron regulares, mientras que el 70% (63) fueron especiales.



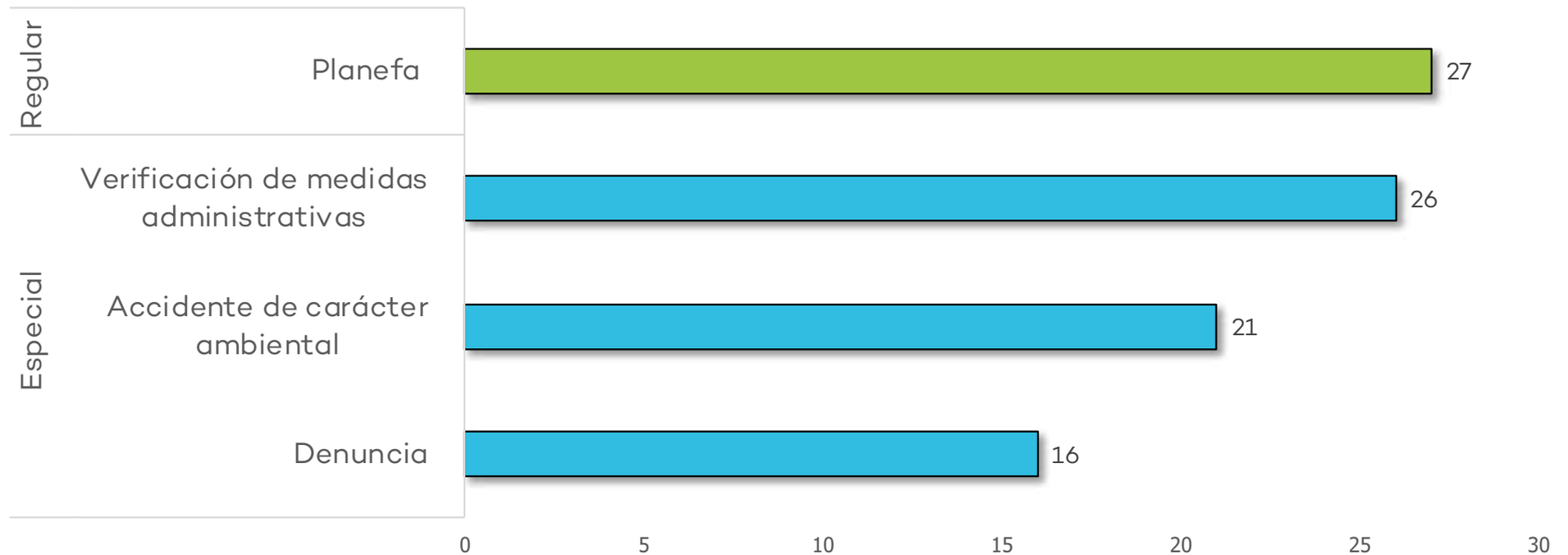
**Acciones de supervisión en hidrocarburos por tipo de supervisión según tipo de acción  
I trimestre - 2018**

La mayor cantidad de acciones de supervisión, tanto para supervisiones regulares como especiales, tuvieron carácter presencial.



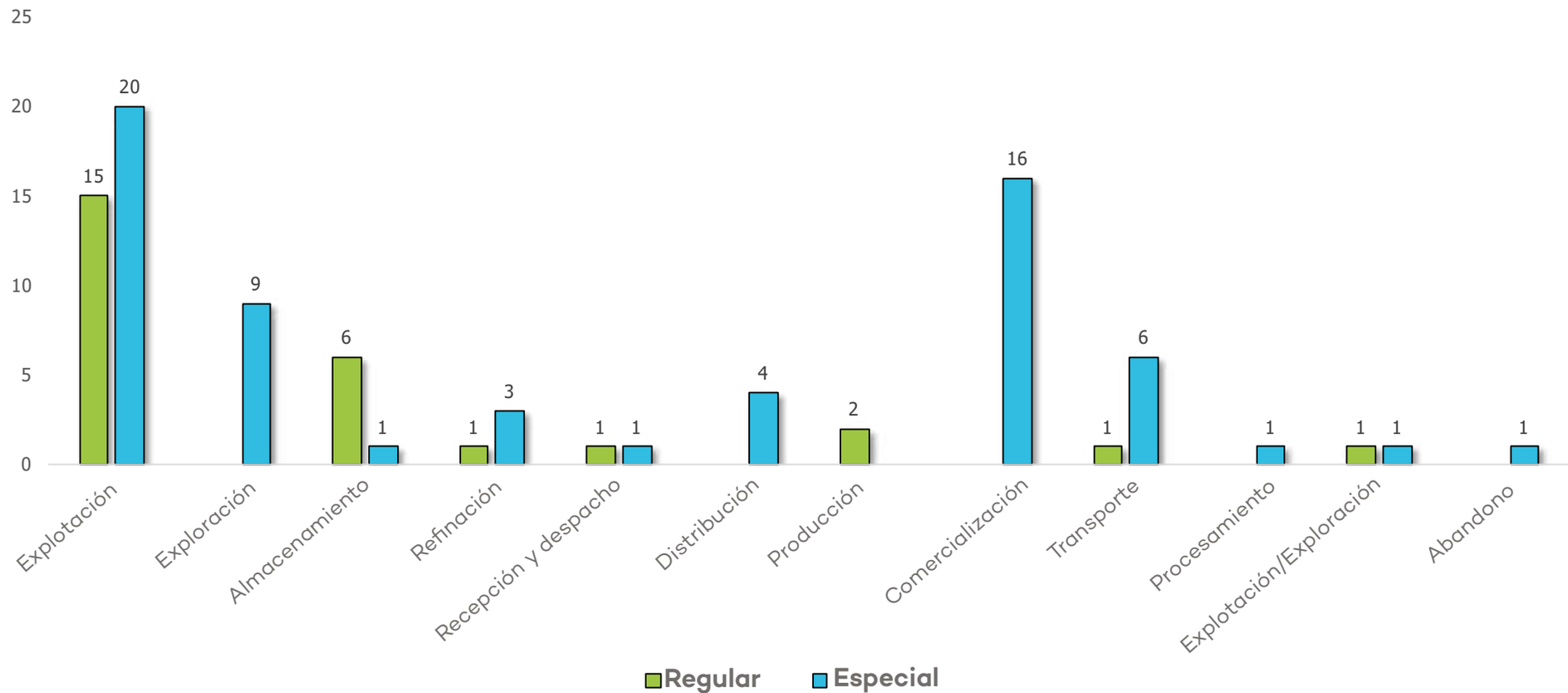
**Acciones de supervisión en hidrocarburos por tipo de supervisión según fuente  
I trimestre - 2018**

Las acciones de supervisión ambiental se llevaron a cabo en atención a las fuentes que se indican en el gráfico siguiente.



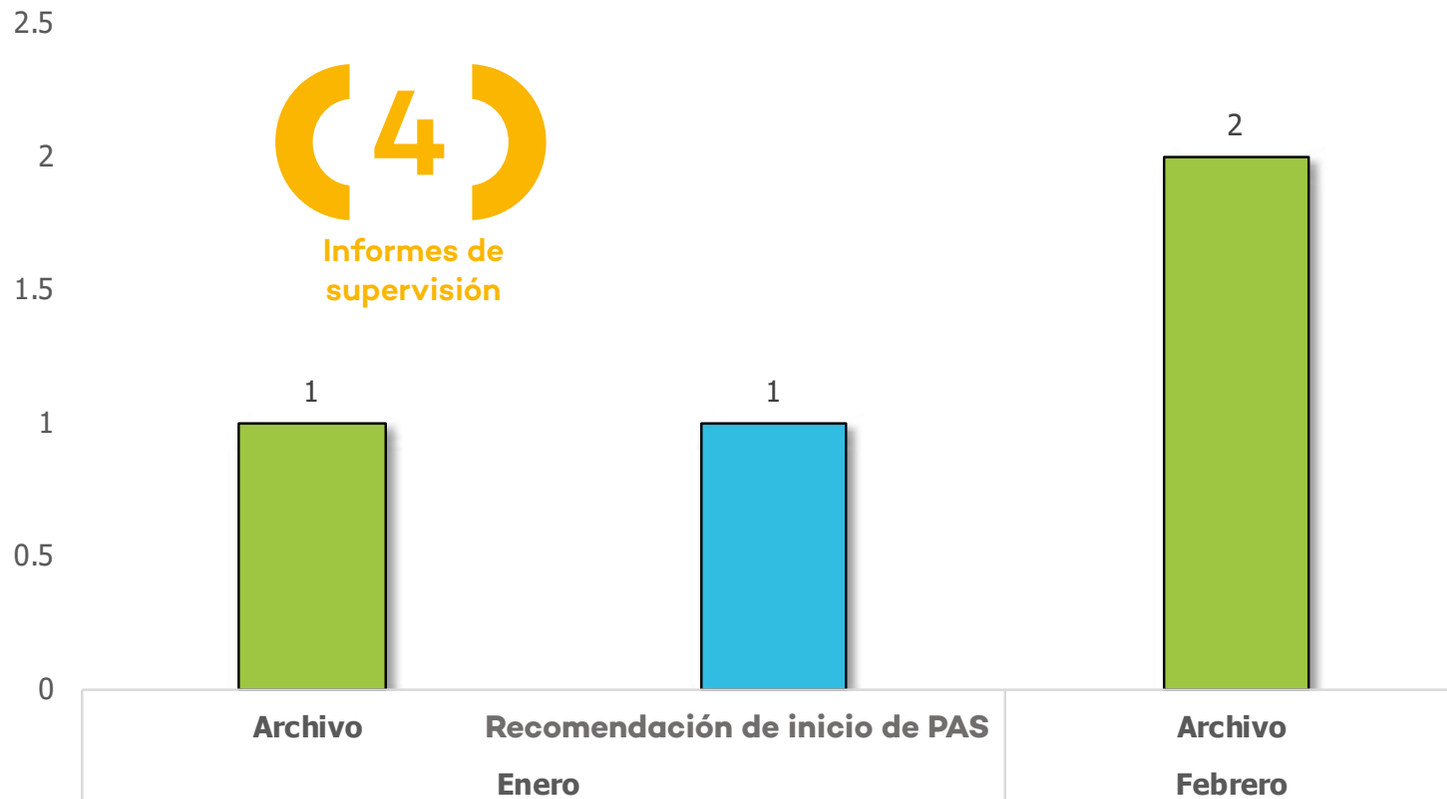
### Acciones de supervisión en hidrocarburos por actividad según tipo de supervisión I trimestre - 2018

Asimismo, la mayor cantidad de acciones de supervisión del subsector se llevaron a cabo en actividades de explotación y comercialización de hidrocarburos.



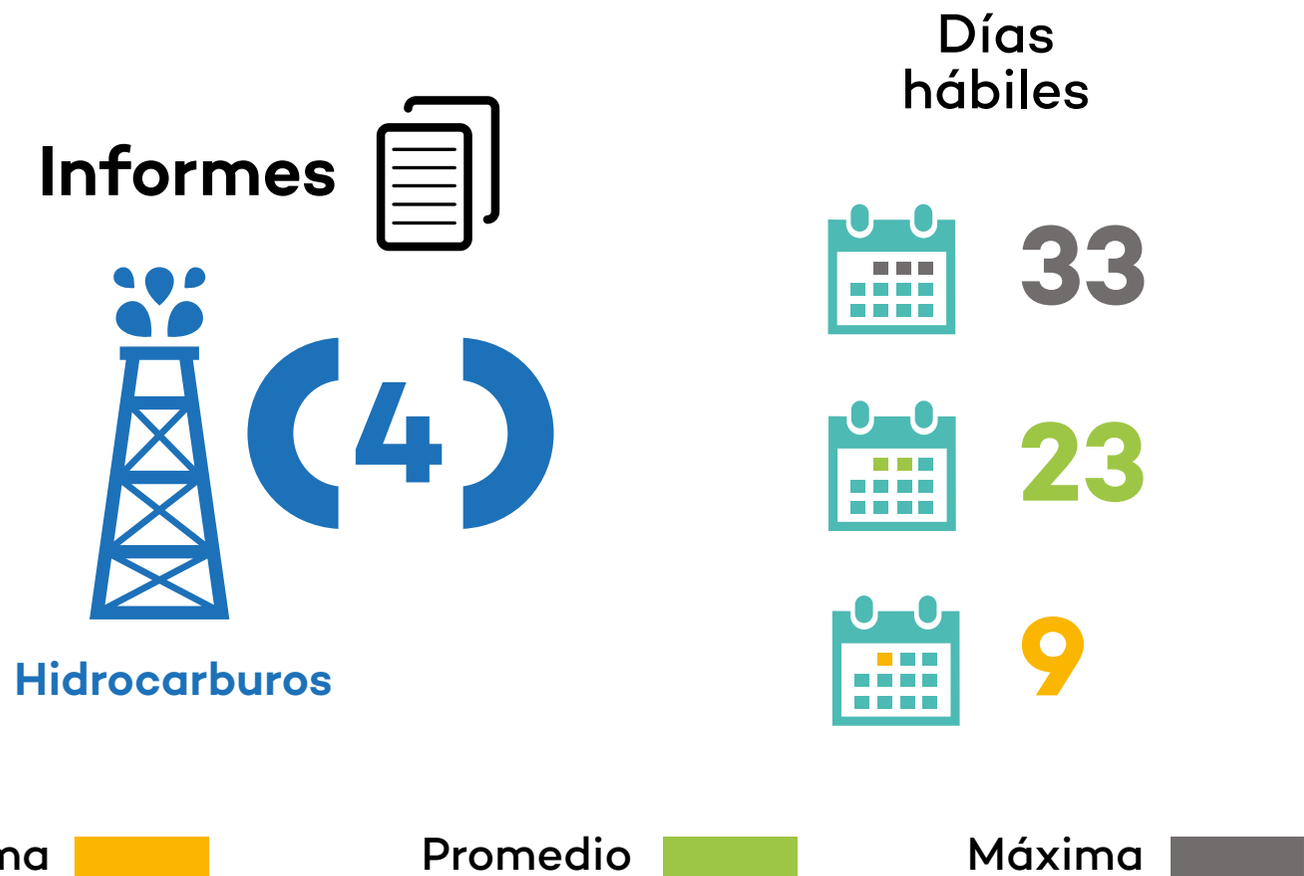
### Informes de supervisión en hidrocarburos por tipo de recomendación I trimestre - 2018

Las 90 acciones de supervisión llevadas a cabo generaron 4 informes de supervisión, cuyo detalle se indica a continuación.



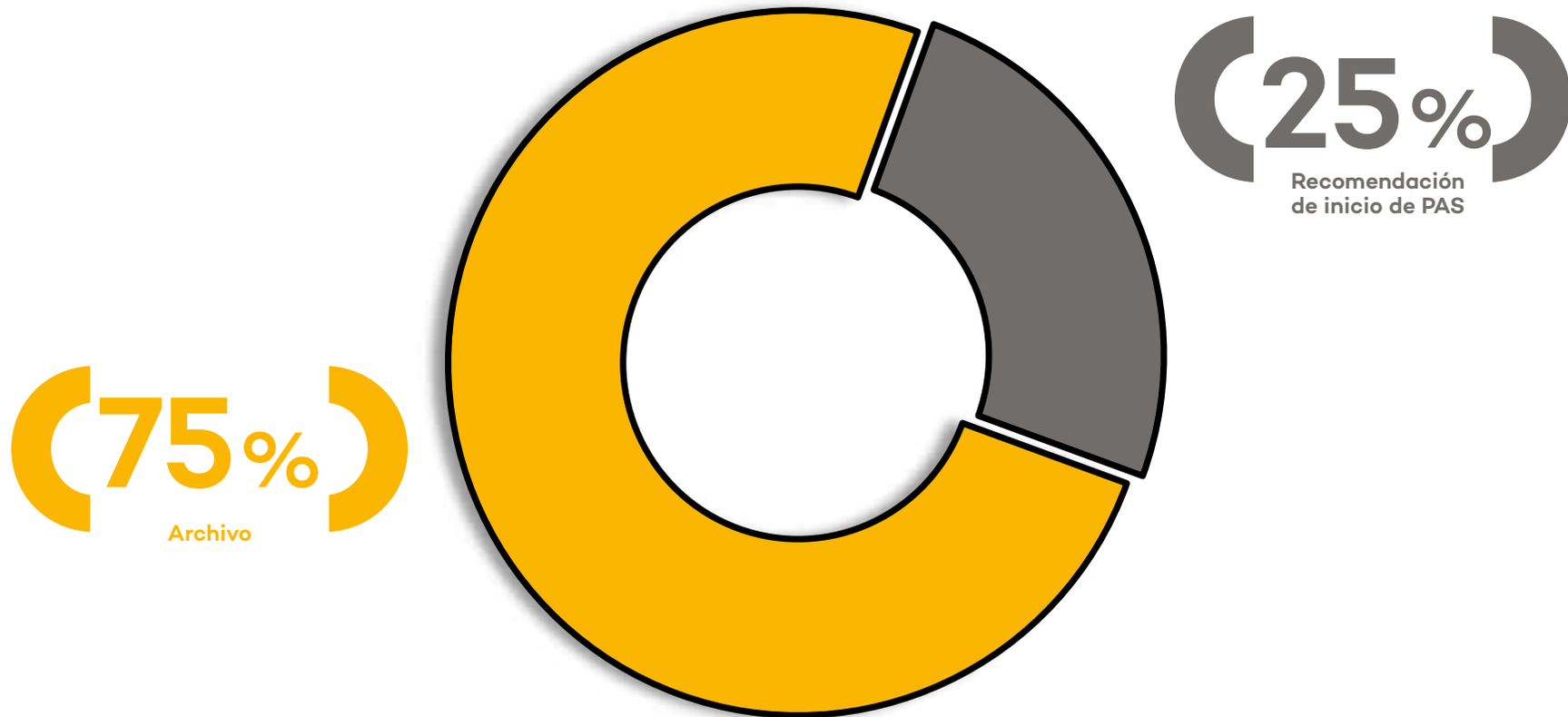
**Promedio de días para la elaboración de informes de supervisión en hidrocarburos  
I trimestre - 2018**

A continuación se aprecia el tiempo mínimo, promedio y máximo para la elaboración de los informes de supervisión en el subsector hidrocarburos por días hábiles.



**Informes de supervisión en hidrocarburos por tipo de recomendación  
I trimestre - 2018**

De los cuatro informes de supervisión, el 75% (3) fue archivado y el 25% (1) recomendó el inicio de un PAS.



### Resumen de las acciones de supervisión en hidrocarburos I trimestre - 2018

Se identificaron presuntos incumplimientos en 3 de las 7 obligaciones ambientales supervisadas, el 67% (2) de ellos fueron subsanados.

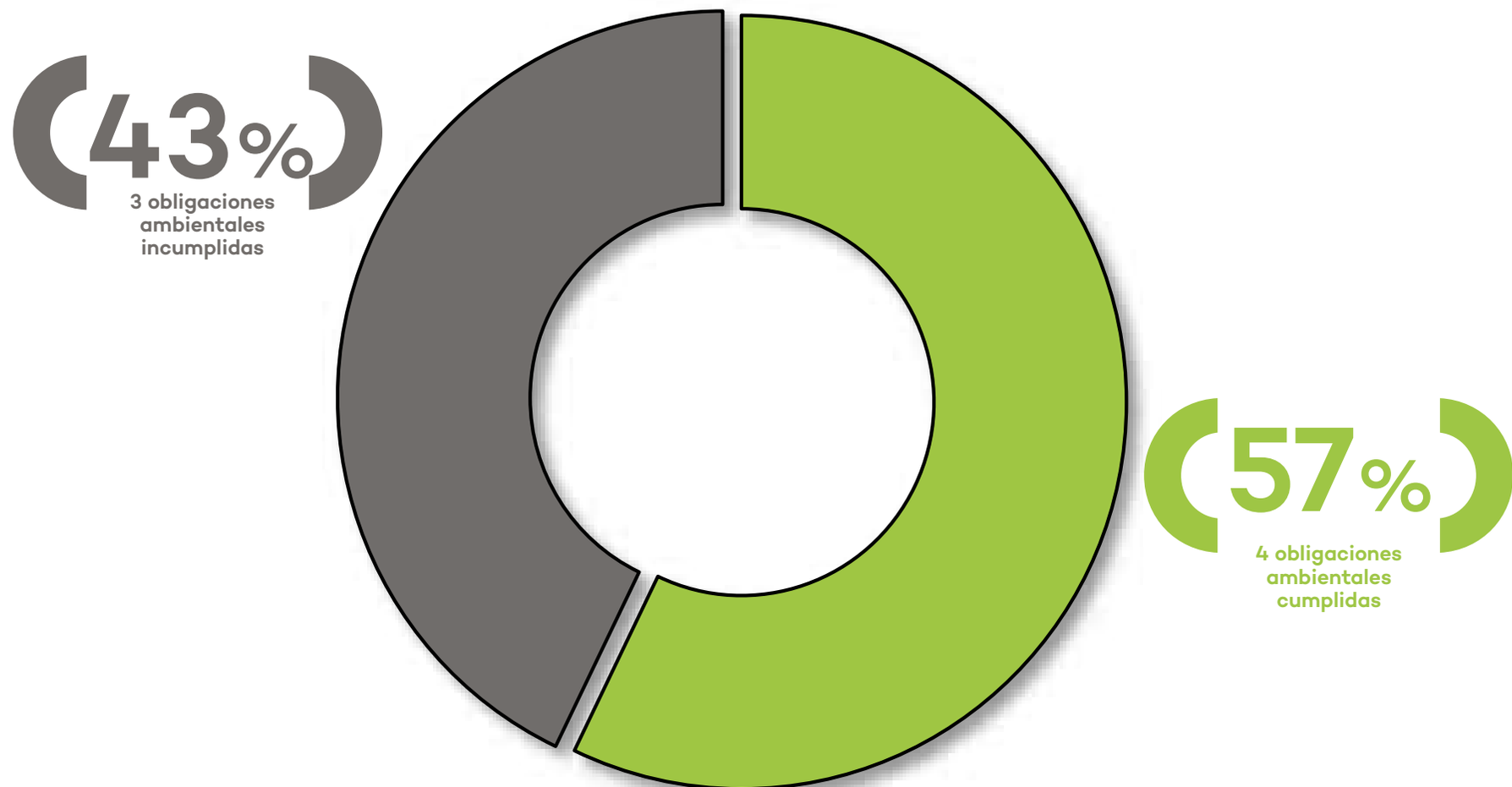


### Resultados de las acciones de supervisión I trimestre - 2018



**Nivel de cumplimiento de obligaciones ambientales en hidrocarburos  
I trimestre - 2018**

El subsector hidrocarburos tuvo un nivel de cumplimiento del 57% (4) de las 7 obligaciones ambientales supervisadas.

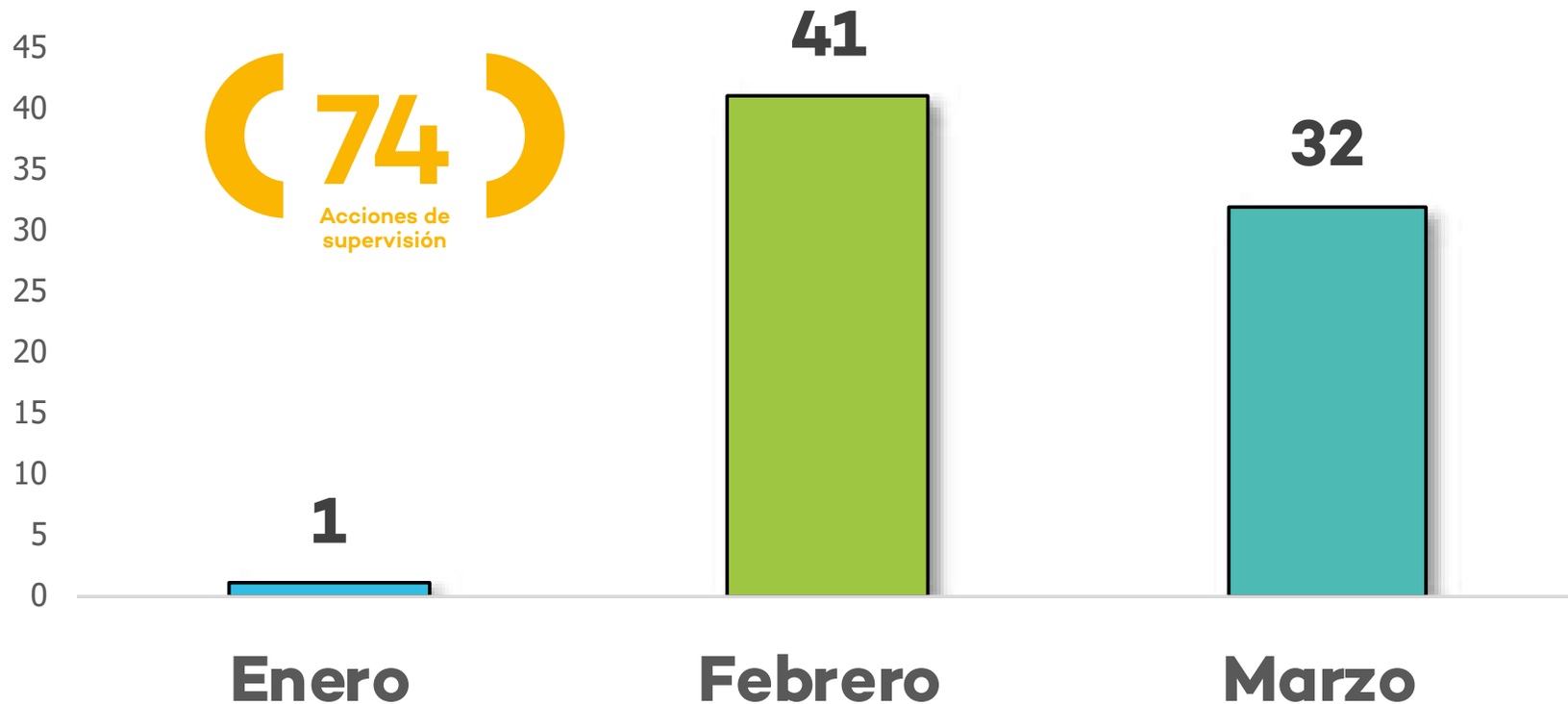


### 2.1.2 Electricidad

La supervisión ambiental directa del subsector electricidad comprende la generación, la transmisión y la distribución de energía eléctrica.

#### Acciones de supervisión en electricidad I trimestre - 2018

Durante el I trimestre se han llevado a cabo 74 acciones de supervisión ambiental en el subsector electricidad.



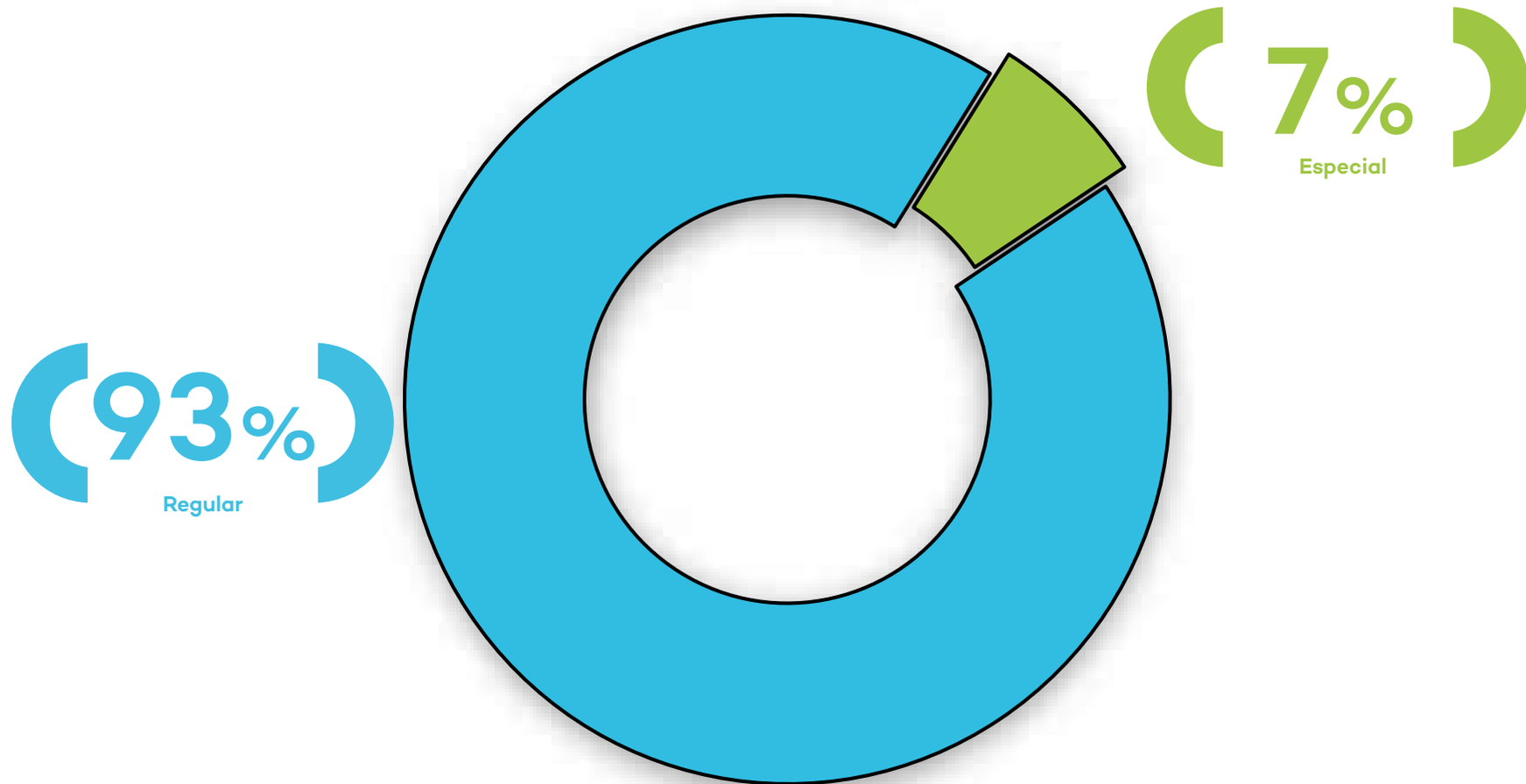
### Acciones de supervisión en electricidad por departamento I trimestre - 2018

Las acciones de supervisión ambiental en el subsector electricidad se realizaron en diferentes regiones de acuerdo al detalle del mapa a continuación.



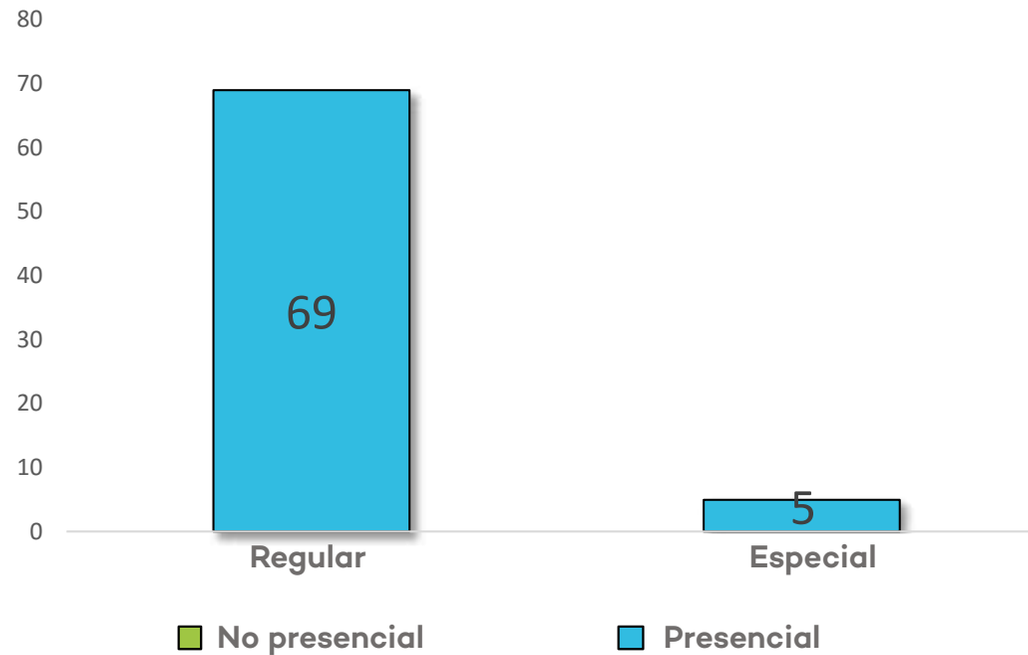
**Acciones de supervisión en electricidad por tipo de supervisión  
I trimestre - 2018**

El 93% (69) de acciones de supervisión fueron regulares, mientras que el 7% (5) fueron especiales.



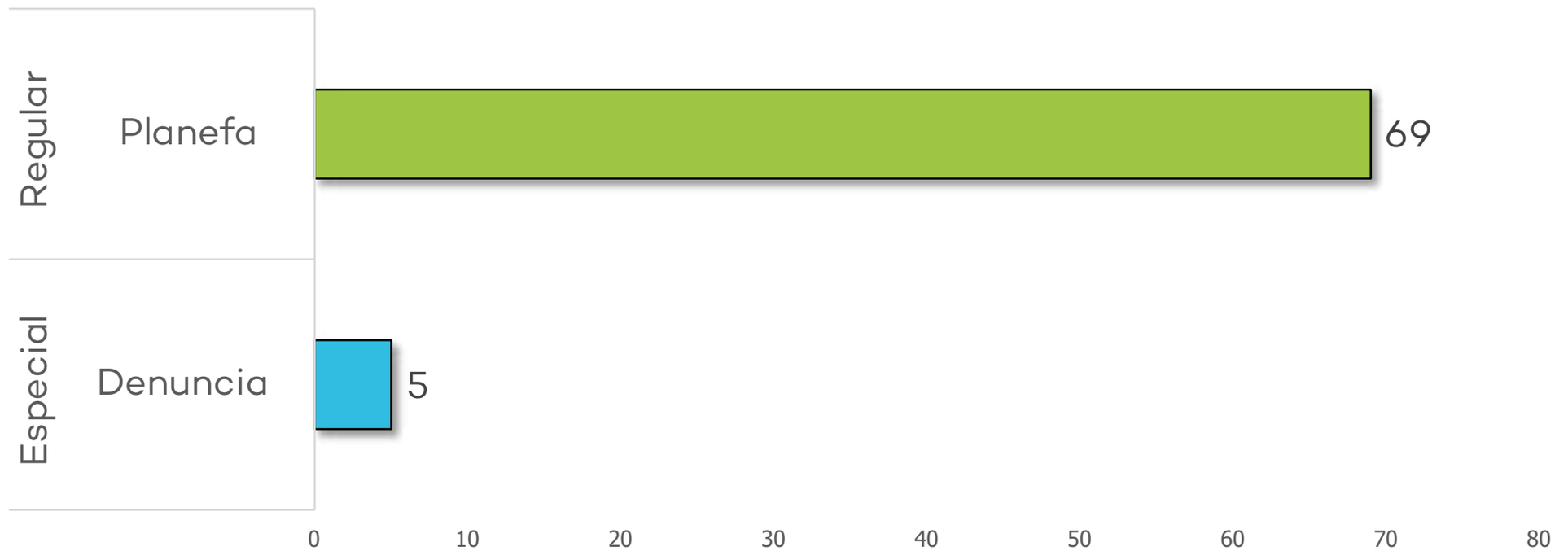
**Acciones de supervisión en electricidad por tipo de supervisión según tipo de acción  
I trimestre - 2018**

Todas las acciones fueron llevadas a cabo de manera presencial.



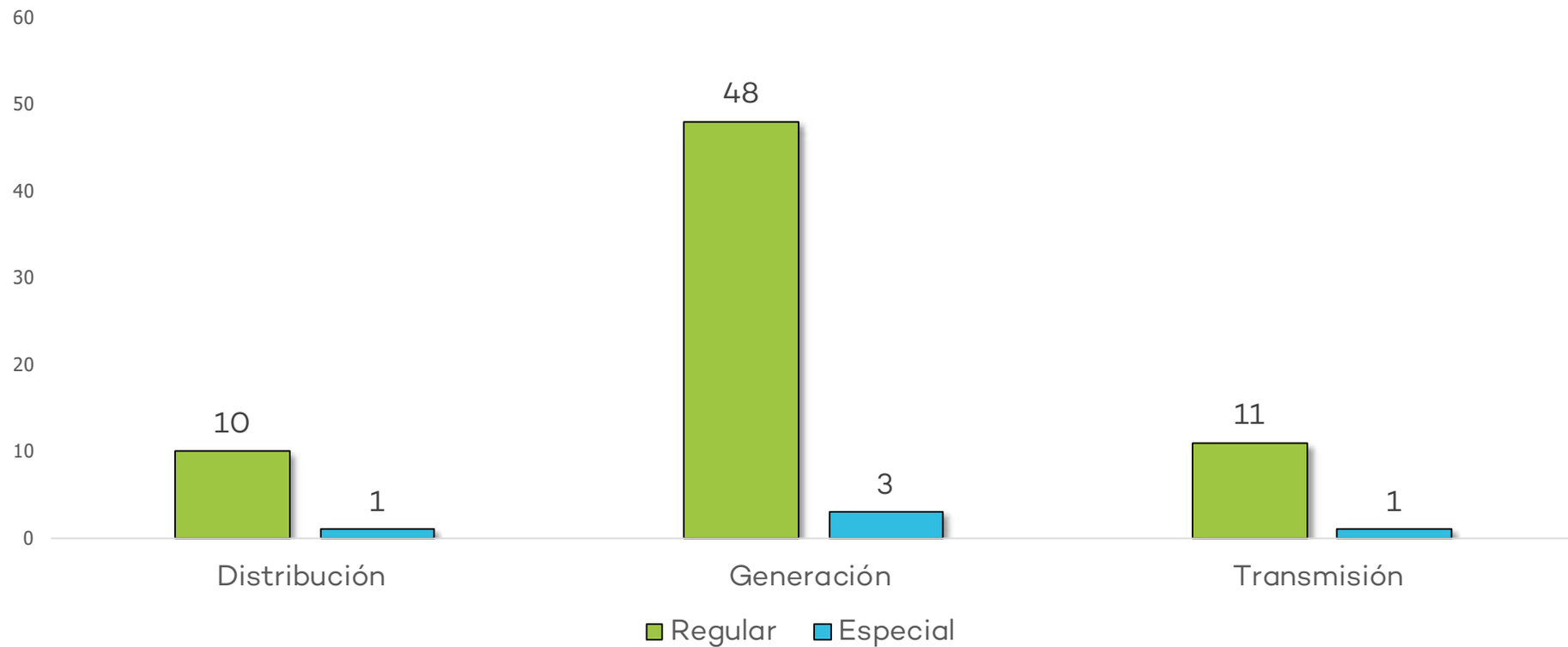
**Acciones de supervisión en electricidad por tipo de supervisión según fuente  
I trimestre - 2018**

Las acciones de supervisión ambiental se llevaron a cabo en atención a las fuentes que se indican en el gráfico siguiente.



**Acciones de supervisión en electricidad por actividad según tipo de supervisión  
I trimestre - 2018**

La mayor cantidad de acciones de supervisión del subsector electricidad se llevaron a cabo en actividades de generación eléctrica.



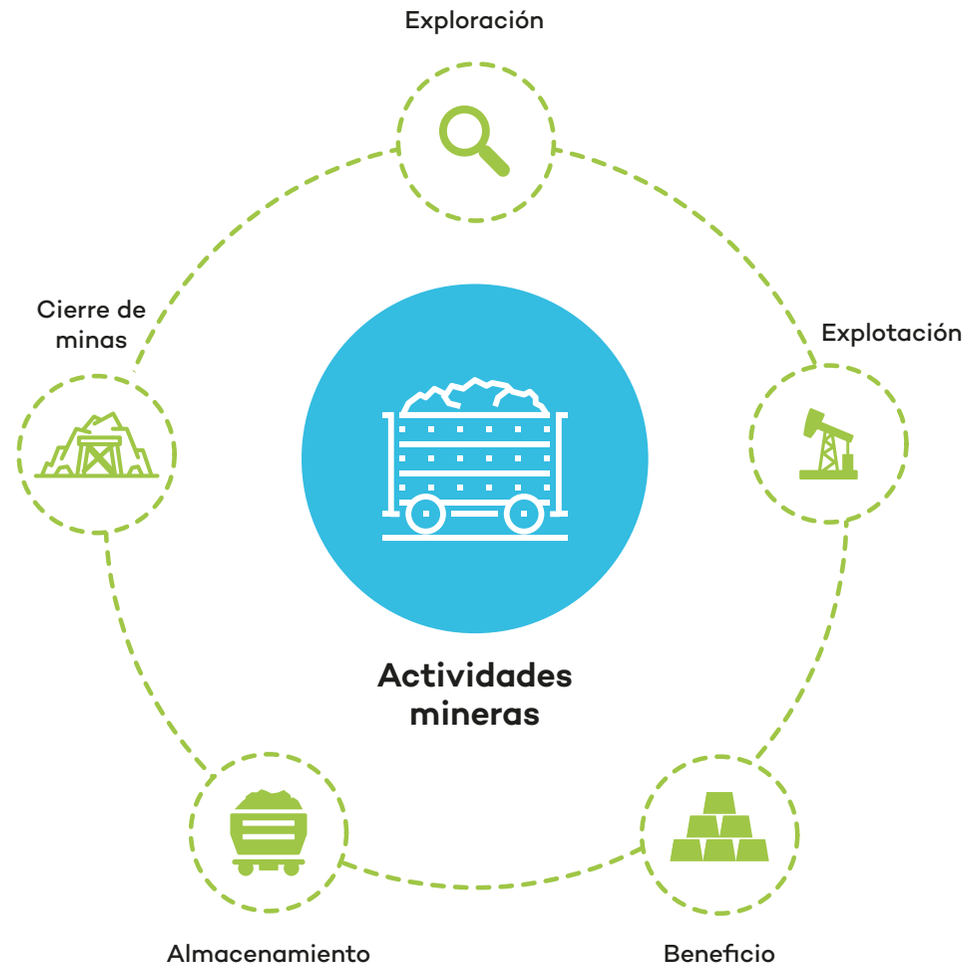
### Resumen de las acciones de supervisión en electricidad I trimestre - 2018

Los informes de supervisión correspondientes a las 74 acciones de supervisión se encuentran pendientes de conclusión.



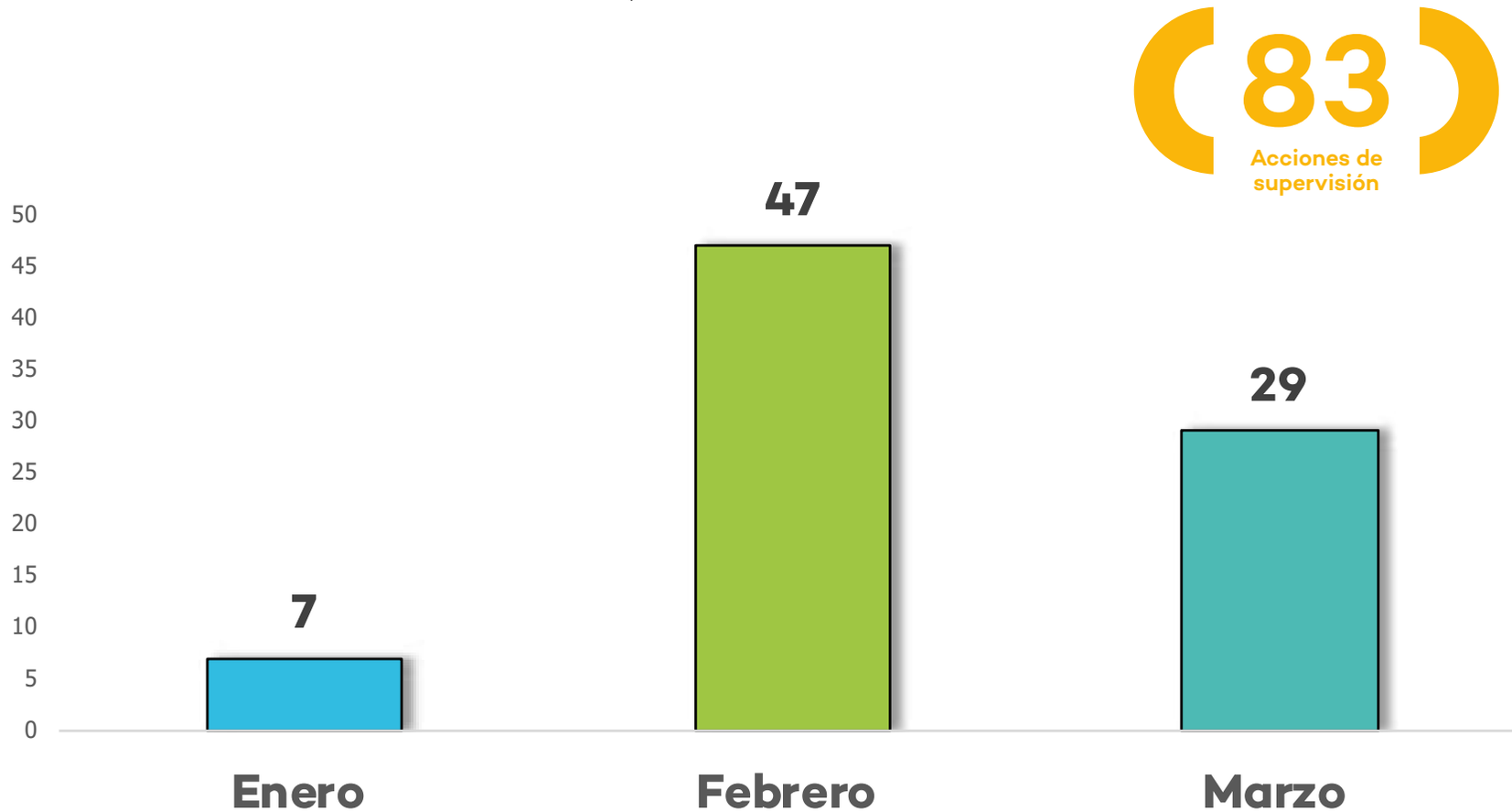
### 2.1.3 Minería

La supervisión ambiental del subsector minería tiene competencia en la gran y mediana minería, en las actividades que se detallan a continuación.



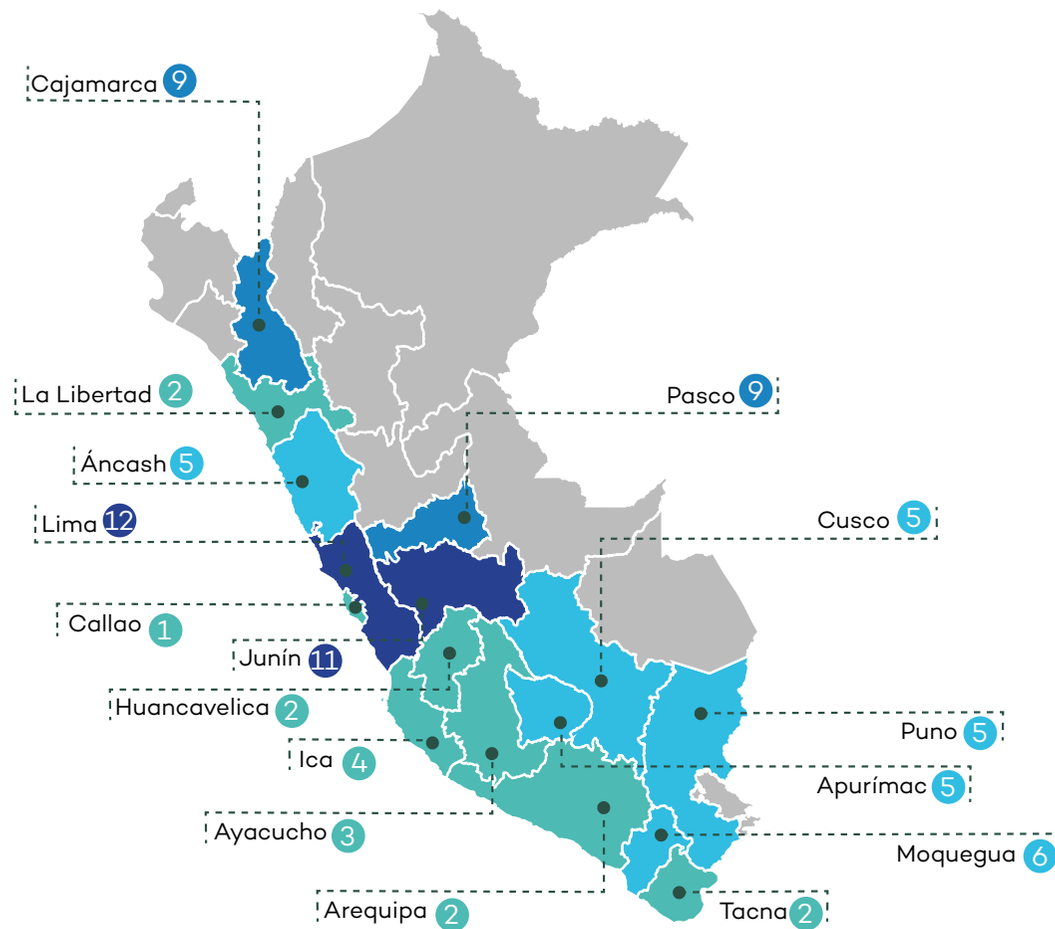
**Acciones de supervisión en minería  
I trimestre - 2018**

Durante el I trimestre se llevaron a cabo 83 acciones de supervisión.



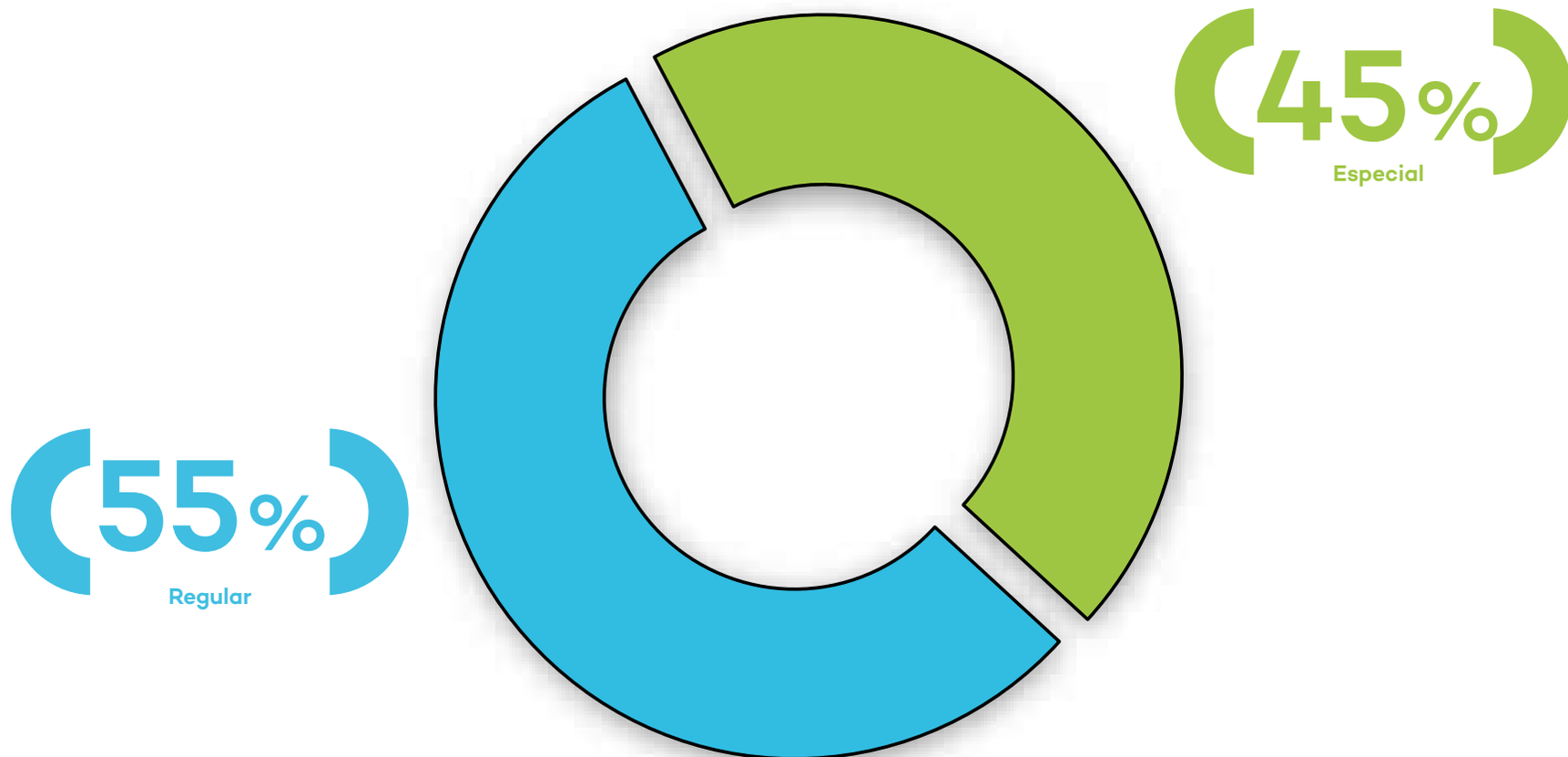
### Acciones de supervisión en minería por departamento I trimestre - 2018

Las acciones de supervisión estuvieron distribuidas en diferentes regiones, según se detalla en el mapa a continuación.



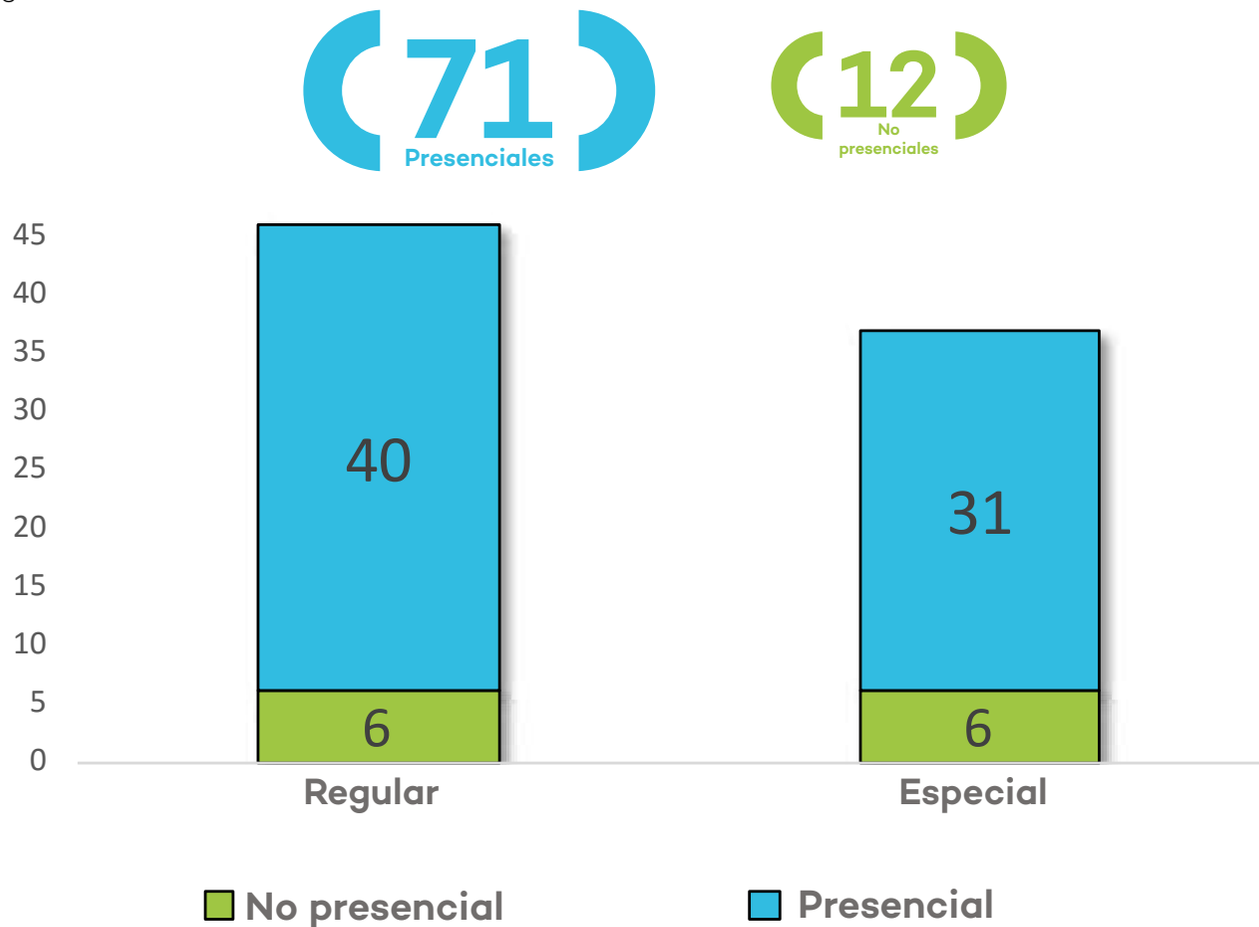
**Acciones de supervisión en minería por tipo de supervisión  
I trimestre - 2018**

El 55% (46) de acciones de supervisión fueron regulares, mientras que el 45% (37) fueron especiales.



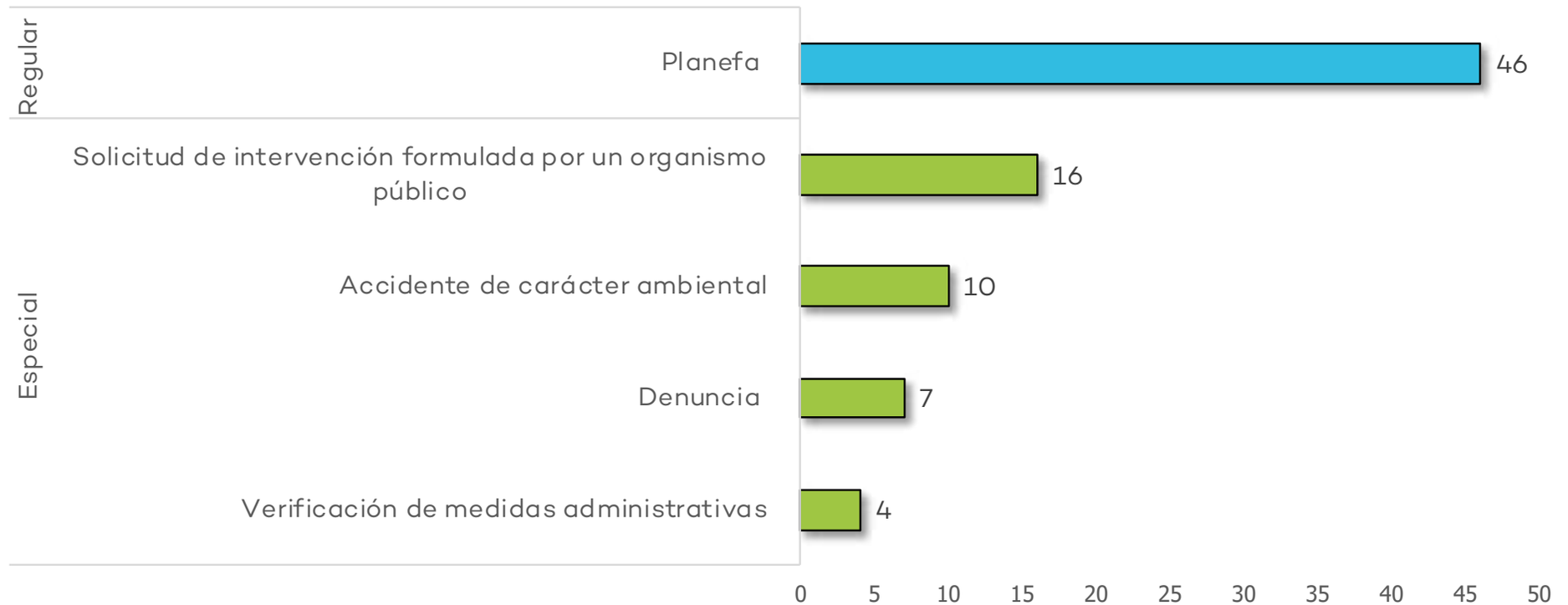
### Acciones de supervisión en minería por tipo de supervisión según tipo de acción I trimestre - 2018

La mayor cantidad de acciones de supervisión, tanto para supervisiones regulares como especiales, tienen carácter presencial, como se aprecia en el siguiente gráfico.



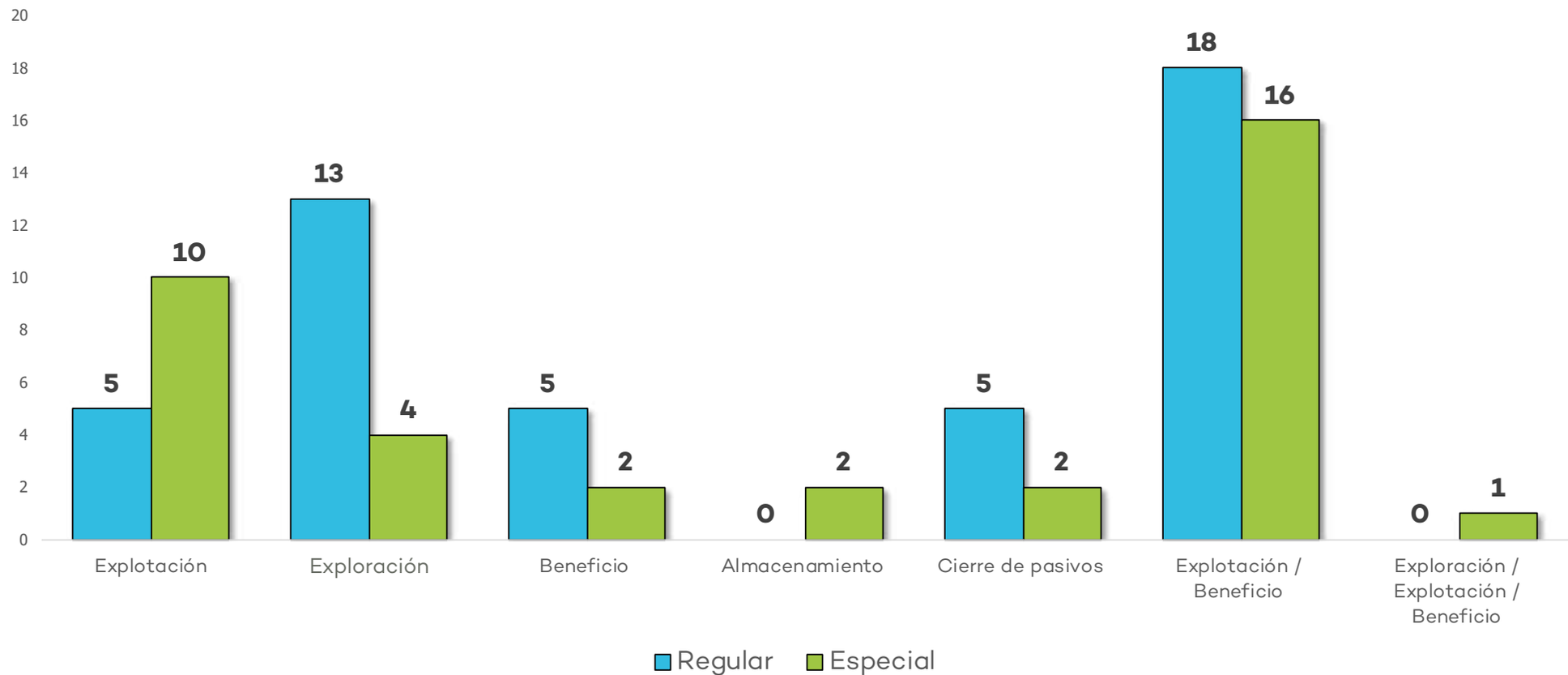
**Acciones de supervisión en minería por tipo de supervisión según fuente  
I trimestre - 2018**

Las acciones de supervisión ambiental se llevaron a cabo en atención a las fuentes que se indican en el gráfico siguiente.



### Acciones de supervisión en minería por actividad según tipo de acción I trimestre - 2018

Como vemos, la mayor cantidad de acciones de supervisión se lleva a cabo en actividades de explotación y beneficio, seguidas por la exploración y la explotación.



### Resumen de las acciones de supervisión en minería I trimestre - 2018

Los informes de supervisión correspondientes a las 83 acciones de supervisión se encuentran pendientes de conclusión.



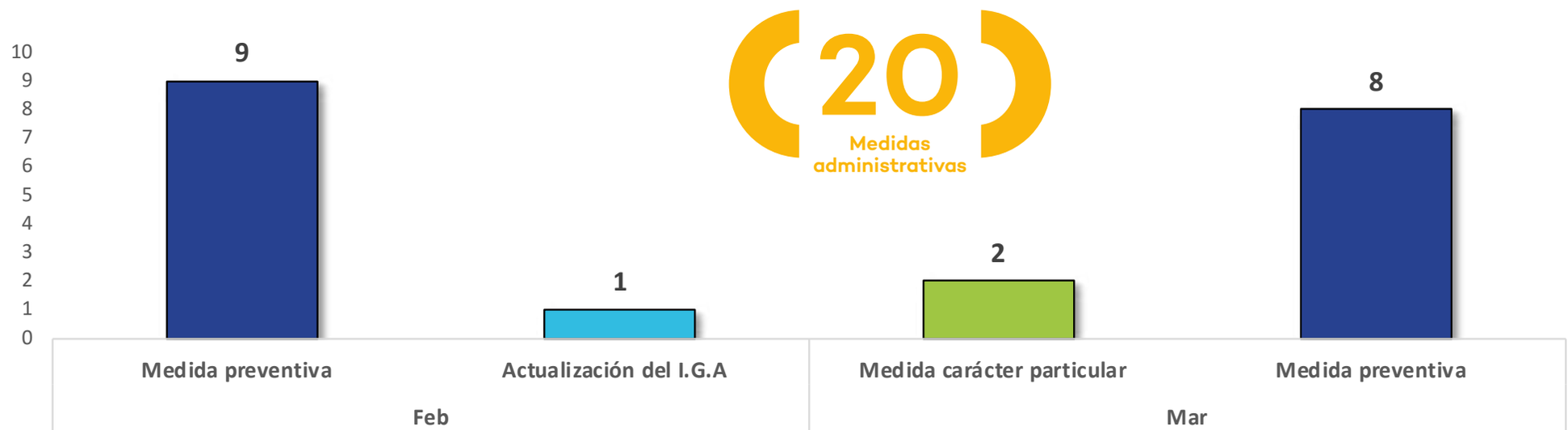
### Días entre la fecha de detección de la medida y la fecha en la que se dicta la resolución en el caso del subsector minería I trimestre - 2018

A continuación, se aprecia el tiempo entre la fecha de detección de la medida y la fecha en la que se dicta la resolución, en el caso del subsector minería por días hábiles.



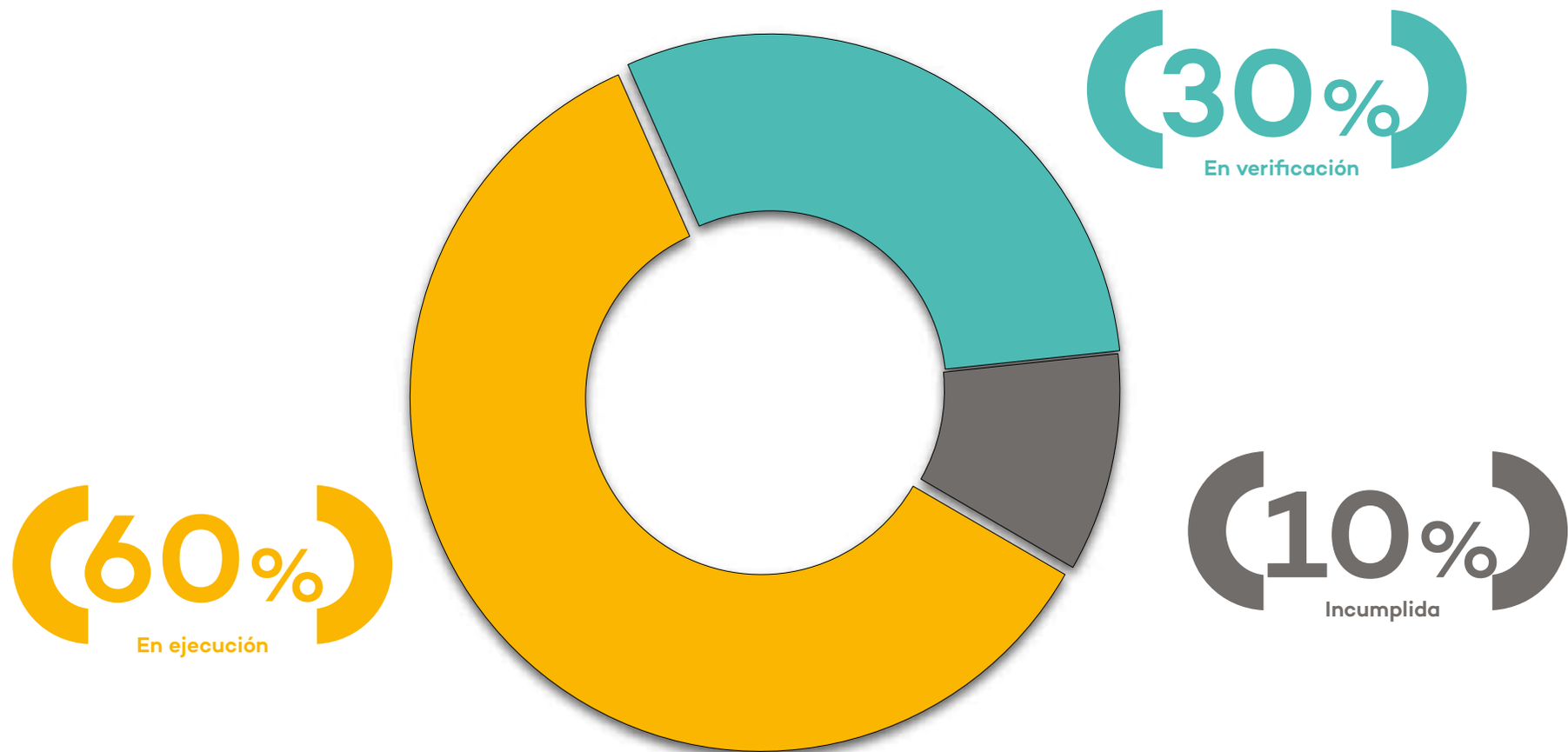
### Medidas administrativas dictadas en minería por categoría I trimestre 2018

Durante el I trimestre se dictaron 20 medidas administrativas en el subsector minería. El detalle del tipo de medida dictada se aprecia en el gráfico siguiente.



**Medidas administrativas dictadas en minería por estado de la medida  
I trimestre - 2018**

El detalle del cumplimiento de las medidas administrativas dictadas se puede ver en el gráfico a continuación.



## 2.2 Actividades productivas

La Dirección de Supervisión Ambiental en Actividades Productivas supervisa el cumplimiento de obligaciones ambientales fiscalizables en el ámbito de las actividades productivas de agricultura, pesca, acuicultura e industria manufacturera, emite las medidas administrativas en el ámbito de su competencia, y propone la imposición de medidas correctivas y medidas cautelares.

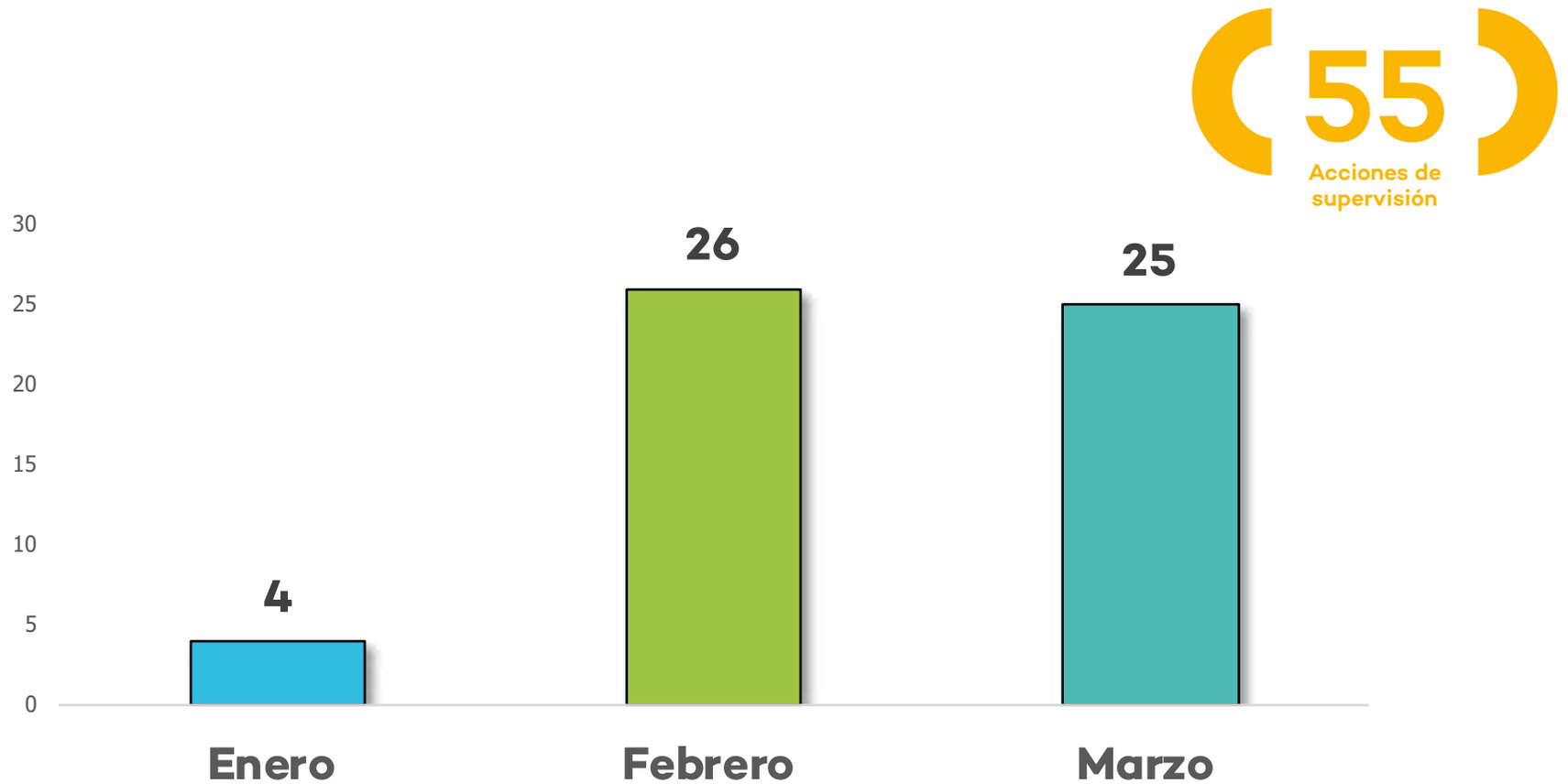
### 2.2.1 Pesquería

La supervisión ambiental directa del subsector pesquería tiene competencias en la industria pesquera y acuícola de la mediana y gran empresa.



**Acciones de supervisión en pesquería  
I trimestre - 2018**

Durante el I trimestre se han llevado a cabo 55 acciones de supervisión ambiental en el subsector pesquería.



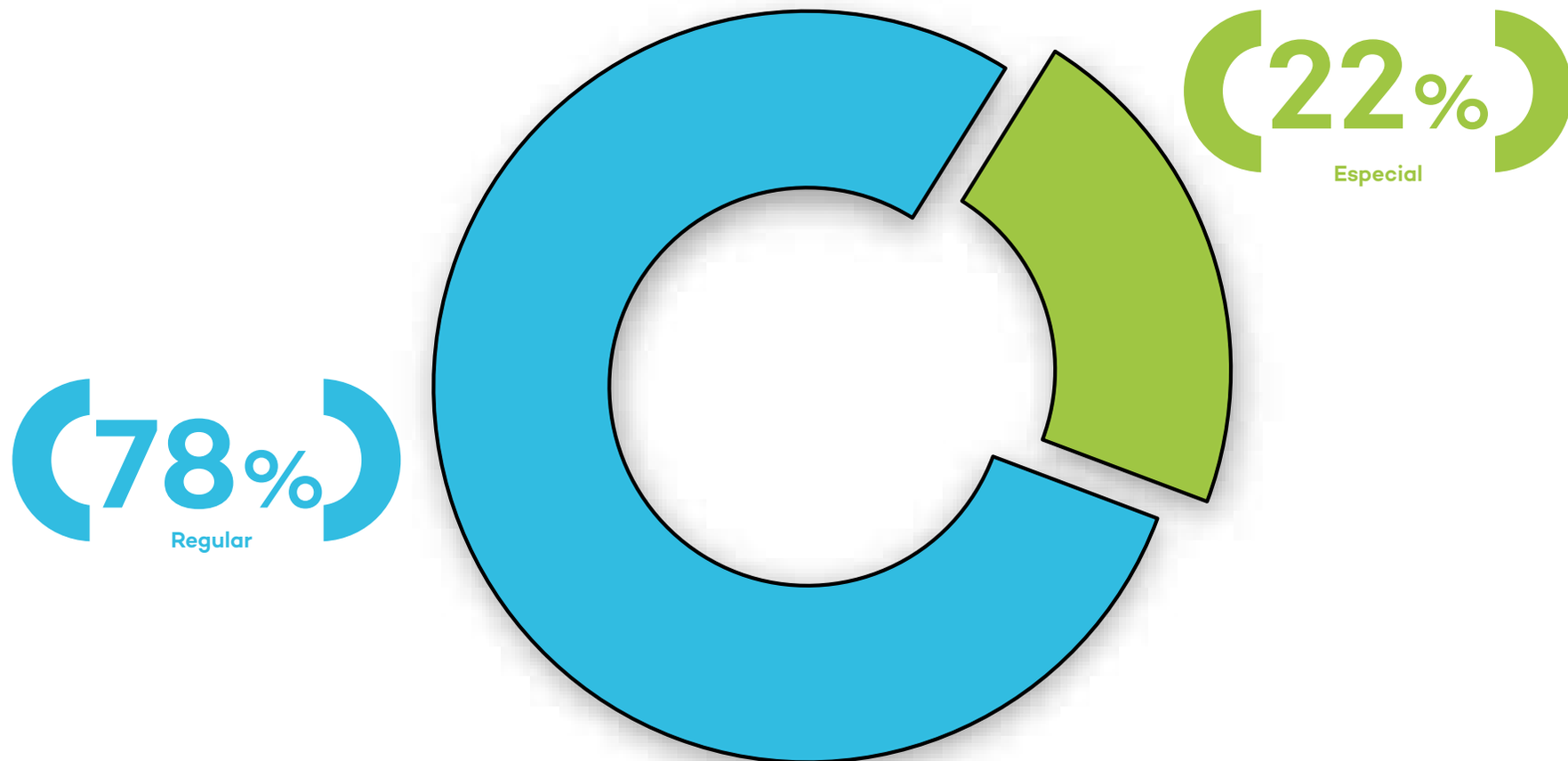
### Acciones de supervisión en pesquería por departamento I trimestre - 2018

Las acciones de supervisión ambiental en el subsector pesquería estuvieron distribuidas en las siguientes regiones.



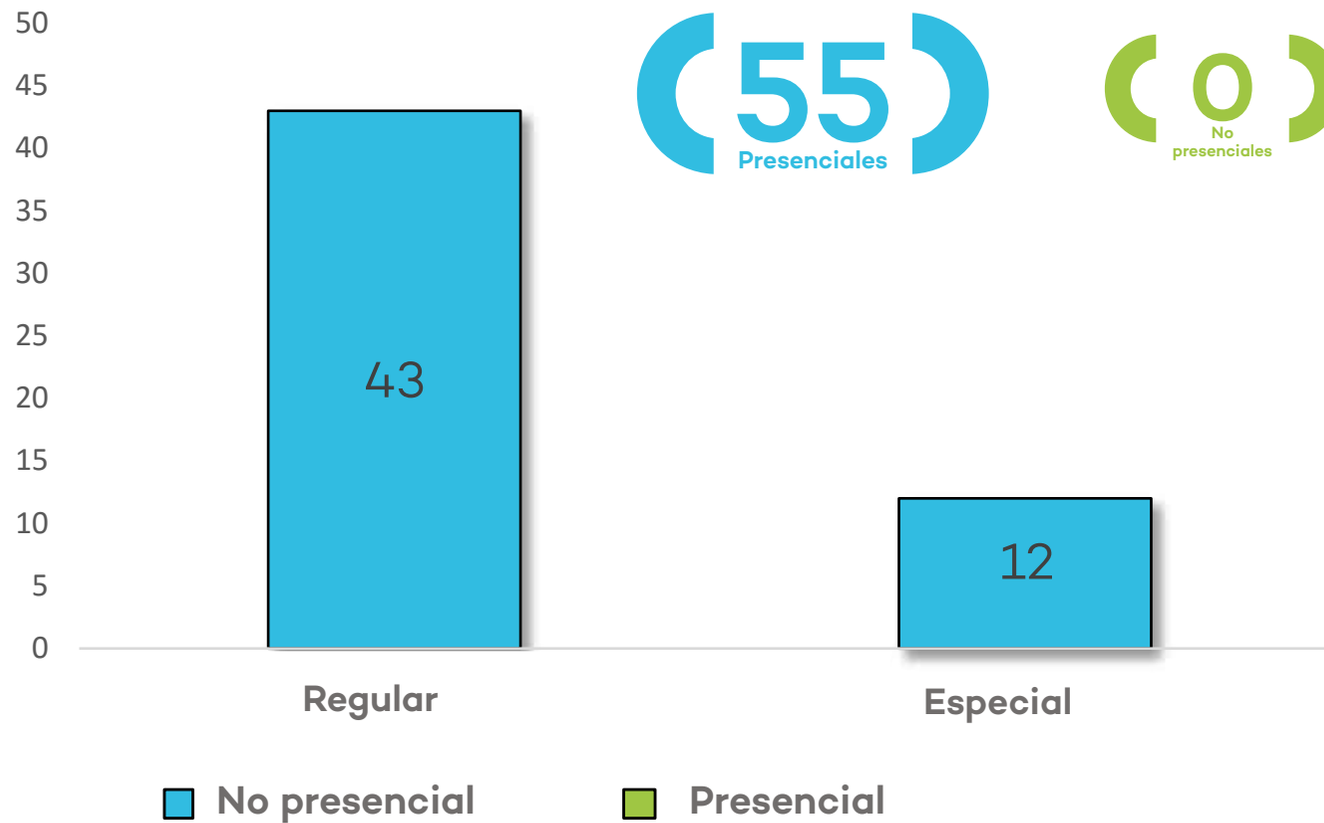
**Acciones de supervisión en pesquería por tipo de supervisión  
I trimestre - 2018**

El 78% (43) de acciones de supervisión fueron regulares, mientras que el 22% (12) fueron especiales.



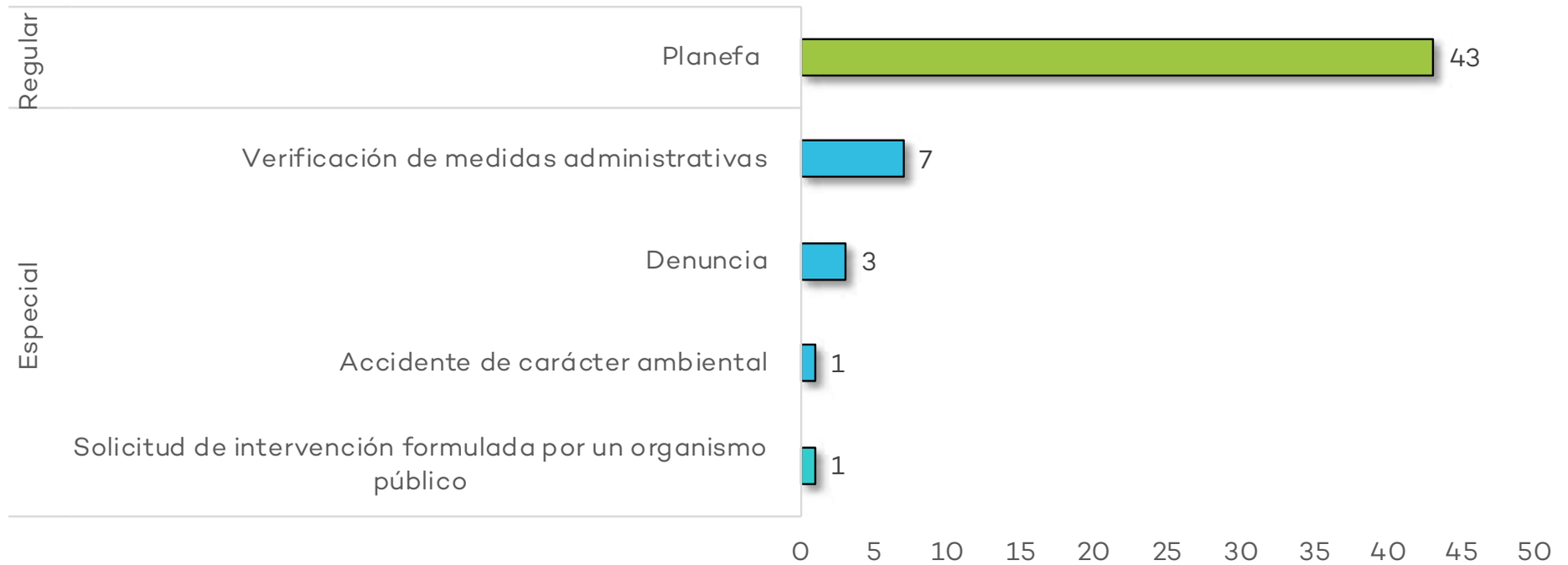
**Acciones de supervisión en pesquería por tipo de supervisión según tipo de acción  
I trimestre - 2018**

Todas las acciones de supervisión fueron llevadas a cabo de manera presencial.



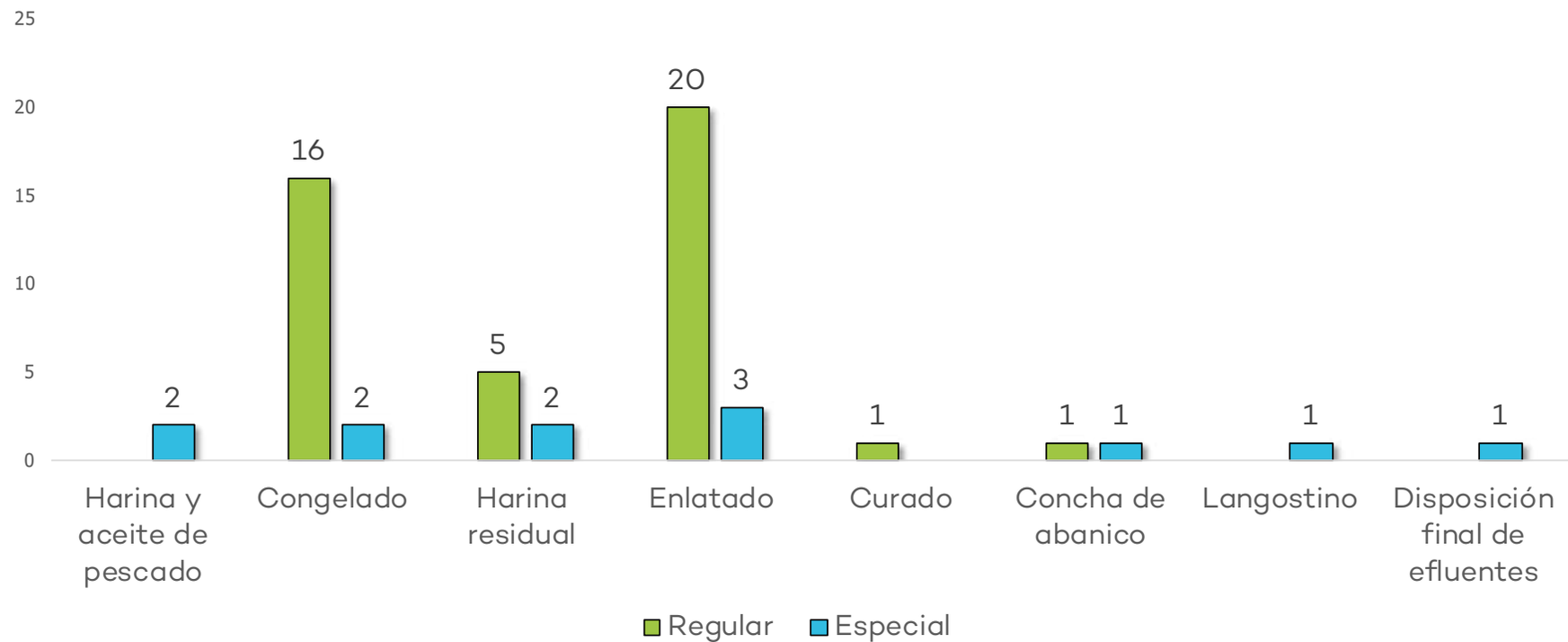
**Acciones de supervisión en pesquería por tipo de supervisión según fuente  
I trimestre - 2018**

La fuente de las supervisiones realizadas se puede apreciar en el gráfico a continuación.



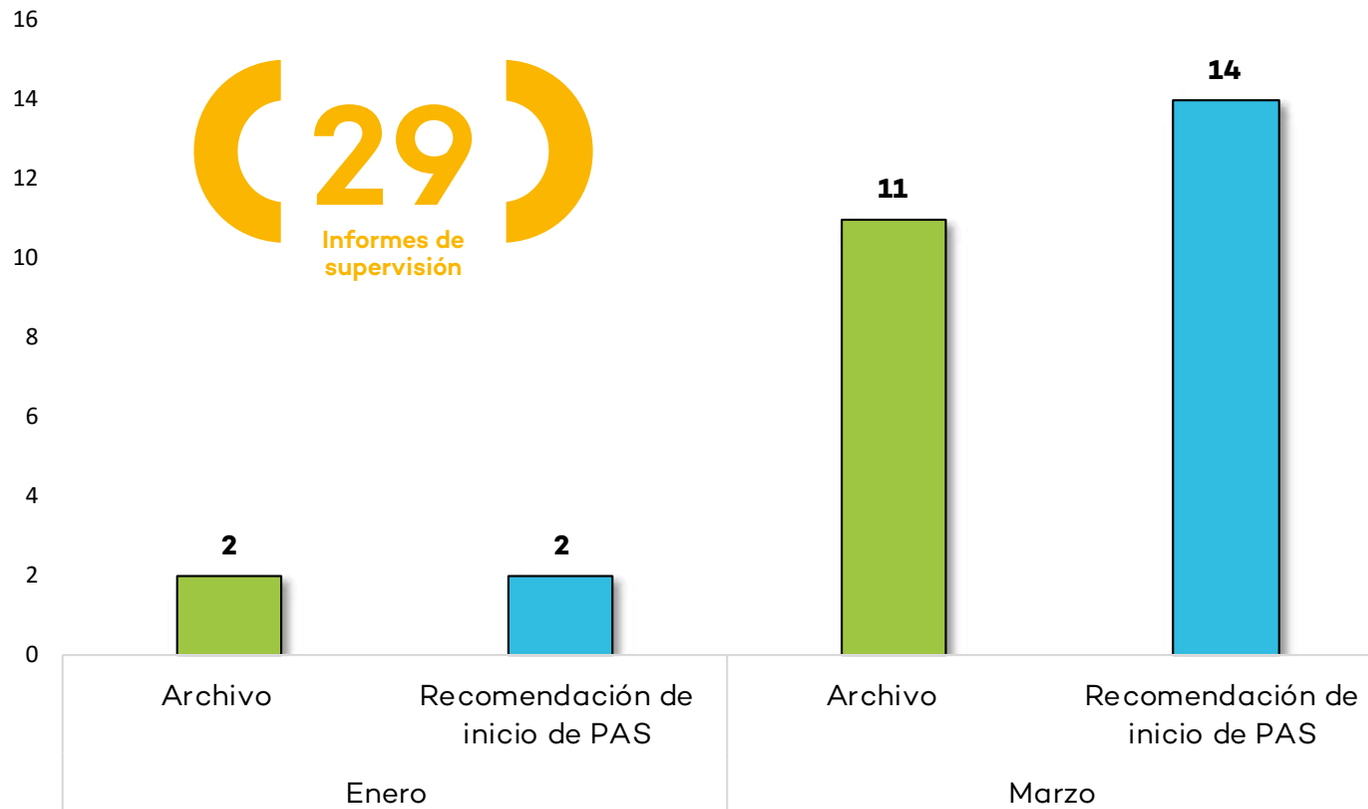
### Acciones de supervisión en pesquería por actividad según tipo de supervisión I trimestre - 2018

La mayor cantidad de acciones de supervisión se llevó a cabo en actividades de enlatado y congelado.



### Informes de supervisión en pesquería por tipo de recomendación I trimestre - 2018

De los 29 informes de supervisión, 16 recomiendan el inicio de un PAS.



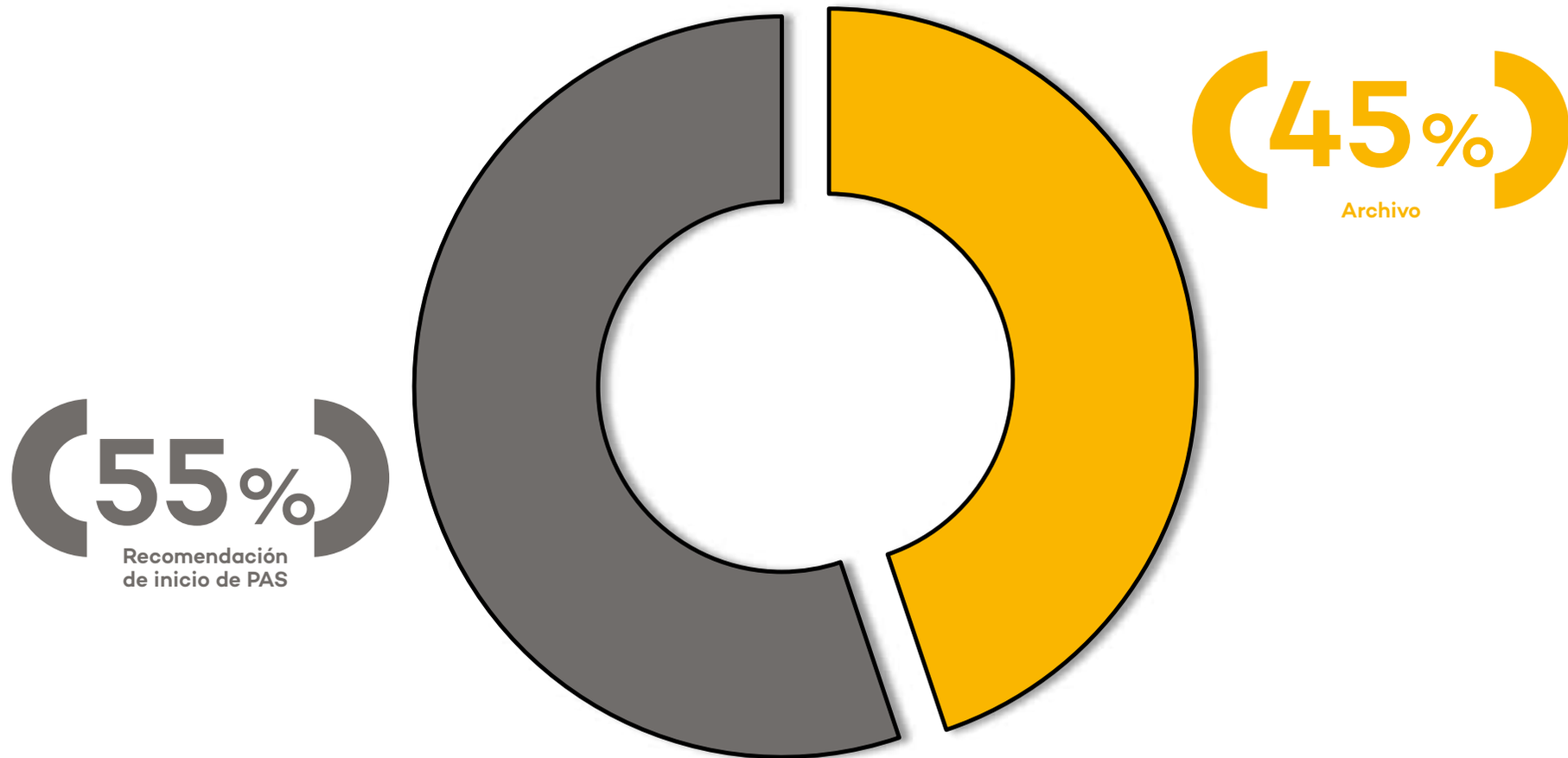
### Promedio de días para la elaboración de informes de supervisión en pesquería I trimestre - 2018

A continuación se aprecia el tiempo mínimo, promedio y máximo para la elaboración de los informes de supervisión en el subsector de pesquería por días hábiles.



**Informes de supervisión en pesquería por tipo de recomendación  
I trimestre - 2018**

El 45% (13) de los informes de supervisión fueron archivados, mientras que el 55 % (16) recomendó el inicio de un PAS.



### Resumen del proceso de supervisión en pesquería I trimestre - 2018

Se identificaron presuntos incumplimientos en 34 de las 546 obligaciones ambientales supervisadas. El 9% (3) de ellos fueron subsanados.



### Resultados de las acciones de supervisión I trimestre - 2018



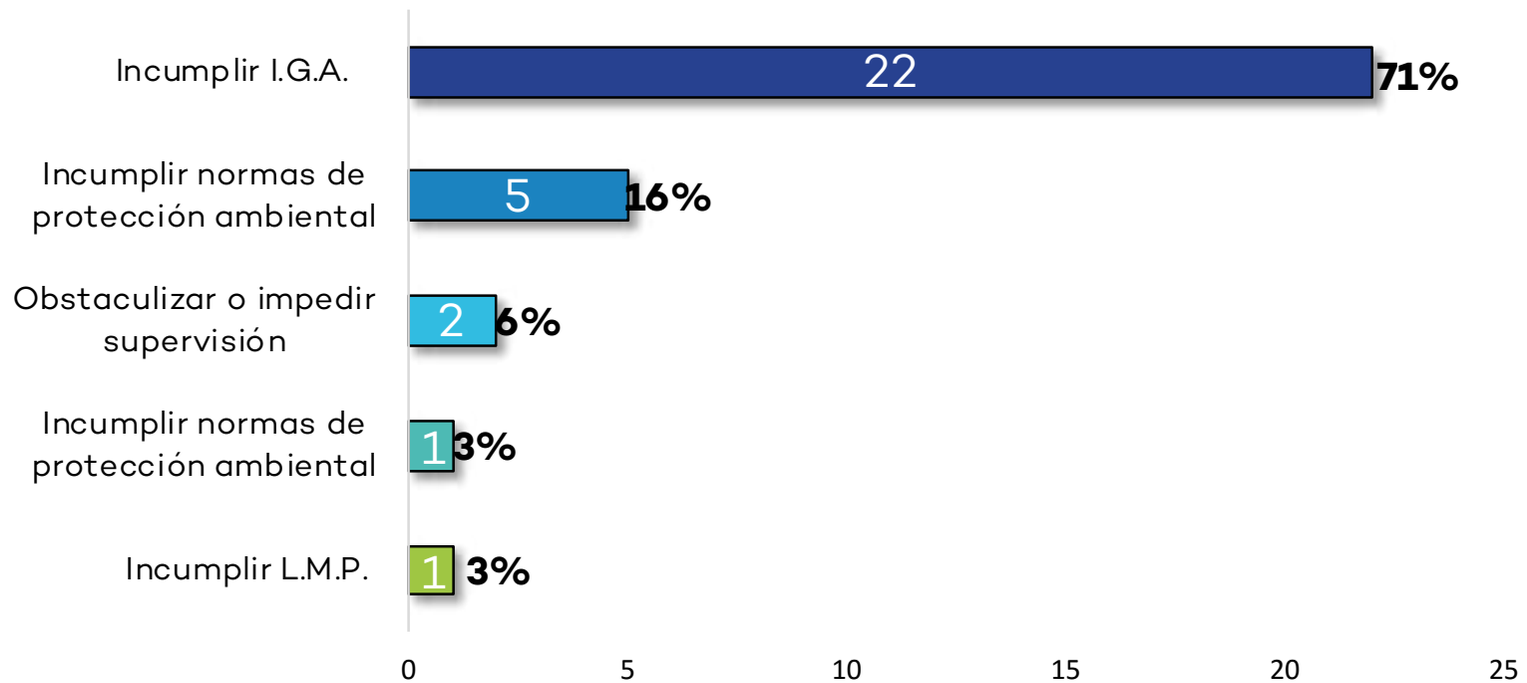
**Nivel de cumplimiento de obligaciones ambientales en pesquería  
I trimestre - 2018**

El sector pesquería tuvo un nivel de cumplimiento del 94% (515) de las 546 obligaciones ambientales supervisadas.



### Tipificación de presuntos incumplimientos detectados en pesquería I trimestre - 2018

La tipificación de los presuntos incumplimientos se aprecia en el gráfico a continuación.



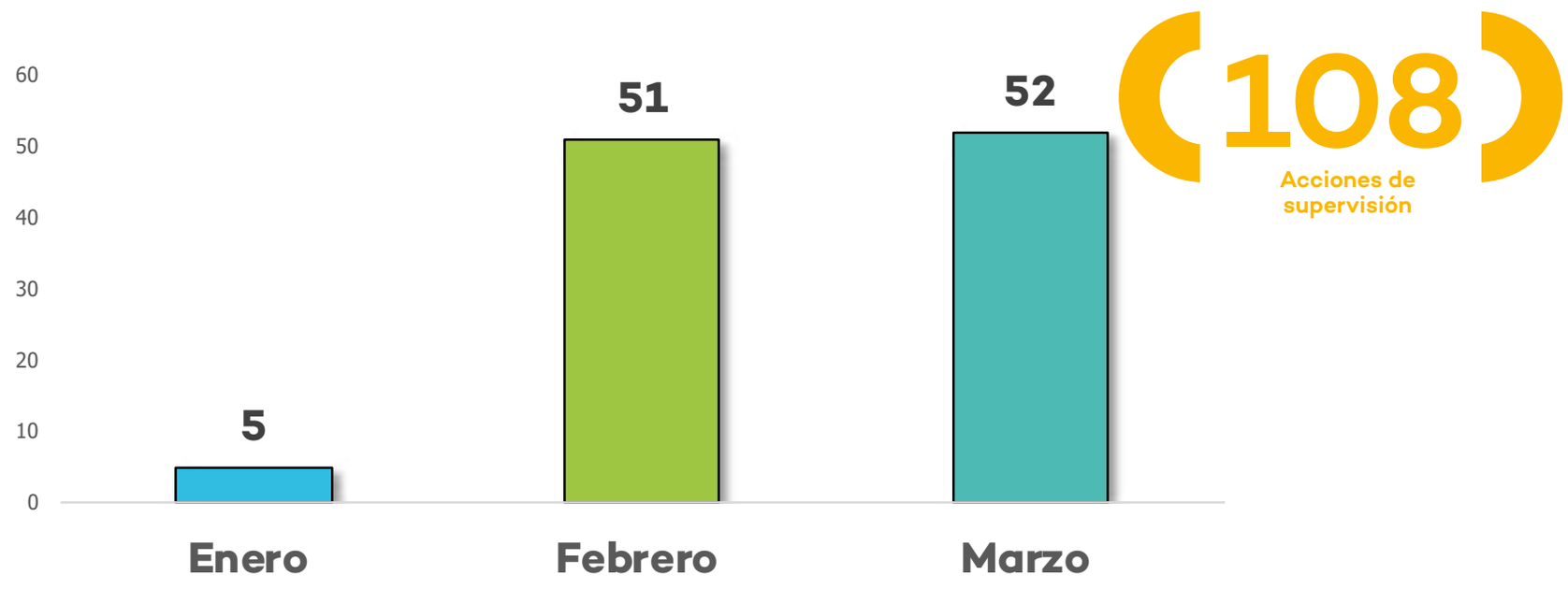
### 2.2.2 Industria

La supervisión ambiental del subsector industria se llevó a cabo en las siguientes actividades:



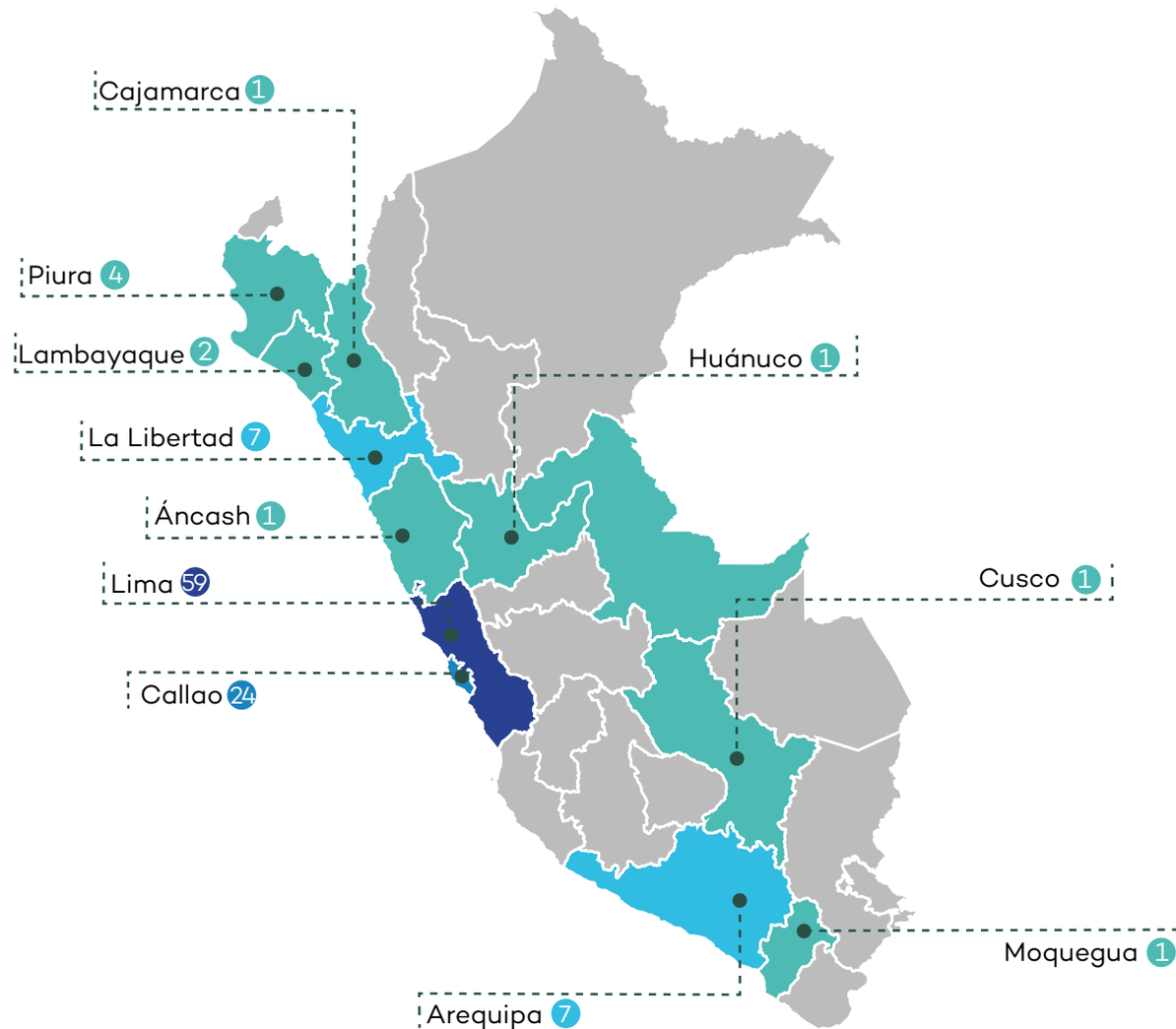
**Acciones de supervisión en industria  
I trimestre - 2018**

Durante el I trimestre se han llevado a cabo 108 acciones de supervisión ambiental.



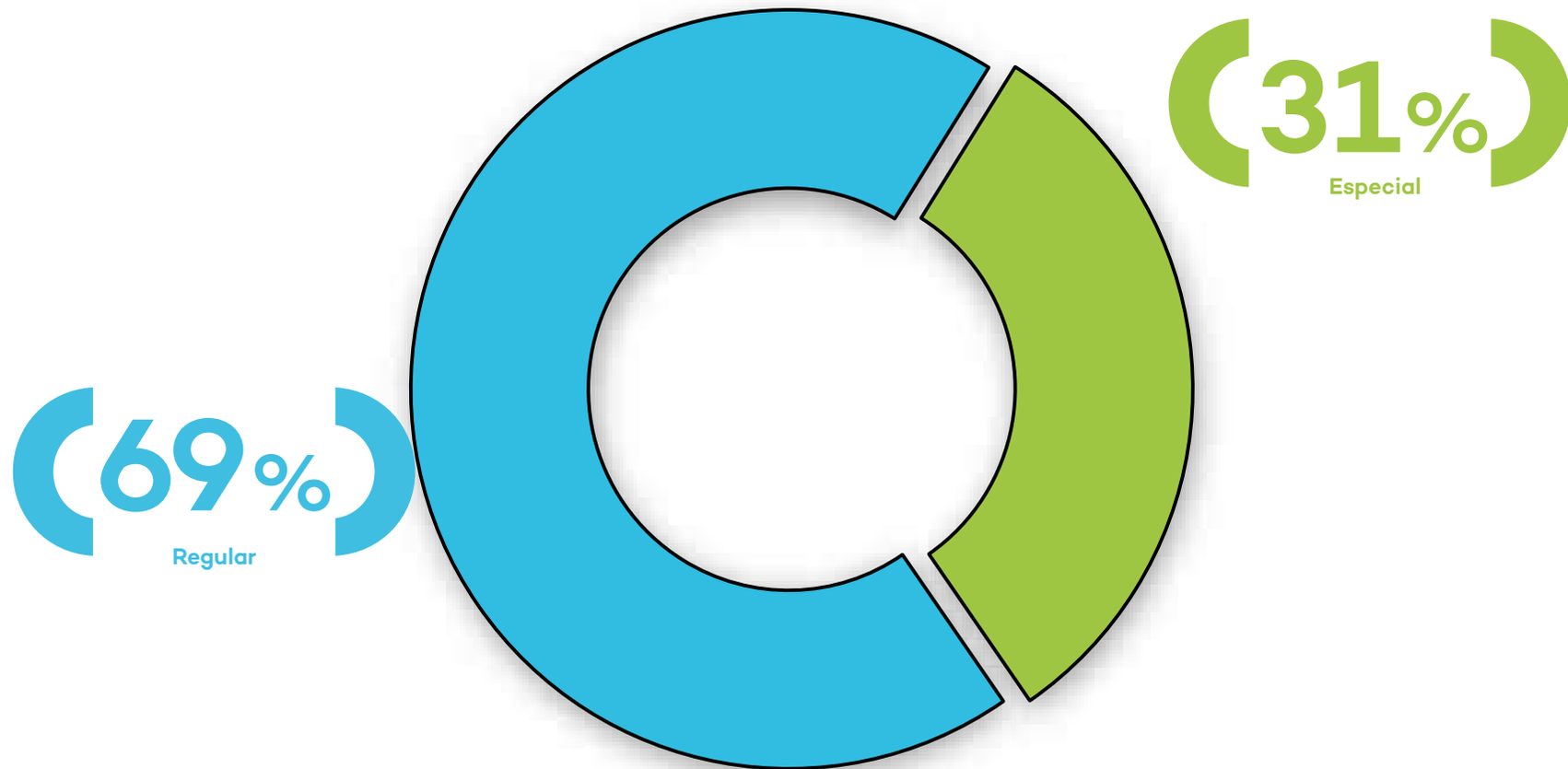
### Acciones de supervisión en industria por departamento I trimestre - 2018

Las acciones de supervisión ambiental estuvieron distribuidas en diferentes regiones de acuerdo al siguiente detalle.



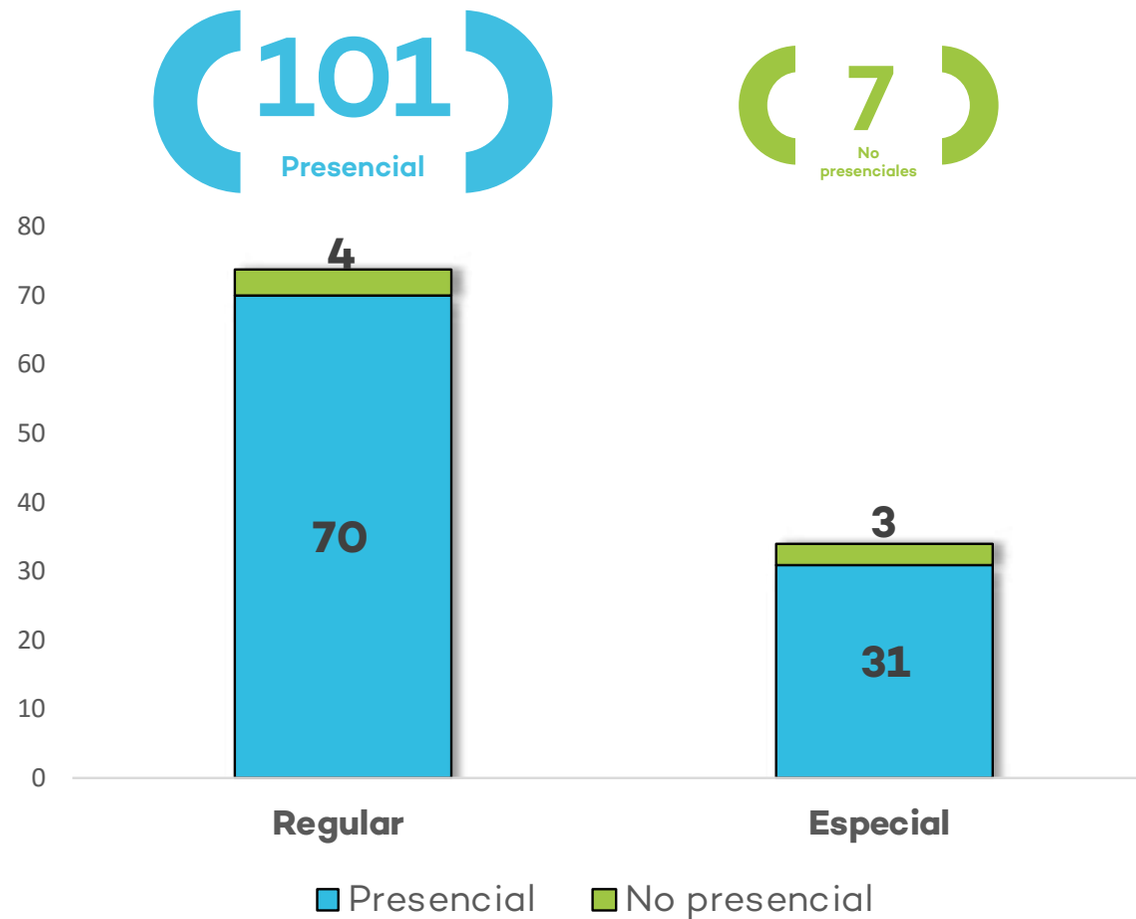
**Acciones de supervisión en industria por tipo de supervisión  
I trimestre - 2018**

El 69% (74) de acciones de supervisión fueron regulares y el 31% (34) fueron especiales.



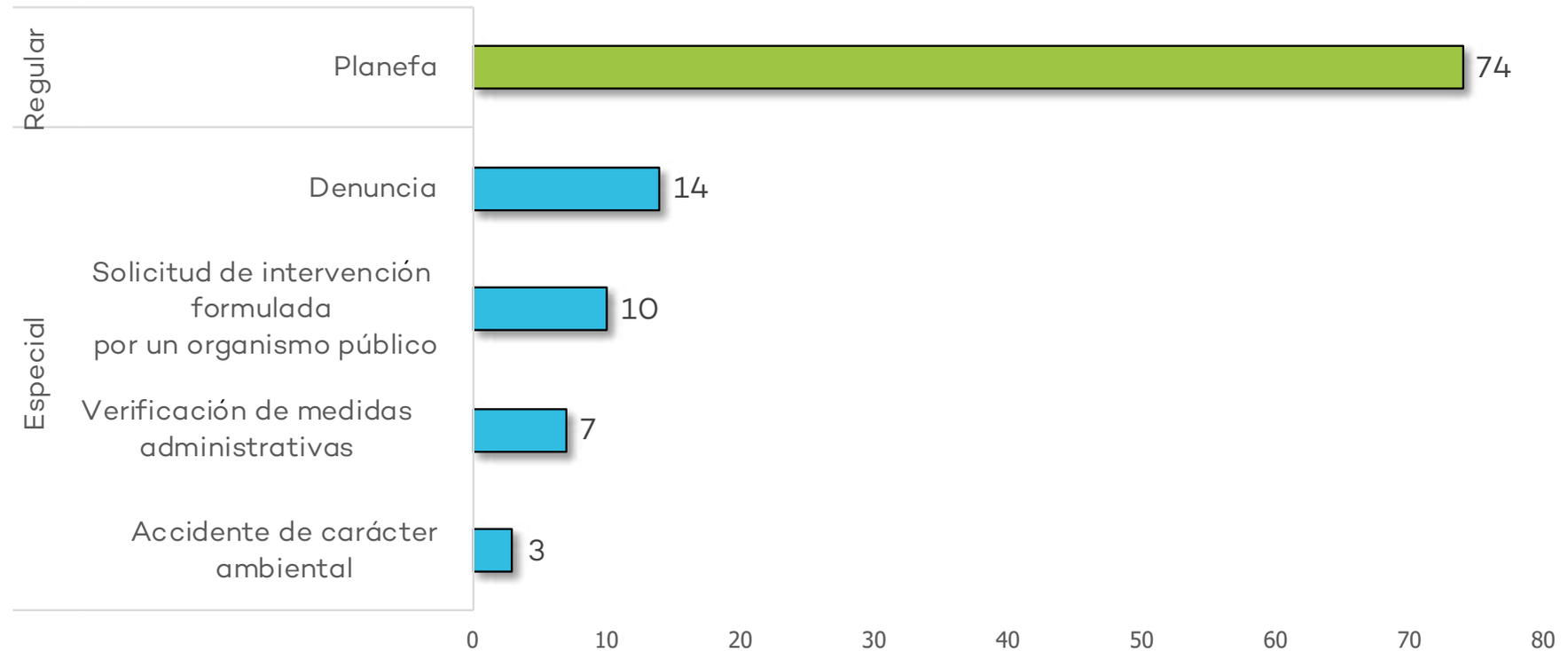
### Acciones de supervisión en industria por tipo de supervisión según tipo de acción I trimestre - 2018

101 acciones de supervisión fueron llevadas a cabo de manera presencial y 7 de manera no presencial.



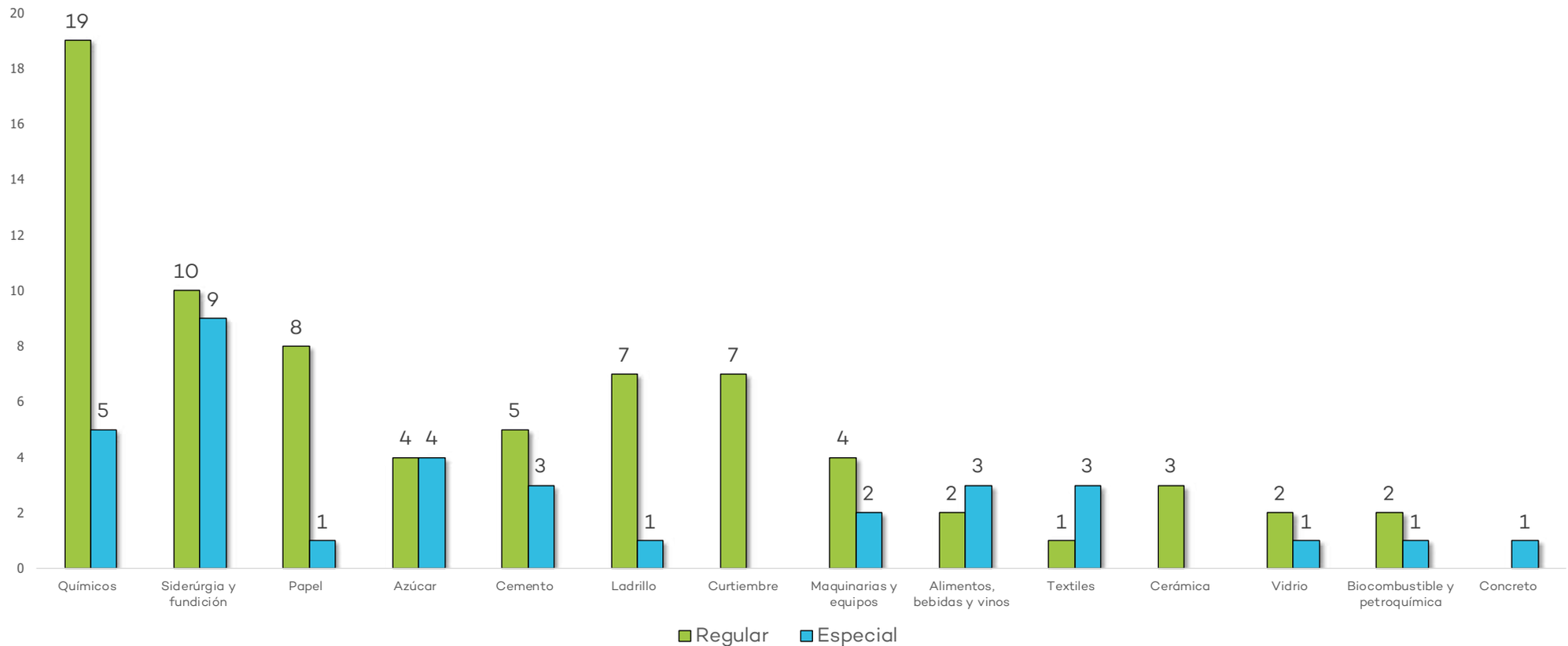
**Acciones de supervisión en industria por tipo de supervisión según fuente  
I trimestre - 2018**

La fuente de las supervisiones realizadas se puede apreciar en el gráfico a continuación.



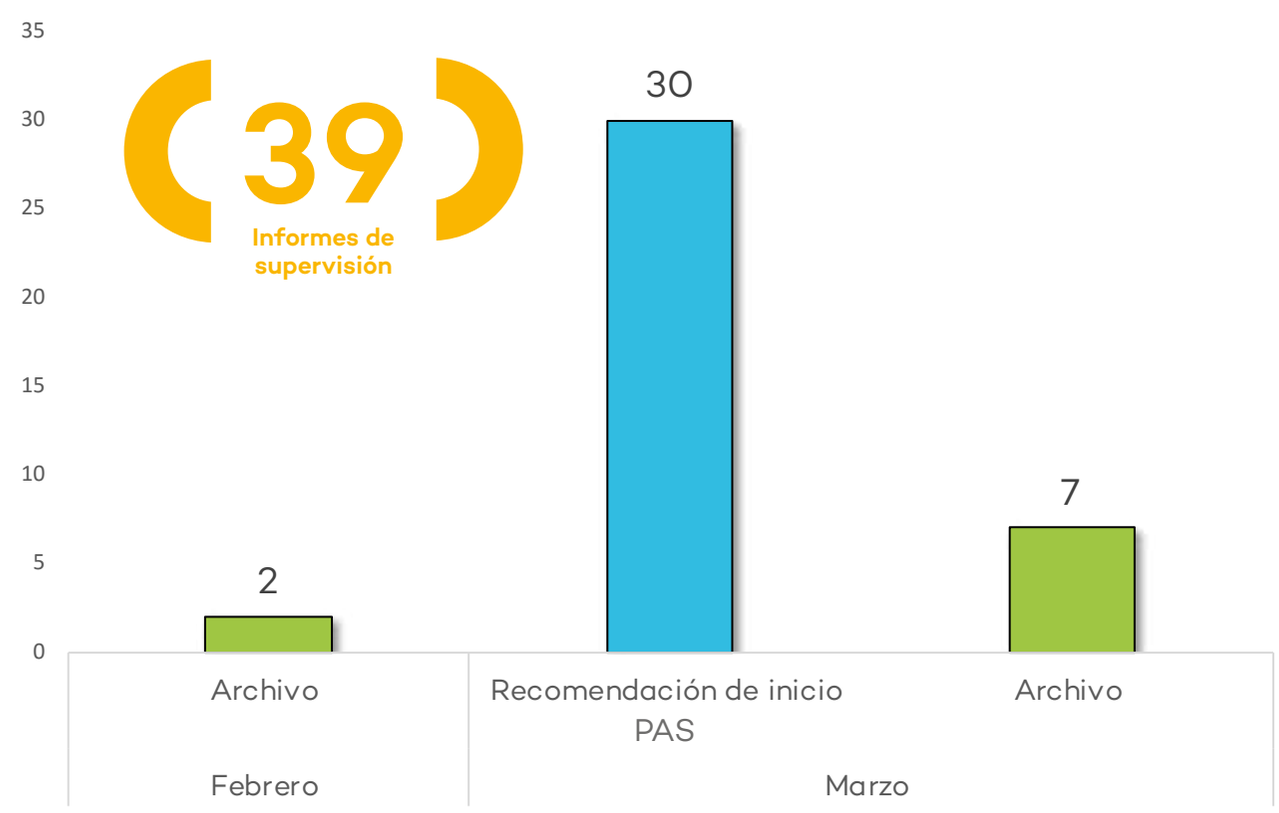
### Acciones de supervisión en industria por actividad según tipo de supervisión I trimestre - 2018

La mayor cantidad de acciones de supervisión se llevaron a cabo en actividades relacionadas a la elaboración de productos químicos.



**Informes de supervisión en industria por tipo de recomendación  
I trimestre - 2018**

De los 39 informes de supervisión, 30 recomiendan el inicio de un PAS.



**Promedio de días para la elaboración de informes de supervisión en industria  
I trimestre - 2018**

A continuación se aprecia el tiempo mínimo, promedio y máximo para la elaboración de los informes de supervisión en el subsector industria por días hábiles.



**Informes de supervisión en industria por tipo de recomendación  
I trimestre - 2018**

El 23% (9) de los informes de supervisión fueron archivados, mientras que el 77% (30) recomendó el inicio de un PAS.



### Resumen del proceso de supervisión en industria I trimestre - 2018

Se identificaron presuntos incumplimientos en 83 de las 862 obligaciones ambientales supervisadas. El 6% (5) fueron subsnados.



### Resultados de las acciones de supervisión I trimestre - 2018



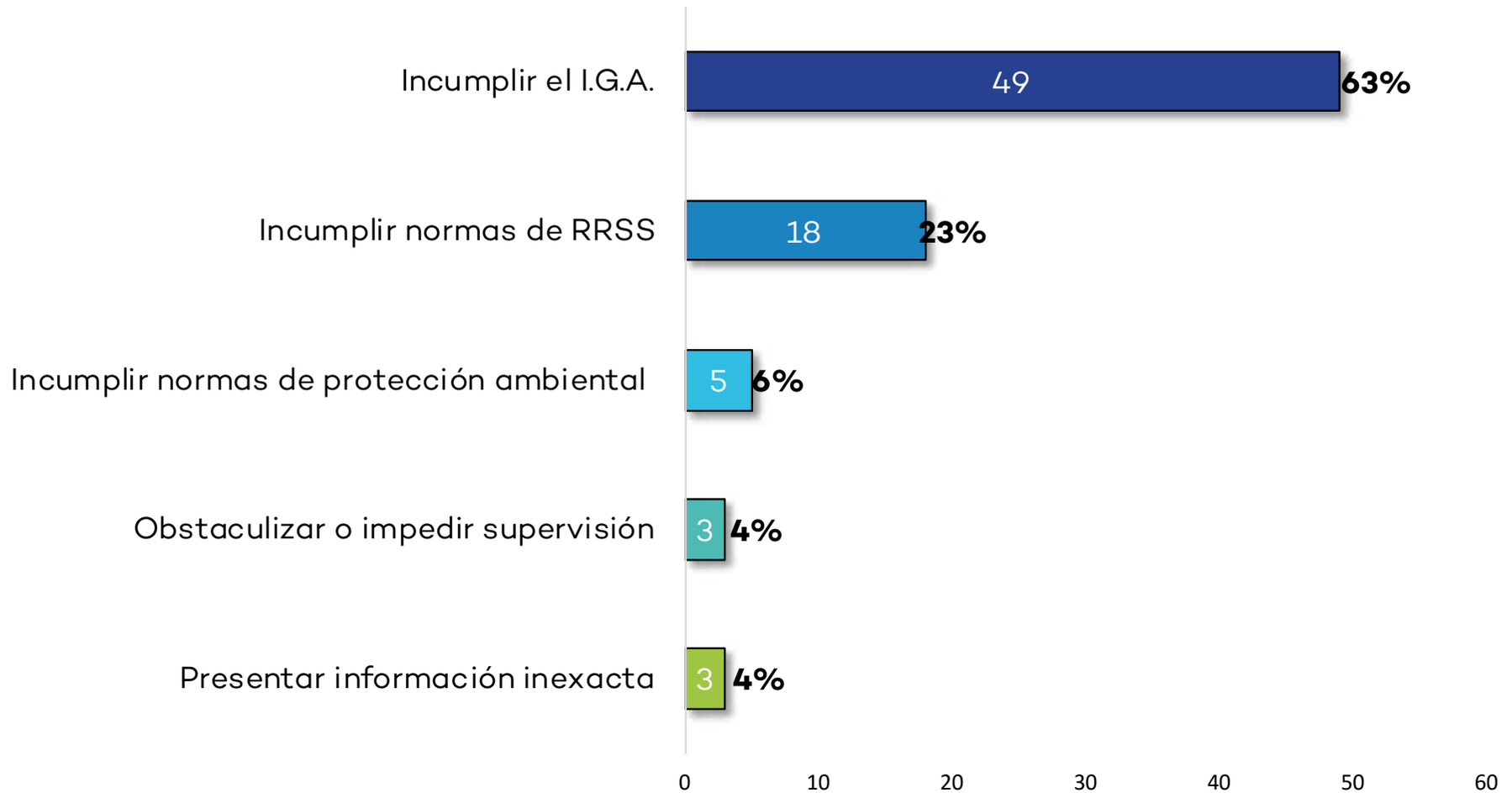
**Nivel de cumplimiento de obligaciones ambientales en industria  
I trimestre - 2018**

El sector industria tuvo un nivel de cumplimiento del 90% (784) de las 862 obligaciones ambientales supervisadas.



### Tipificación de presuntos incumplimientos detectados en industria I trimestre - 2018

La tipificación de los presuntos incumplimientos se aprecia en el gráfico a continuación.



### 2.2.3 Agricultura

La supervisión ambiental directa del subsector agricultura tiene competencias en las actividades que se detallan a continuación, las cuales se encuentran en proceso de transferencia desde el Ministerio de Agricultura (Minagri):



### Acciones de supervisión en agricultura por departamento I trimestre - 2018

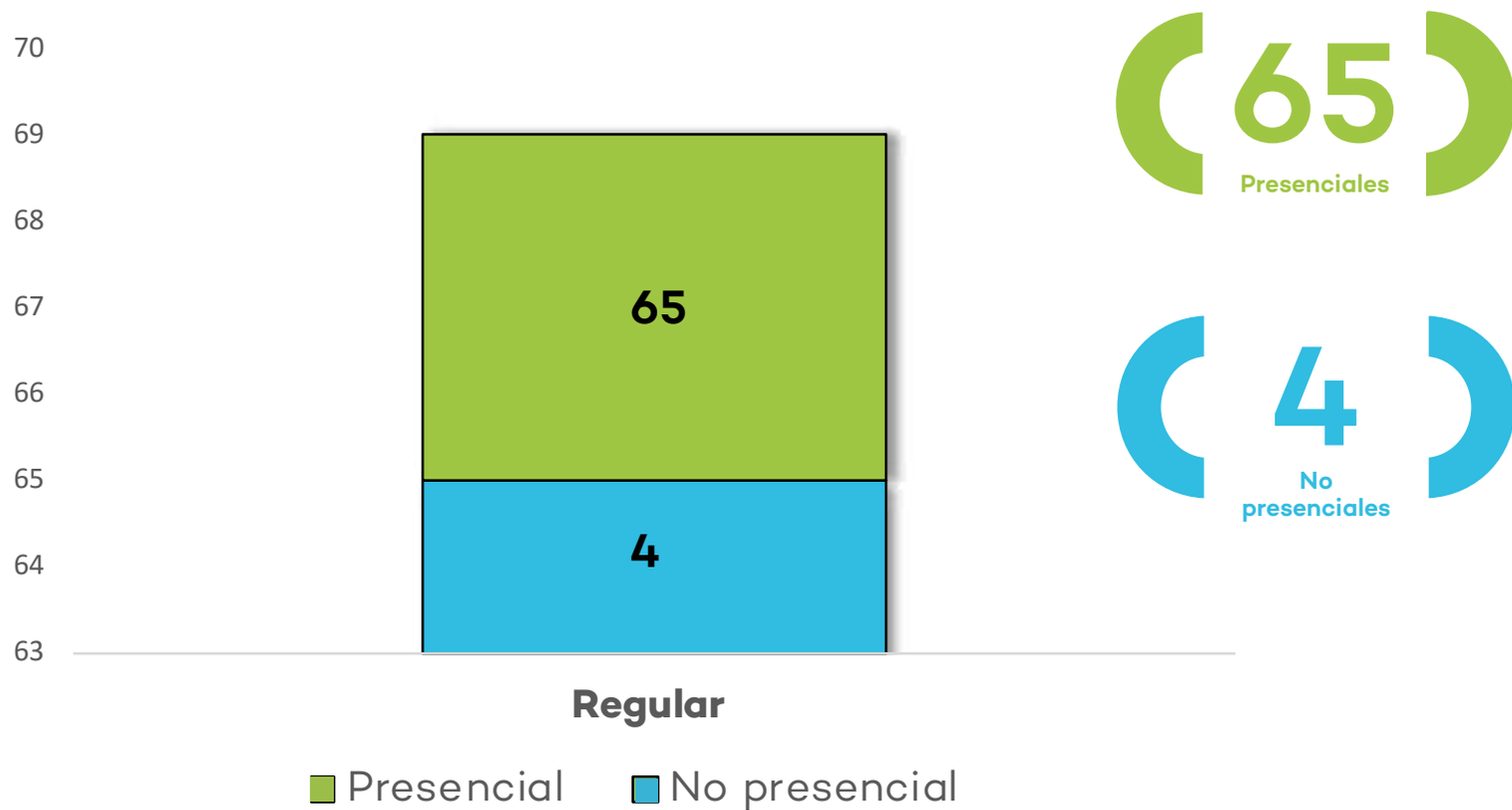
Durante el I trimestre se han llevado a cabo 69 acciones de supervisión ambiental en el subsector agricultura, distribuidas en las siguientes regiones.



**69**  
Acciones de supervisión

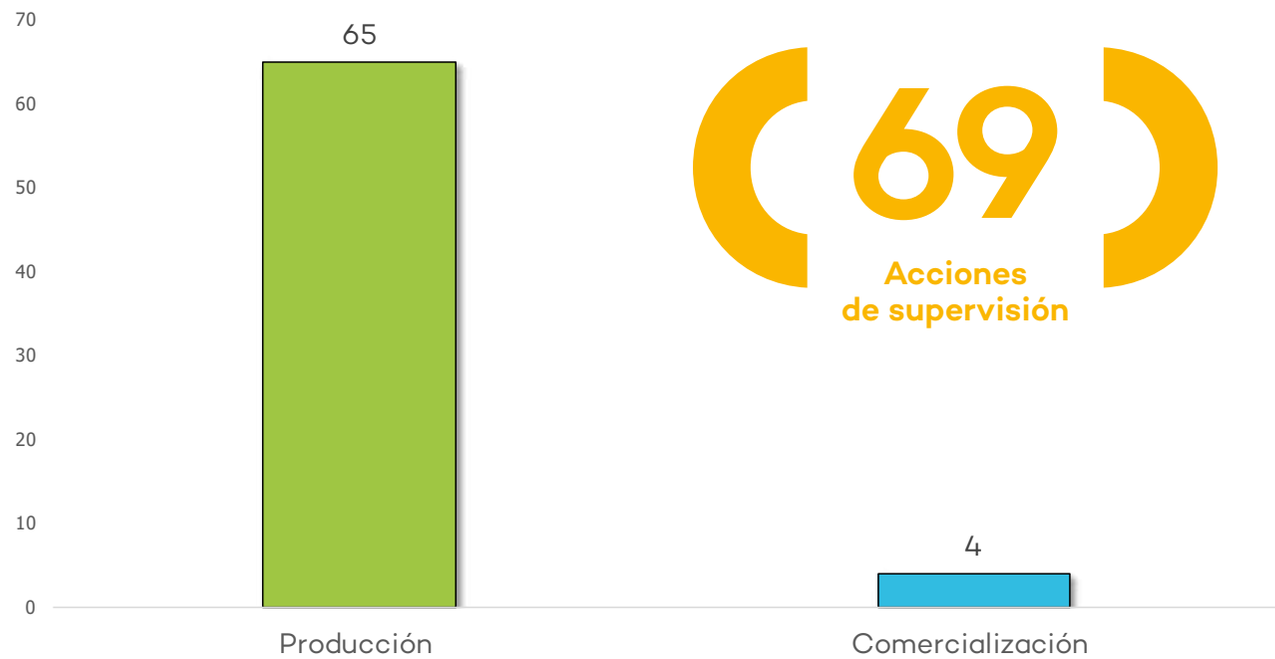
**Acciones de supervisión en agricultura por tipo de supervisión según tipo de acción  
I trimestre - 2018**

Todas las acciones de supervisión realizadas tuvieron carácter regular, mientras que 65 tuvieron carácter presencial y 4 carácter no presencial.



### Acciones de supervisión en agricultura por actividad según tipo de supervisión I trimestre - 2018

La mayoría de acciones de supervisión fueron llevadas a cabo en actividades de producción.



### Resumen de las acciones de supervisión en agricultura I trimestre - 2018

Los informes de supervisión correspondientes a las 69 acciones de supervisión se encuentran pendientes de conclusión..



### 2.3. Infraestructura y servicios

La Dirección de Supervisión Ambiental en Infraestructura y Servicios supervisa el cumplimiento de obligaciones ambientales fiscalizables en el ámbito de las actividades de infraestructura y servicios, emite medidas administrativas en el ámbito de su competencia, y propone la imposición de medidas correctivas y medidas cautelares.

#### 2.3.1 Residuos sólidos

La supervisión ambiental directa del subsector residuos sólidos tiene competencias para supervisar el manejo de residuos sólidos de los titulares de infraestructura de residuos sólidos de gestión municipal, no municipal o mixta. Además, tiene a su cargo la elaboración de los instrumentos necesarios para el desarrollo de las acciones de supervisión.

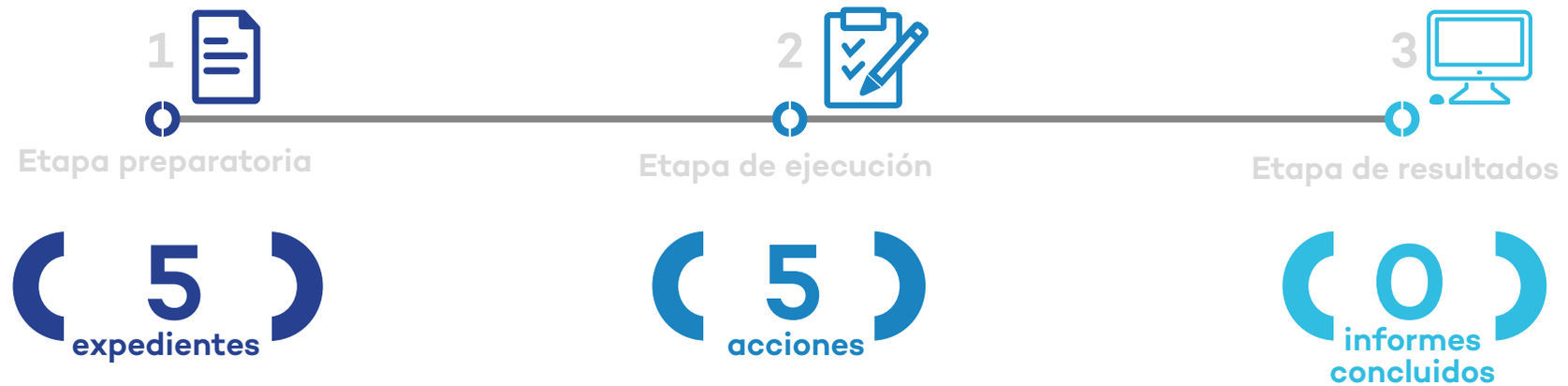
Durante el I trimestre se han llevado a cabo 5 acciones de supervisión ambiental en el subsector residuos sólidos en la región Lima, todas regulares y llevadas a cabo de manera presencial.

#### Acciones de supervisión en residuos sólidos por departamento I trimestre - 2018



### Resumen de las acciones de supervisión en residuos sólidos I trimestre - 2018

Los informes de supervisión correspondientes a las 5 acciones de supervisión se encuentran pendientes de conclusión..

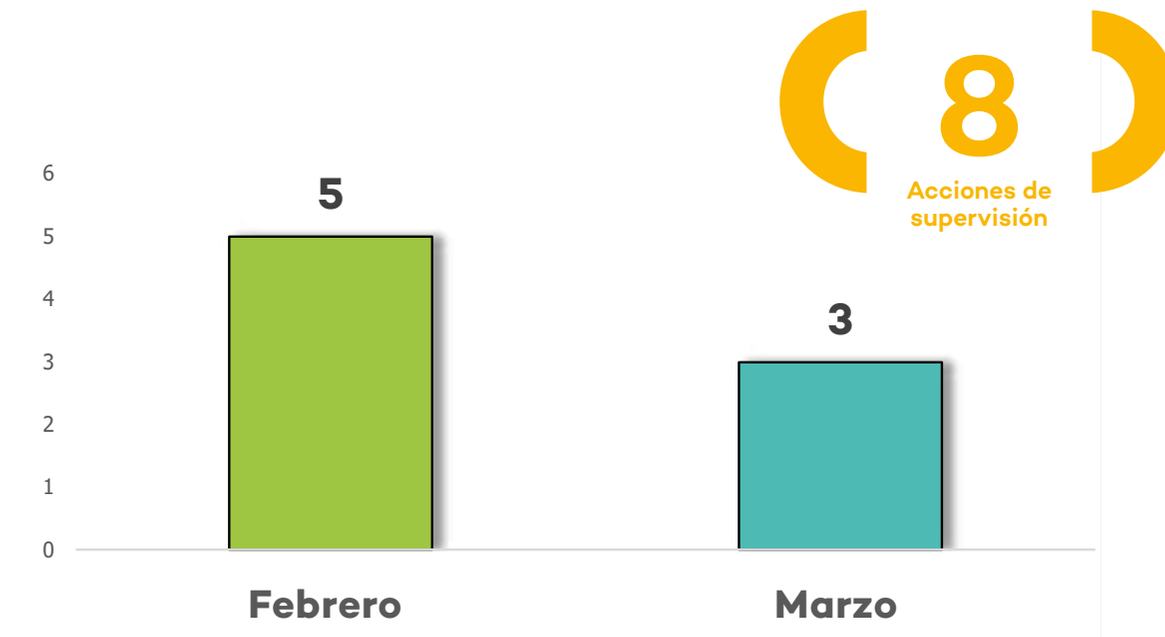


### 2.3.2 Consultoras ambientales

La supervisión ambiental directa a las empresas consultoras ambientales tiene competencias para supervisar el cumplimiento de las obligaciones de las entidades inscritas en el Registro Nacional de Consultoras Ambientales.

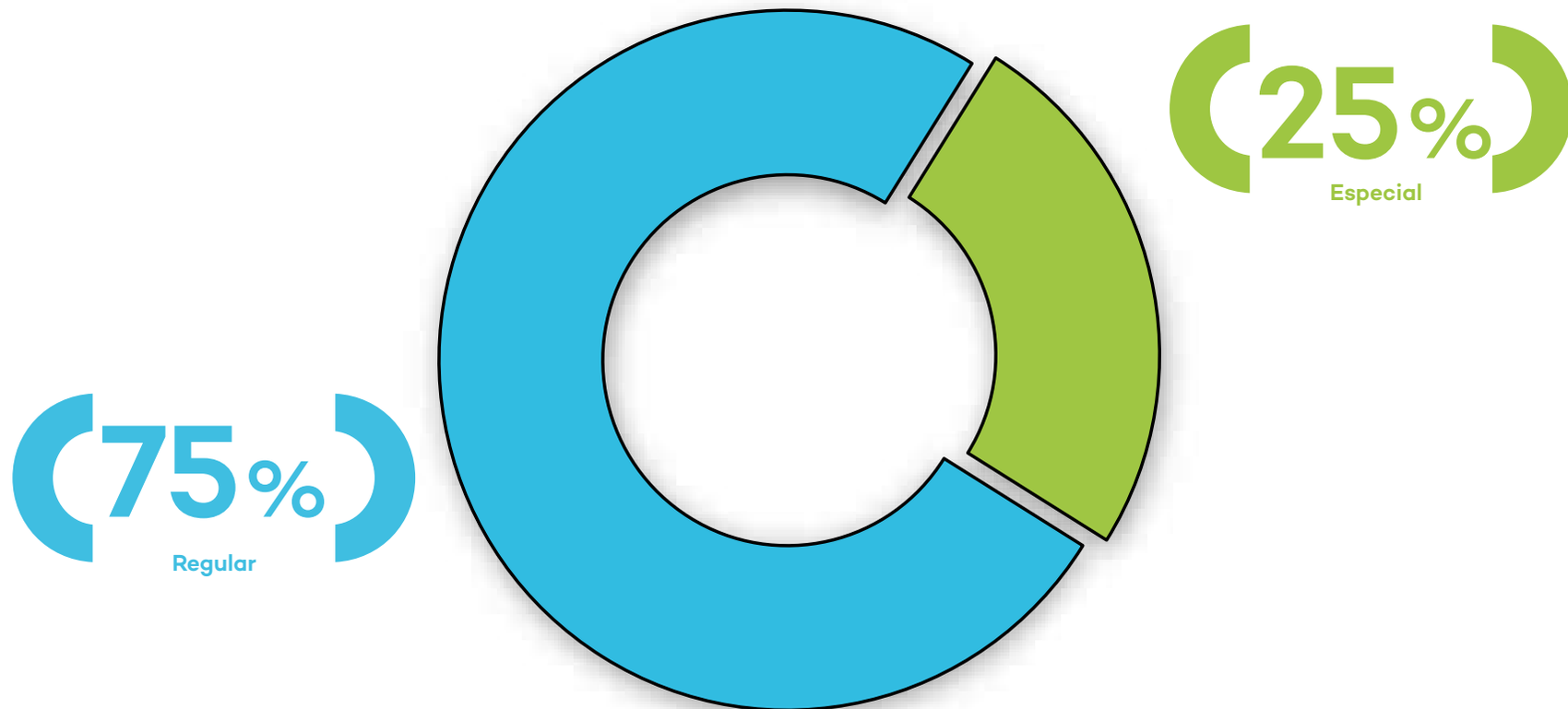
#### Acciones de supervisión a consultoras ambientales I trimestre - 2018

Durante el I trimestre se han llevado a cabo 8 acciones de supervisión ambiental en el subsector de consultoras ambientales en la región Lima y Callao.



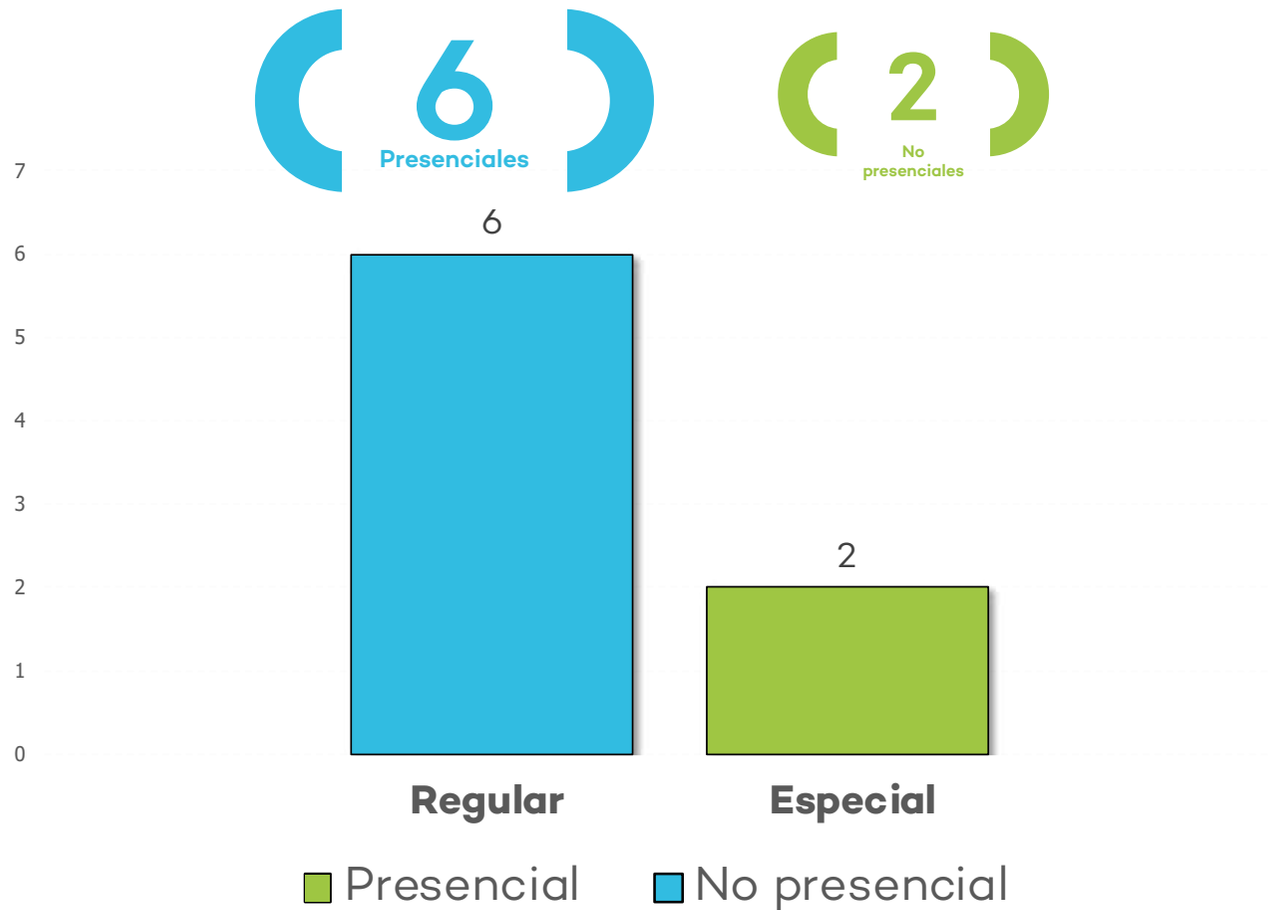
**Acciones de supervisión a consultoras ambientales por tipo de supervisión  
I trimestre - 2018**

El 75% (6) de las acciones de supervisión fueron regulares y el 25% (2) especiales.



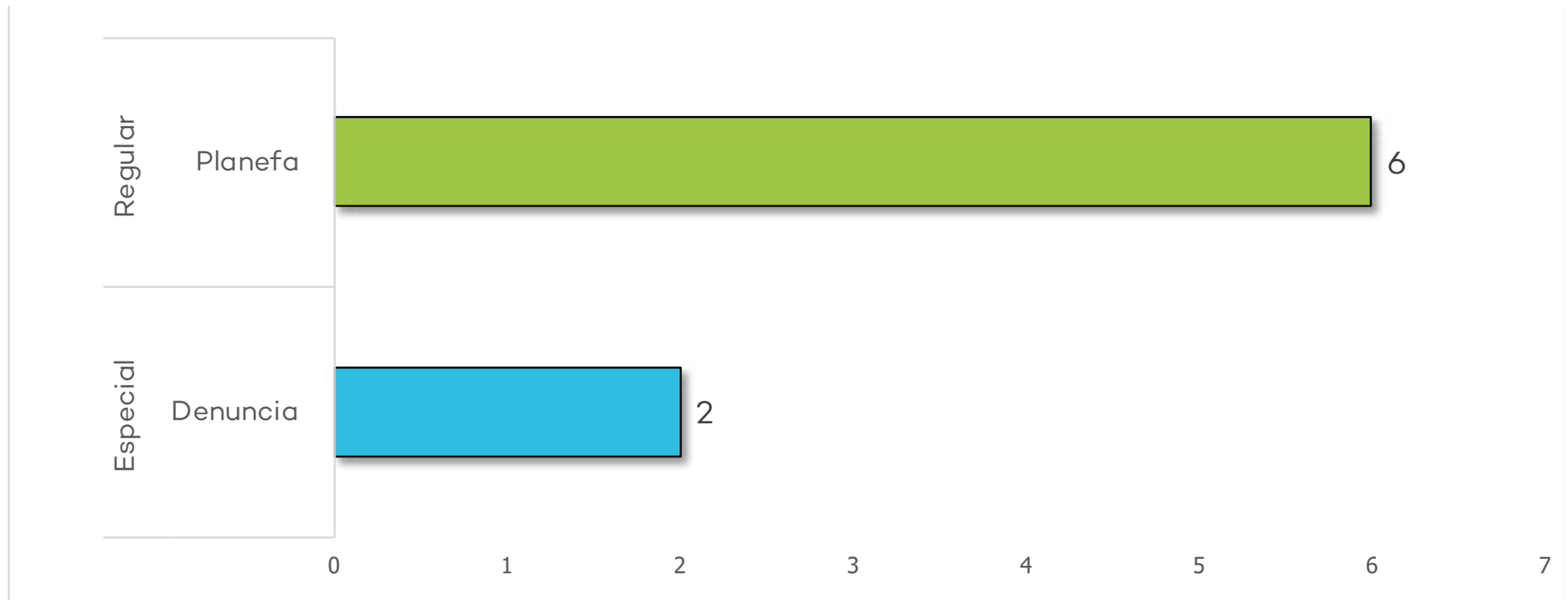
**Acciones de supervisión a consultoras ambientales por tipo de supervisión según tipo de acción  
I trimestre - 2018**

6 de las acciones de supervisión tuvieron carácter presencial, mientras que 2 fueron no presenciales.



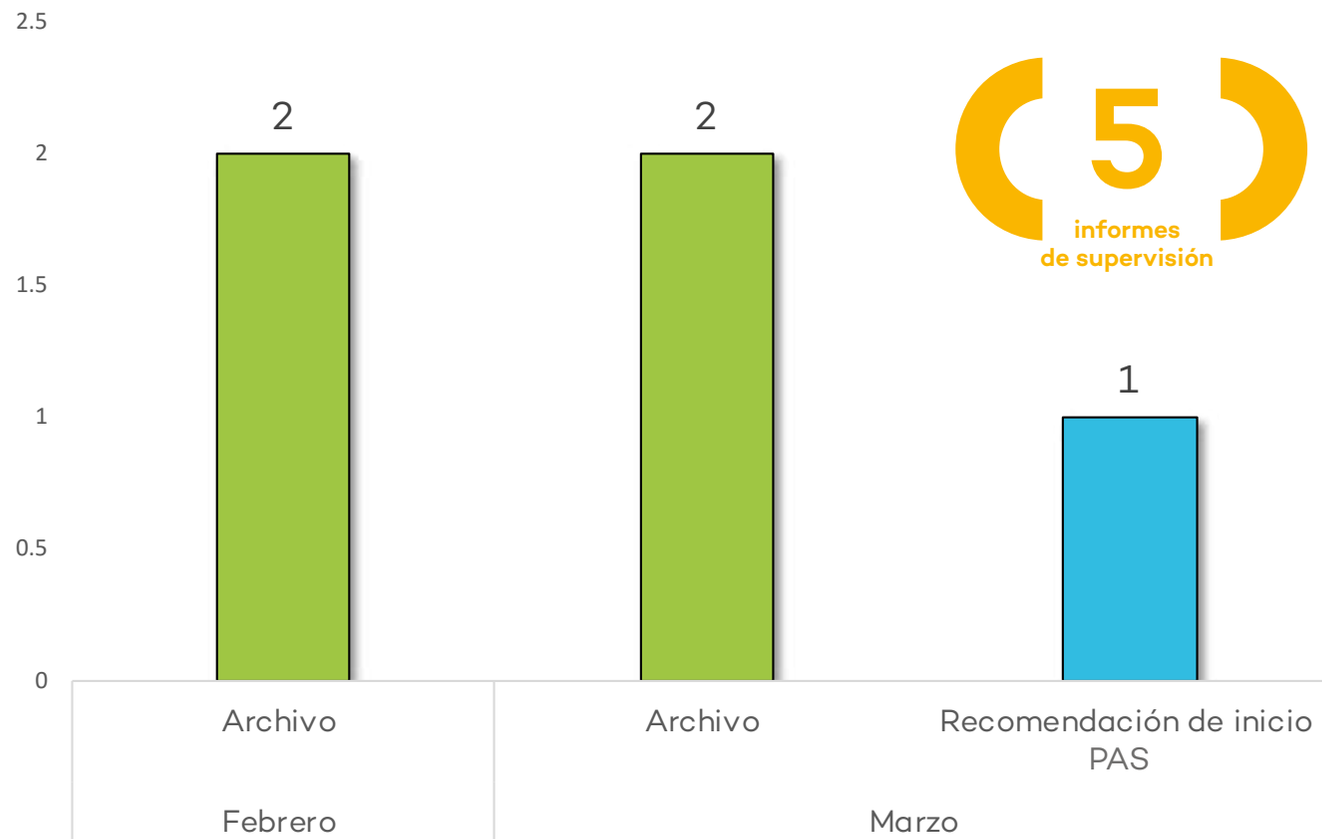
**Acciones de supervisión a consultoras ambientales según fuente  
I trimestre - 2018**

La fuente de las supervisiones realizadas se puede apreciar en el gráfico a continuación.



### Informes de supervisión a consultoras ambientales por tipo de recomendación I trimestre - 2018

De los 5 informes de supervisión obtenidos a partir de las acciones de supervisión, 4 fueron archivados y 1 recomendó el inicio de un PAS.



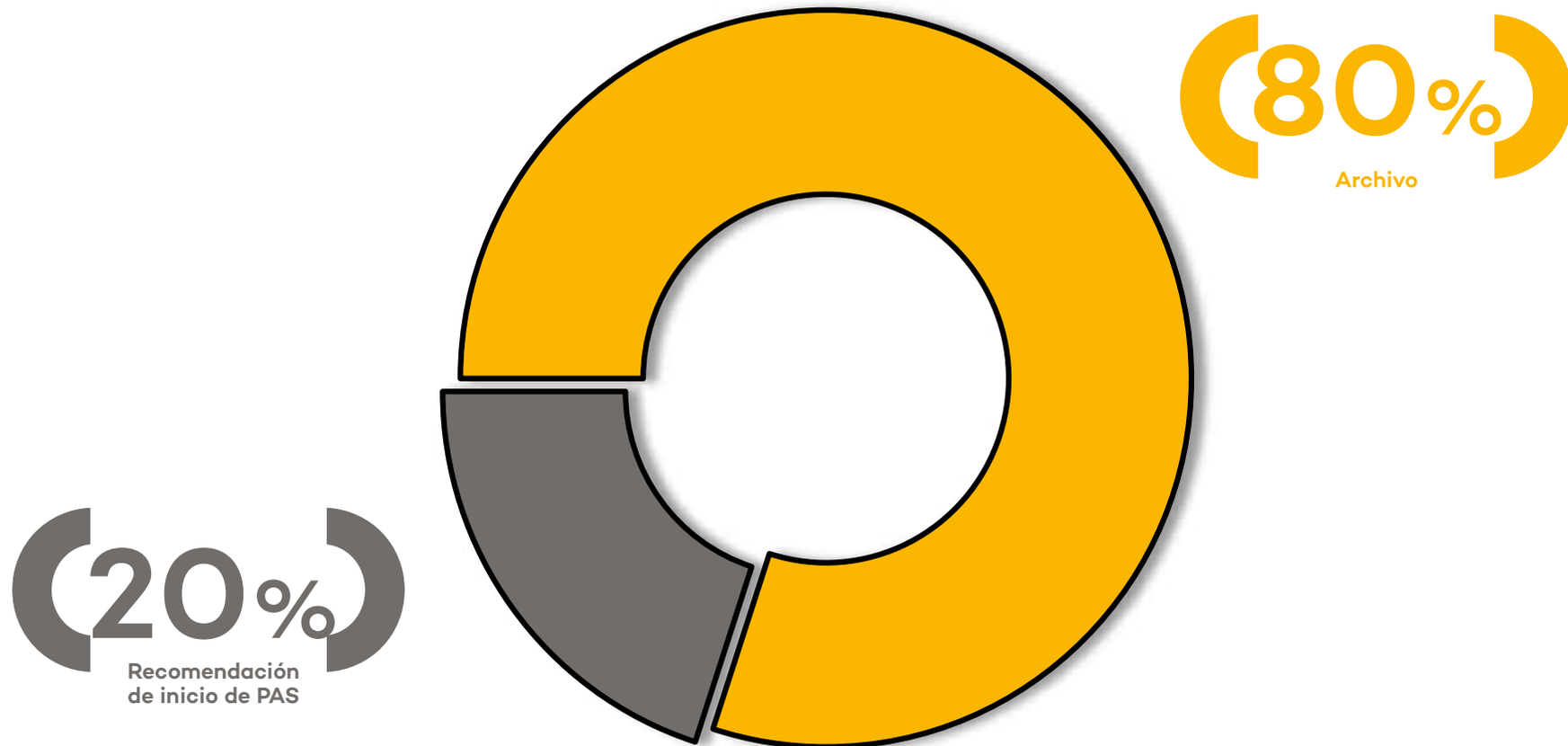
**Promedio de días para la elaboración de informes de supervisión en consultoras ambientales  
I trimestre - 2018**

A continuación se aprecia el tiempo mínimo, promedio y máximo para la elaboración de los informes de supervisión en el subsector de consultoras ambientales por días hábiles.



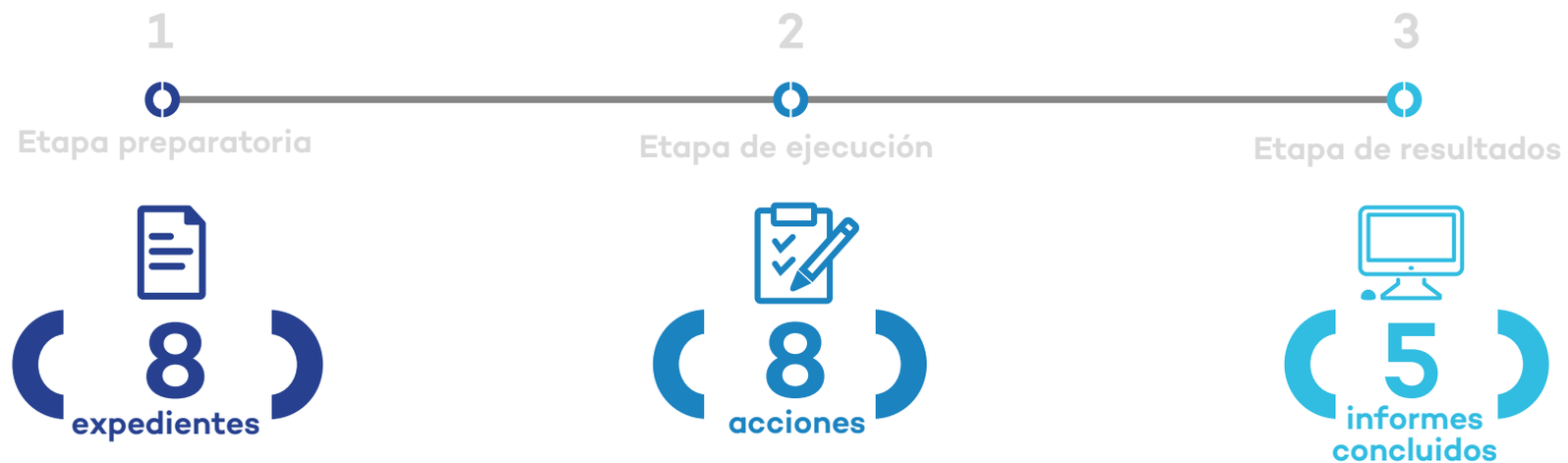
**Informes de supervisión a consultoras ambientales por tipo de recomendación  
I trimestre -2018**

El 80% (4) de los informes de supervisión fueron archivados, mientras que el 20% (1) recomendó el inicio de un PAS.



### Resumen de las acciones de supervisión a consultoras ambientales I trimestre - 2018

Se identificó 1 presunto incumplimiento de las 8 obligaciones ambientales supervisadas, el cual no fue subsanado.

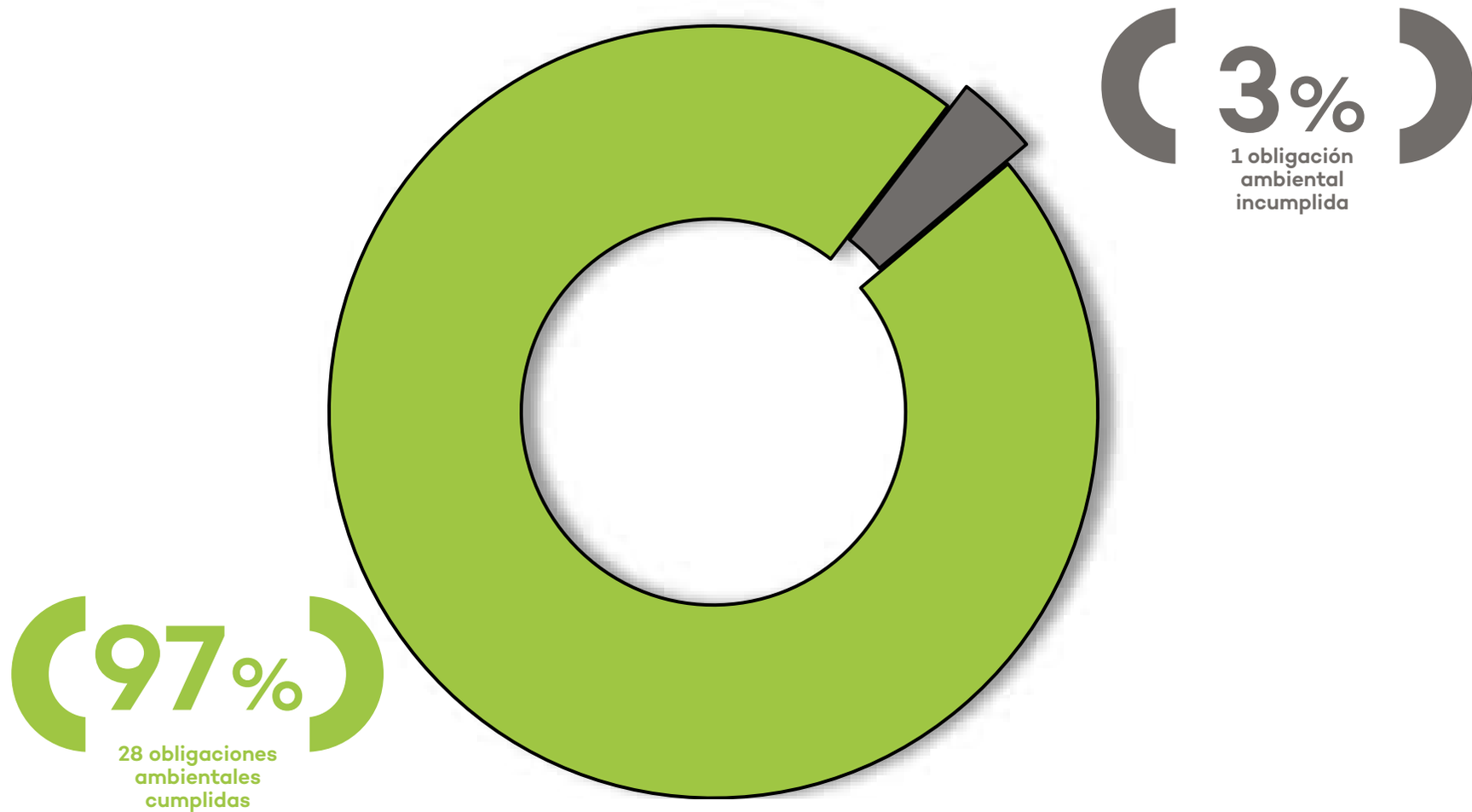


### Resultados de las acciones de supervisión I trimestre - 2018



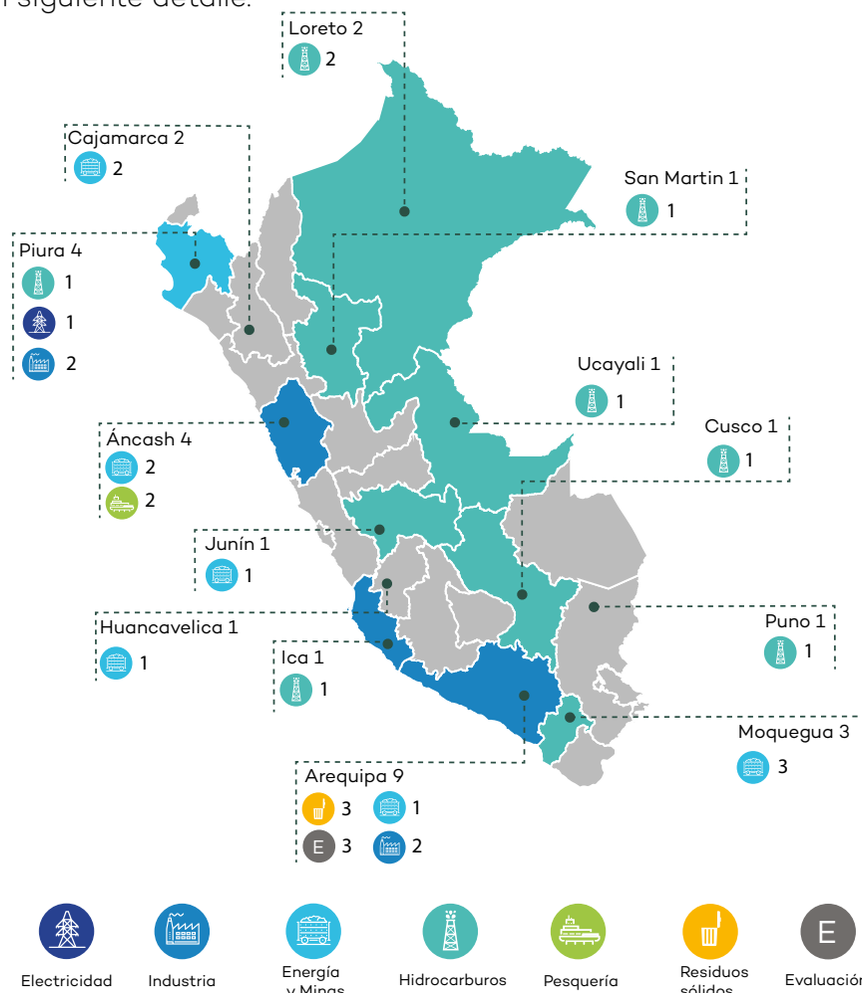
**Nivel de cumplimiento de obligaciones ambientales de las consultoras ambientales  
I trimestre - 2018**

Las consultoras ambientales tuvieron un nivel de cumplimiento del 97% (28) de las 29 obligaciones ambientales supervisadas.



### Apoyo de las oficinas desconcentradas a las acciones de supervisión por subsector I trimestre - 2018

En el marco del fortalecimiento de las oficinas desconcentradas y de enlace, estas apoyaron a las acciones de supervisión llevadas a cabo por las distintas direcciones de acuerdo al siguiente detalle.



### Capítulo III: Fiscalización y aplicación de incentivos

La Dirección de Fiscalización y Aplicación de Incentivos fiscaliza el cumplimiento de las obligaciones ambientales y el desempeño ambiental de las empresas administradas bajo la competencia del OEFA. Se encuentra facultada para imponer sanciones, medidas cautelares y correctivas, así como otorgar incentivos.



#### Avances del I trimestre del 2018

Se han dictado 1 097 resoluciones de instrucción, 519 en el subsector hidrocarburos, 179 en el subsector industria, 168 en el subsector electricidad y 73 en el subsector pesca. El 25% (270) fueron archivados, mientras que el 75% (809) iniciaron un PAS.

Se emitieron 550 informes finales de instrucción, 185 en el subsector minería, 177 en el subsector hidrocarburos, 82 en el subsector pesquería, 53 en el subsector electricidad y 53 en el subsector industria. El 24% (134) fueron archivados y el 76% (416) encontró responsabilidad en los administrados.

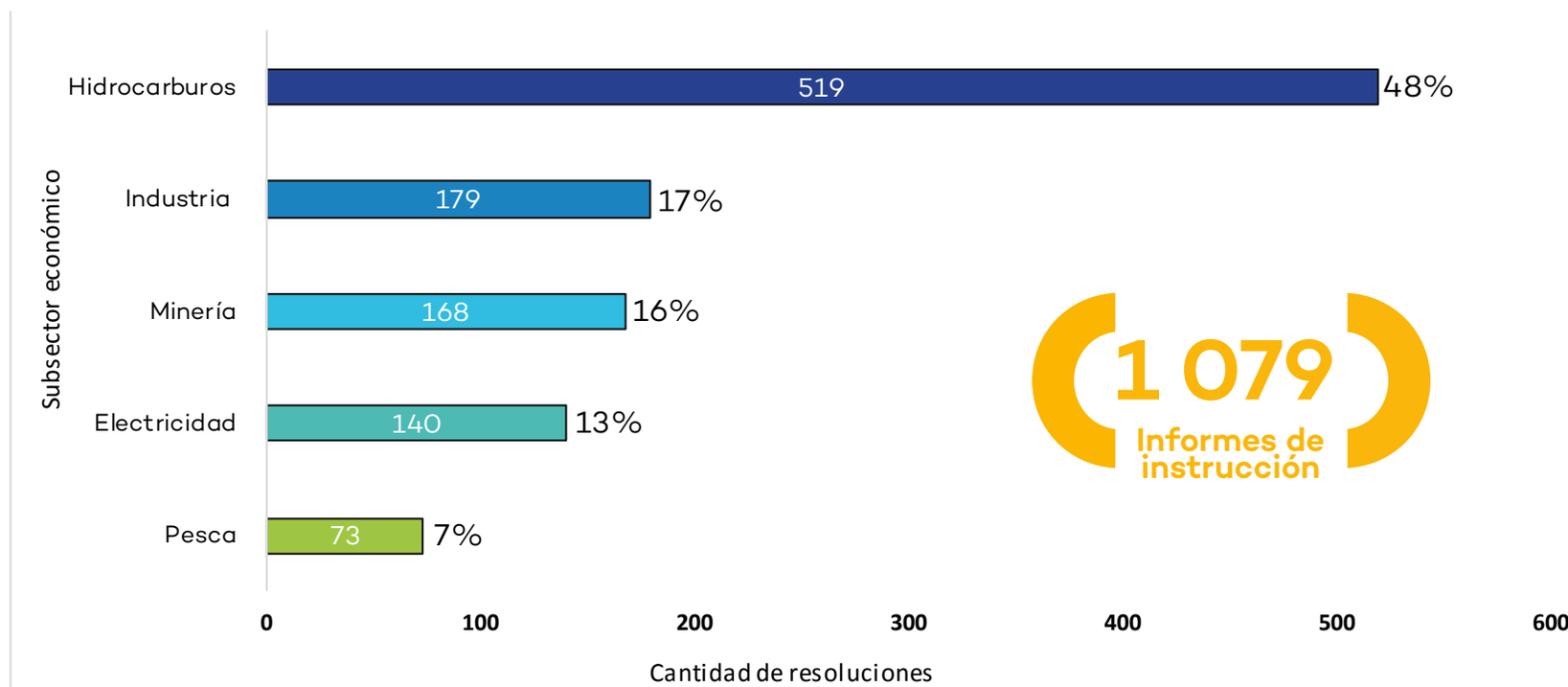
En cuanto a resoluciones finales en primera instancia, se dictaron 462, de las cuales 168 corresponden al subsector hidrocarburos, 133 al subsector minería, 73 al subsector pesquería, 44 al subsector electricidad y 44 al subsector industria. El 33% (152) fueron archivados, mientras que en el 67% (310) se encontró responsabilidad. 75 de estas resoluciones fueron apeladas en segunda instancia, las cuales contenían un total de 124 conductas infractoras. El 70% (87) fueron confirmadas por el Tribunal de Fiscalización Ambiental, mientras que el 16% (20) fueron revocadas, el 12% (15) fueron declaradas nulas y el 2% (2) se encuentran siendo calificadas.

### 3.1 Procedimiento administrativo sancionador - Primera instancia

Permite verificar la posible existencia de una infracción derivada del incumplimiento de una obligación ambiental. Se pueden dictar medidas cautelares antes o una vez iniciado el PAS, y se pueden imponer multas coercitivas como medio de ejecución forzosa de las resoluciones que imponen medidas cautelares o correctivas.

#### Resoluciones subdirectorales, por subsector económico I trimestre - 2018

Se emitieron 1 079 informes de instrucción, cuyo detalle por sector económico se aprecia a continuación. La mayoría corresponde a los subsectores de minería e hidrocarburos.



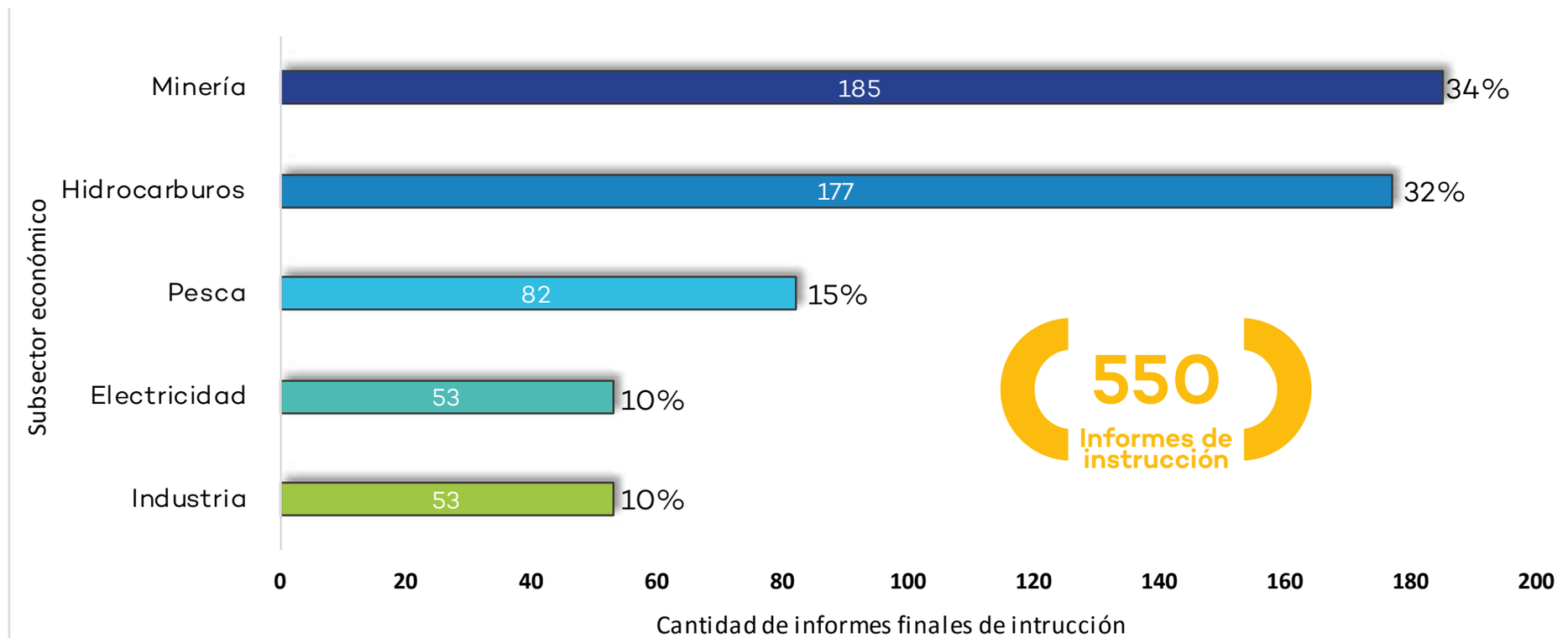
**Informes de instrucción, por sentido de resolución  
I trimestre - 2018**

El 75% (809) de dichas resoluciones determinó responsabilidad en los administrados, mientras que el 25% (270) fueron archivados.



### Informes finales de instrucción, por subsector económico I trimestre - 2018

El 34% de los informes finales de instrucción corresponde al sector minería, mientras que el 32% corresponde al subsector hidrocarburos, el 15% a pesca, el 10% a electricidad y el 10% a industria.



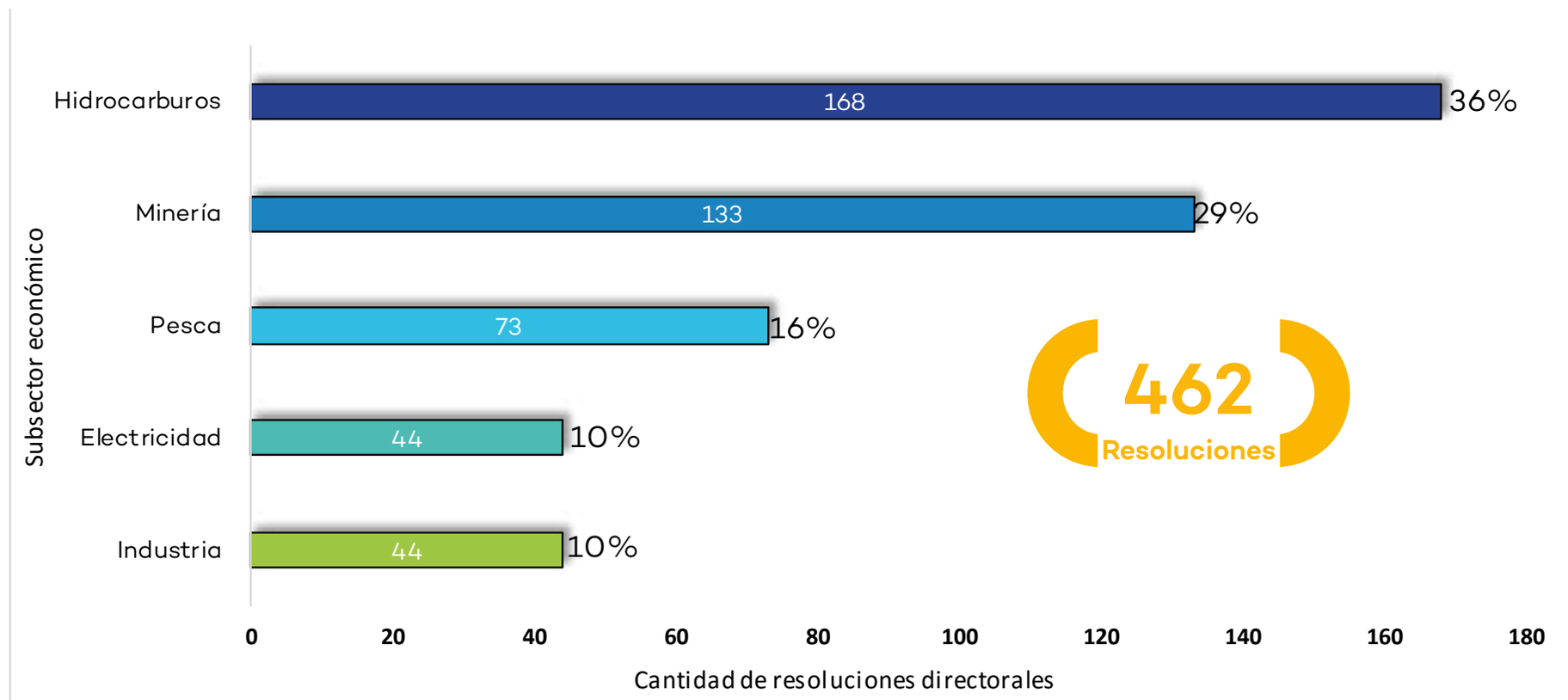
**Informes finales de instrucción, por sentido de resolución  
I trimestre - 2018**

El 76% (416) de los informes finales de instrucción determinó responsabilidad en los administrados, mientras que el 24% (134) fueron archivados.



### Resoluciones finales en primera instancia, por subsector económico I trimestre - 2018

Se emitieron 462 resoluciones finales en primera instancia, la mayoría de ellas en los subsectores de hidrocarburos y minería.



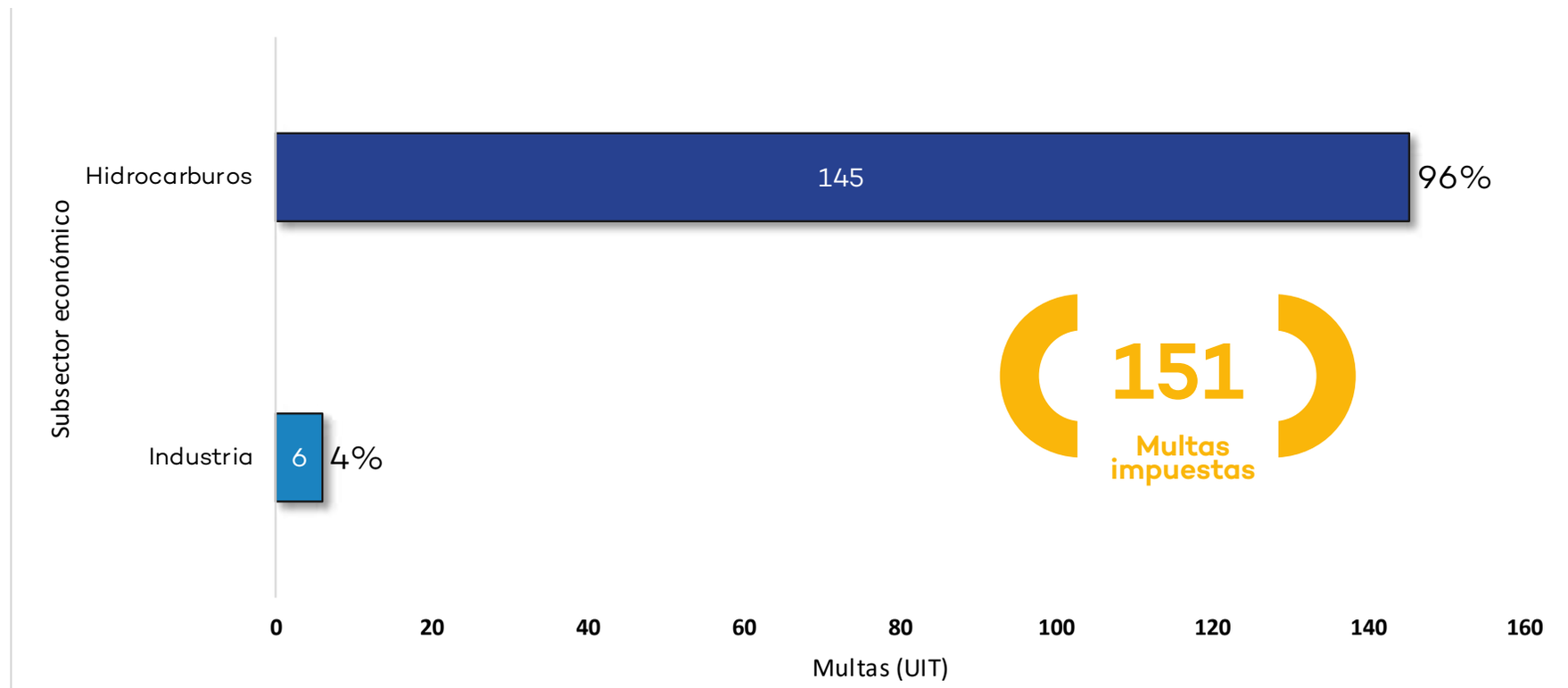
**Resoluciones finales en primera instancia, por sentido de la resolución  
I trimestre - 2018**

El 67% (310) determinó responsabilidad, mientras que el 33% (152) fueron derivadas a archivo.



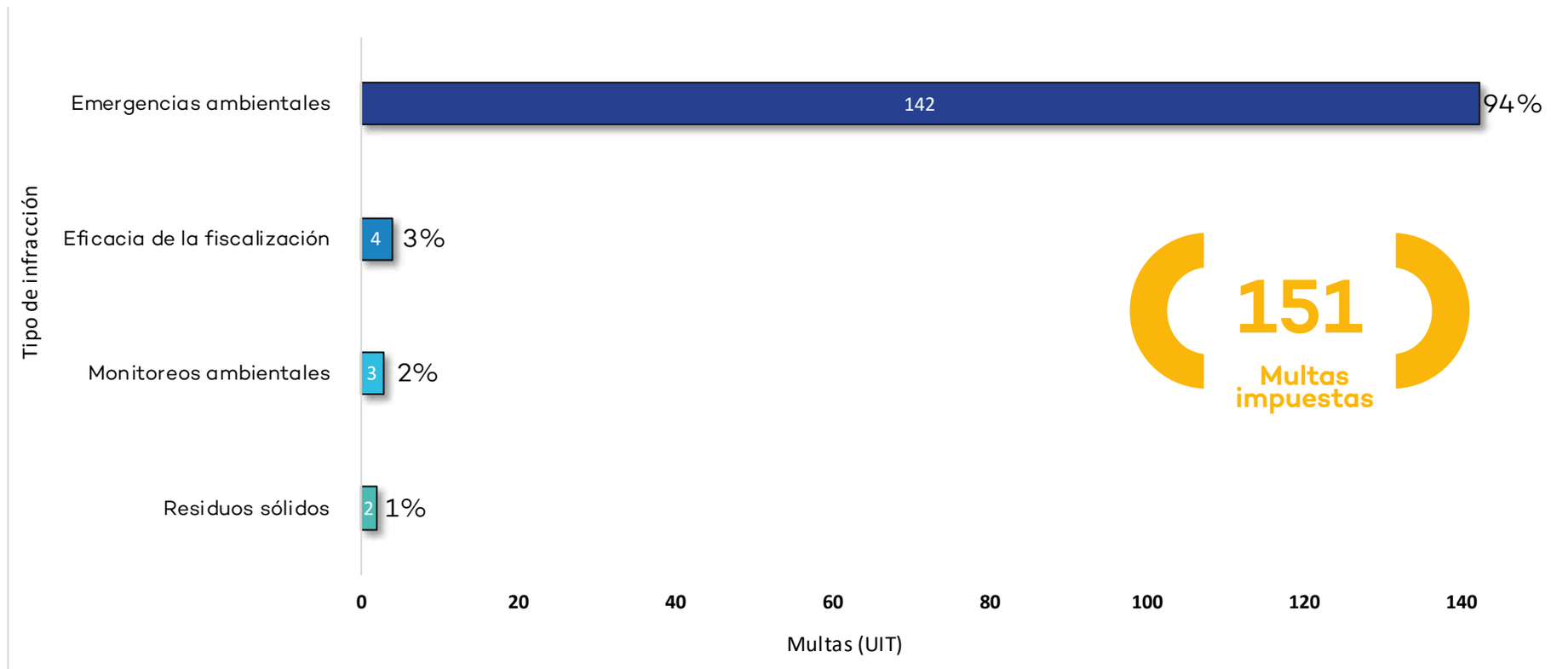
### Multas impuestas en UIT, por subsector económico I trimestre - 2018

El 96% de las multas impuestas corresponde al sector hidrocarburos, mientras que el resto corresponde al sector industria.



### Multas impuestas en UIT, por tipo de infracción I trimestre - 2018

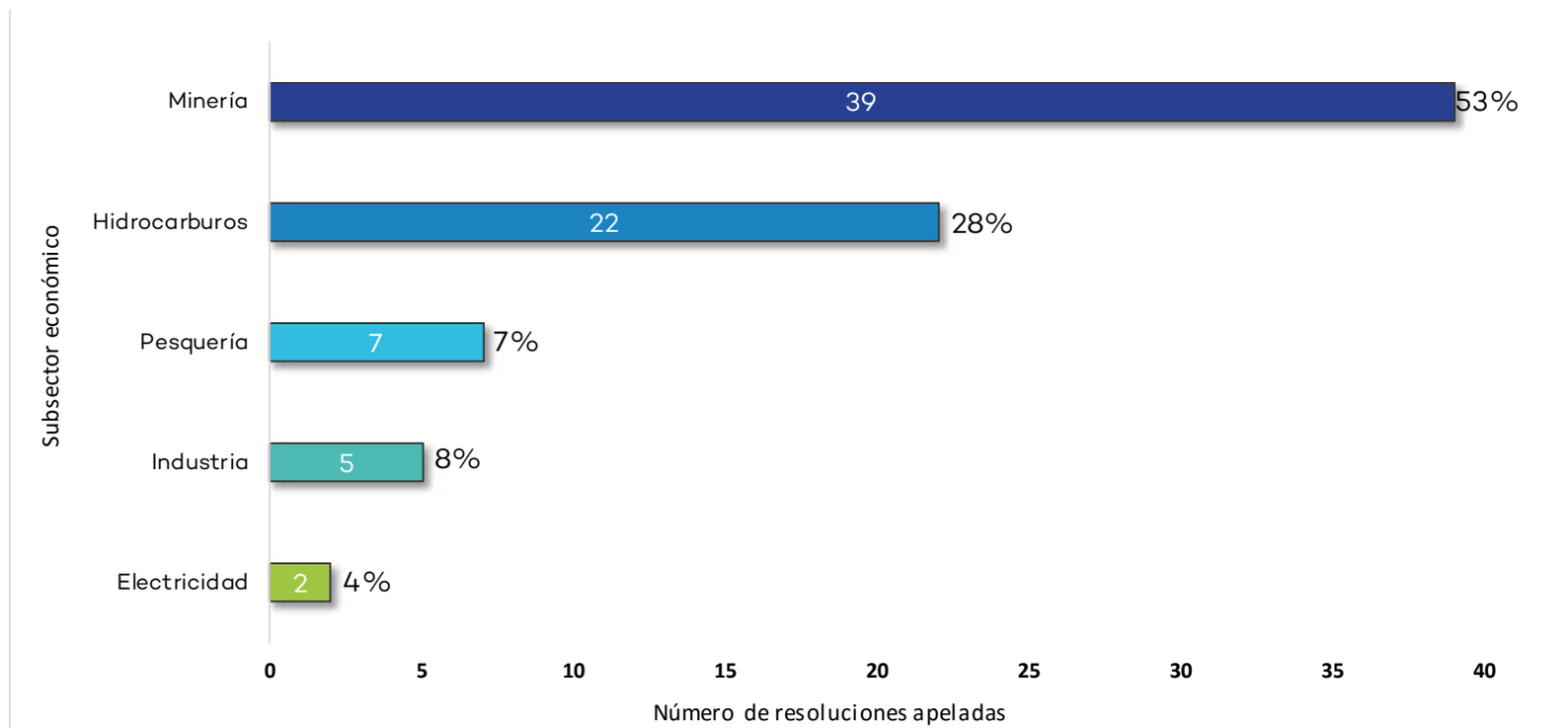
Asimismo, el 94% de dichas multas corresponde a emergencias ambientales.



### 3.2 Procedimiento administrativo sancionador - Segunda instancia

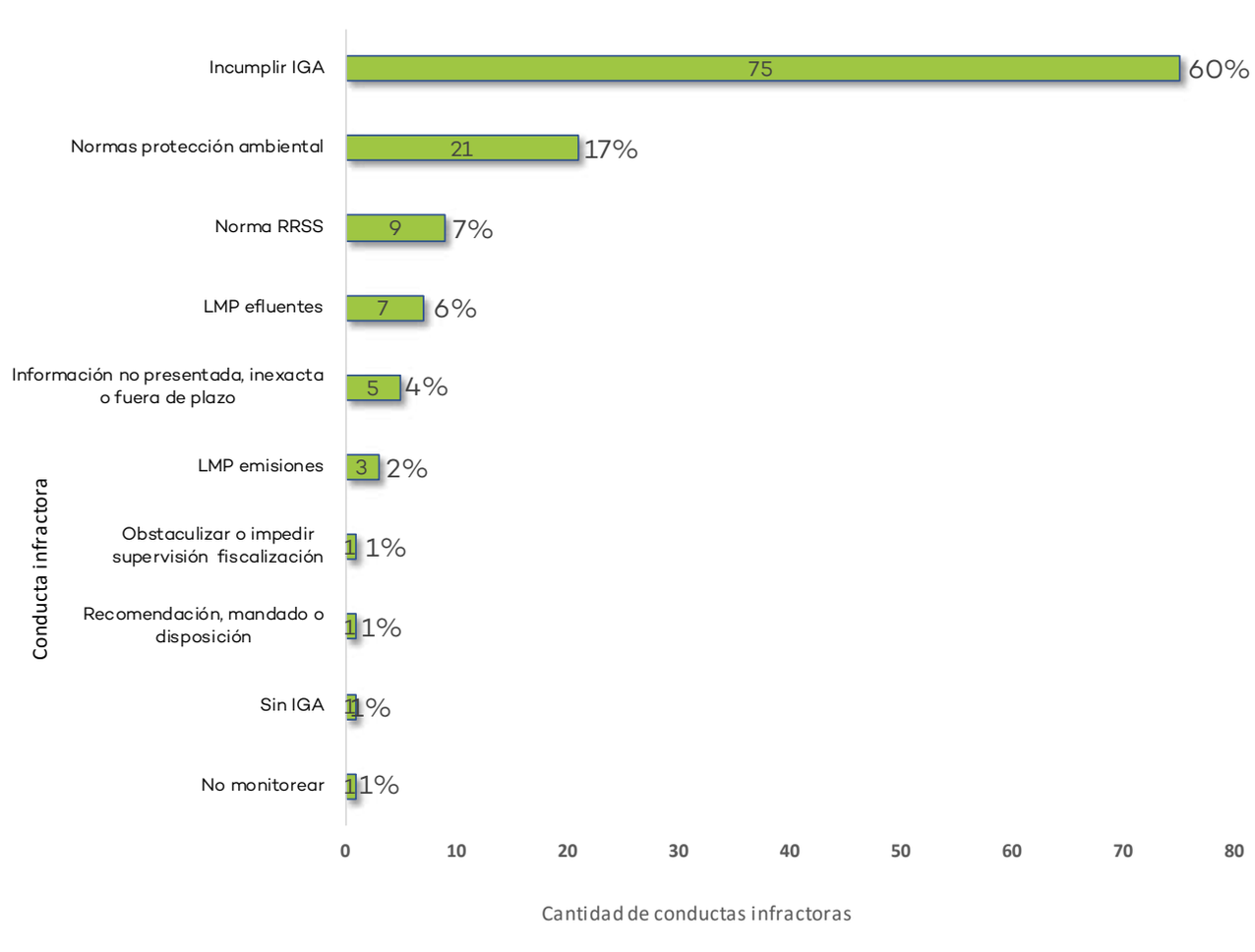
#### Resoluciones apeladas, por subsector económico I trimestre - 2018

Se apelaron 75 resoluciones de primera instancia, cuyo detalle por sector económico se aprecia a continuación.



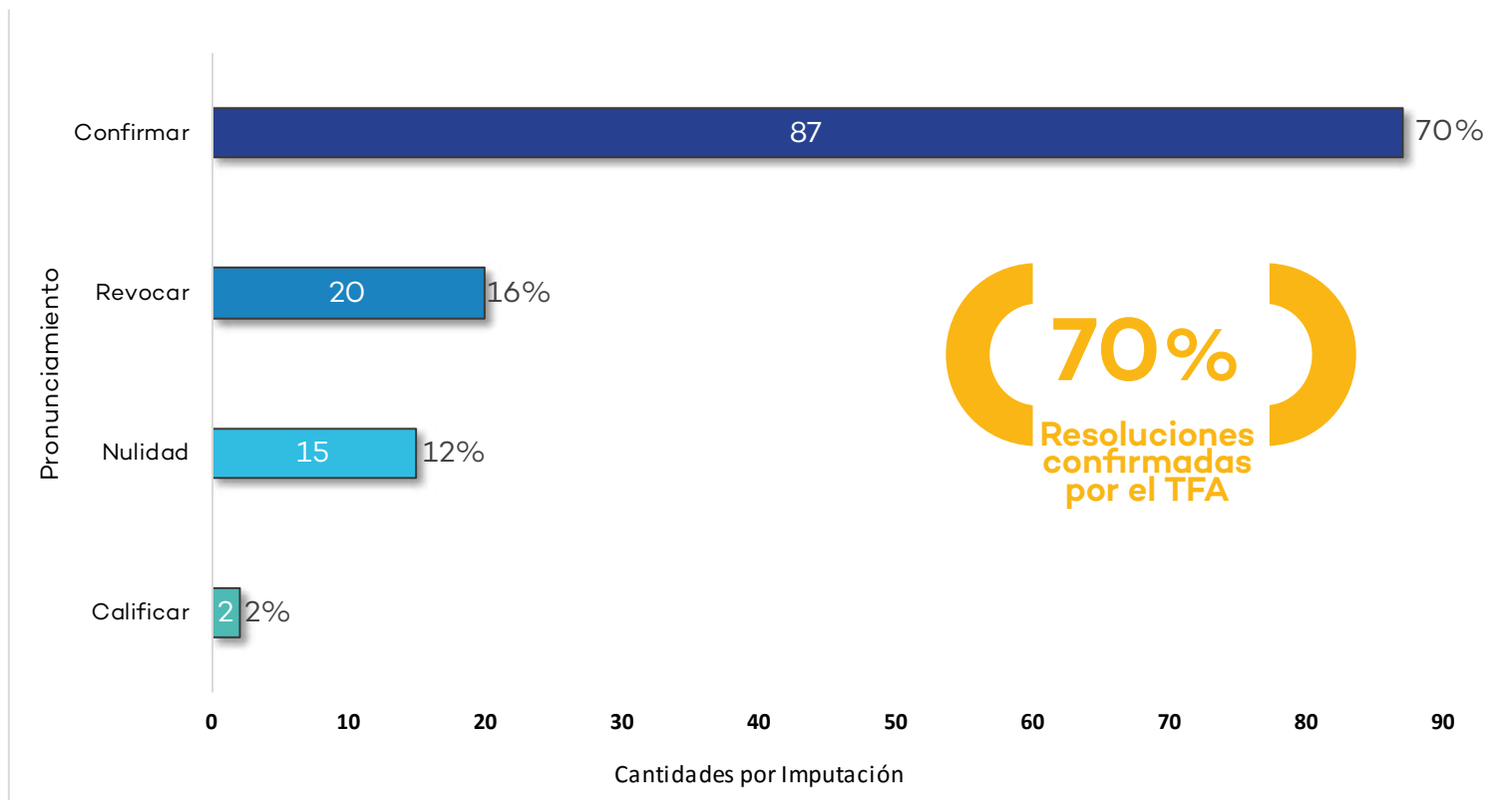
### Conductas infractoras apeladas, por tipo I trimestre - 2018

Más de la mitad de las conductas infractoras apeladas corresponden a incumplimientos del IGA.



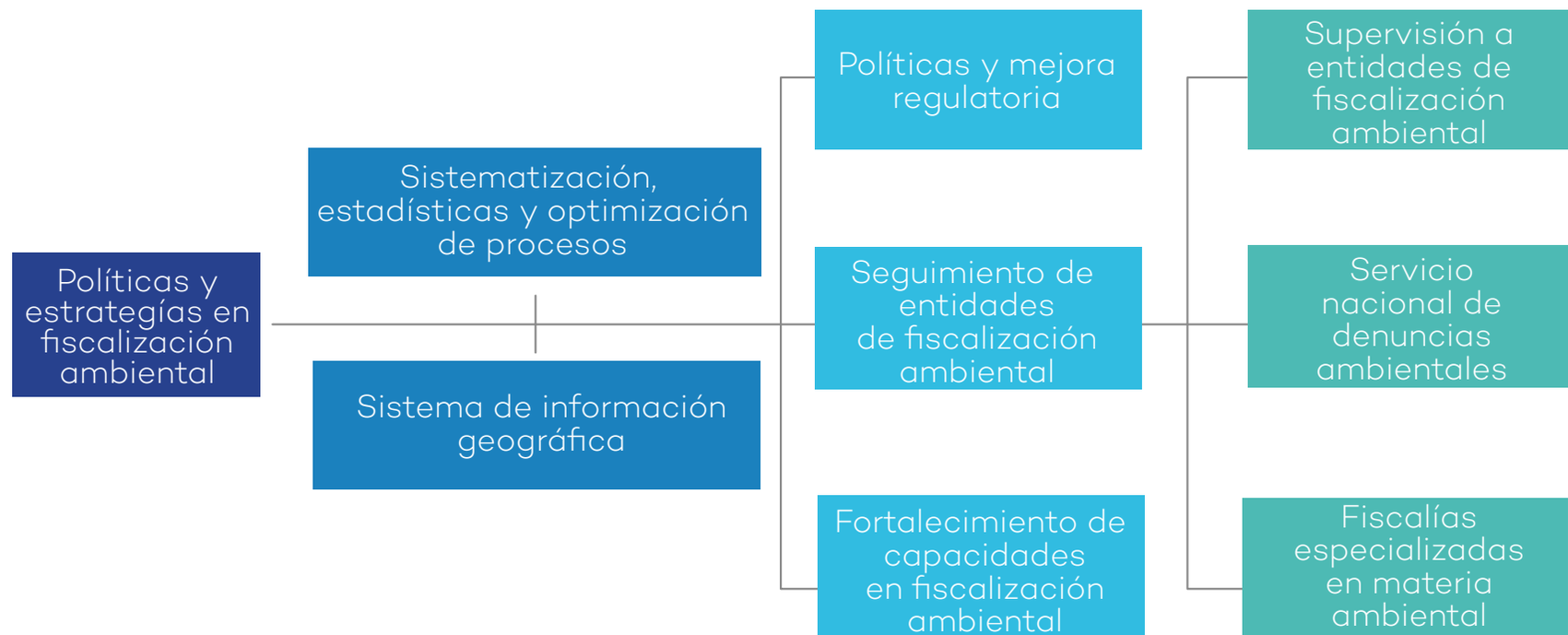
### Pronunciamientos del Tribunal de Fiscalización Ambiental por infracción I trimestre - 2018

El Tribunal de Fiscalización Ambiental confirmó el 70% (87) de las 124 resoluciones de primera instancia apeladas.



## Capítulo IV: Políticas y estrategias en fiscalización ambiental

La Dirección de Políticas y Estrategias en Fiscalización Ambiental es responsable de proponer, coordinar y ejecutar las políticas, estrategias, proyectos normativos y el fortalecimiento de capacidades en materia de fiscalización ambiental; así como de realizar el seguimiento y verificación del desempeño de las funciones de fiscalización ambiental a cargo de las EFA. Las actividades se llevan a cabo de acuerdo a la estructura que se muestra en el siguiente organigrama.



### Avances del I trimestre del 2018

Se aprobaron tres nuevas tipificaciones, que fortalecen la predictibilidad hacia los administrados y contribuyen a generar disuasión de posibles incumplimientos. Como parte de la mejora regulatoria, se ha culminado la evaluación *ex post* del Sistema Nacional de Denuncias Ambientales (Sinada). Esta ha evidenciado las oportunidades de mejora para el fortalecimiento de la atención de denuncias ambientales en el marco del Sinefa.

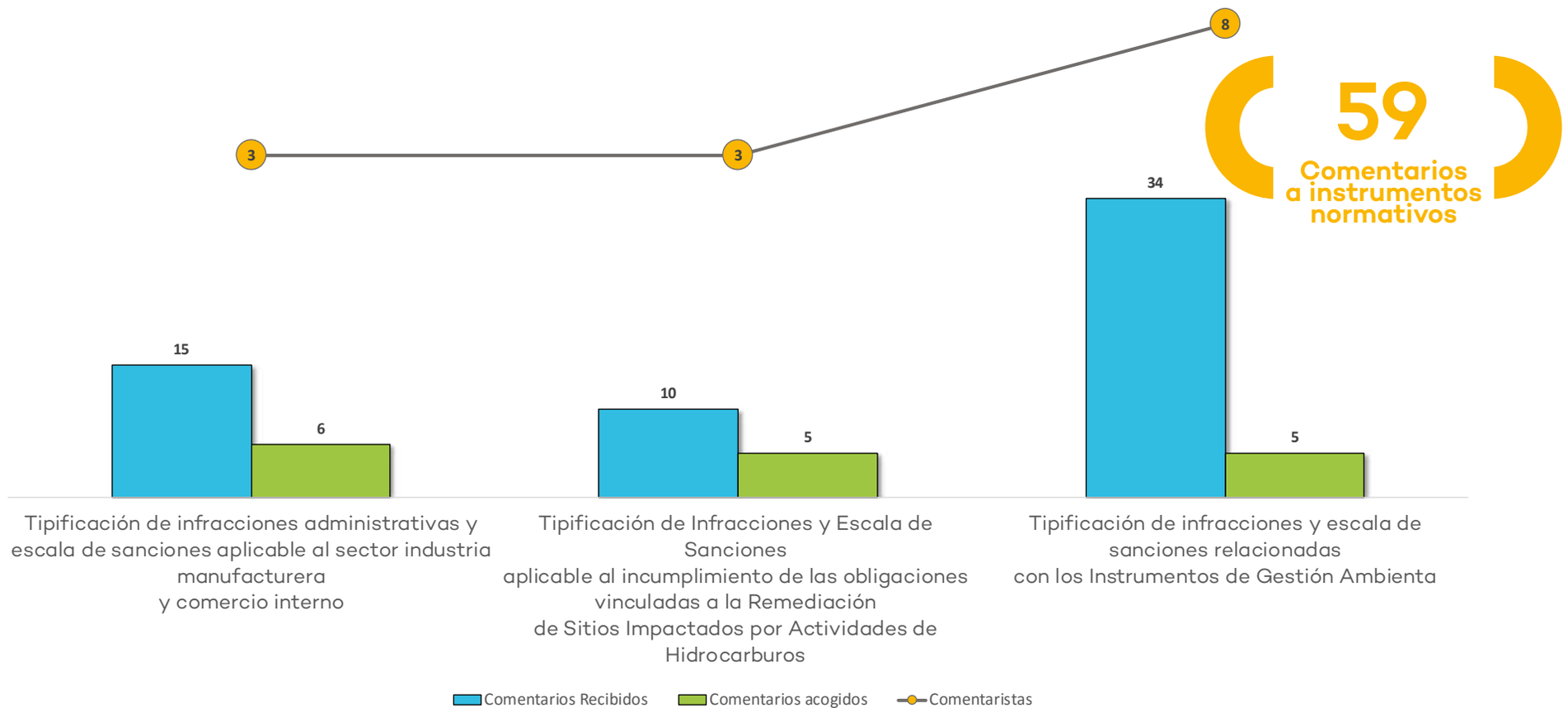
Se han realizado 559 acciones de seguimiento y acompañamiento a entidades públicas en el ejercicio de sus funciones de fiscalización ambiental, entre las que resaltan el seguimiento a la aprobación del instrumento modelo de supervisión y fiscalización en tres gobiernos regionales. Adicionalmente, durante este período se han registrado 406 denuncias ambientales en el marco del Sinefa.

Se han desarrollado 32 capacitaciones con indicadores positivos de aprendizaje.

### 4.1 Políticas y mejora regulatoria

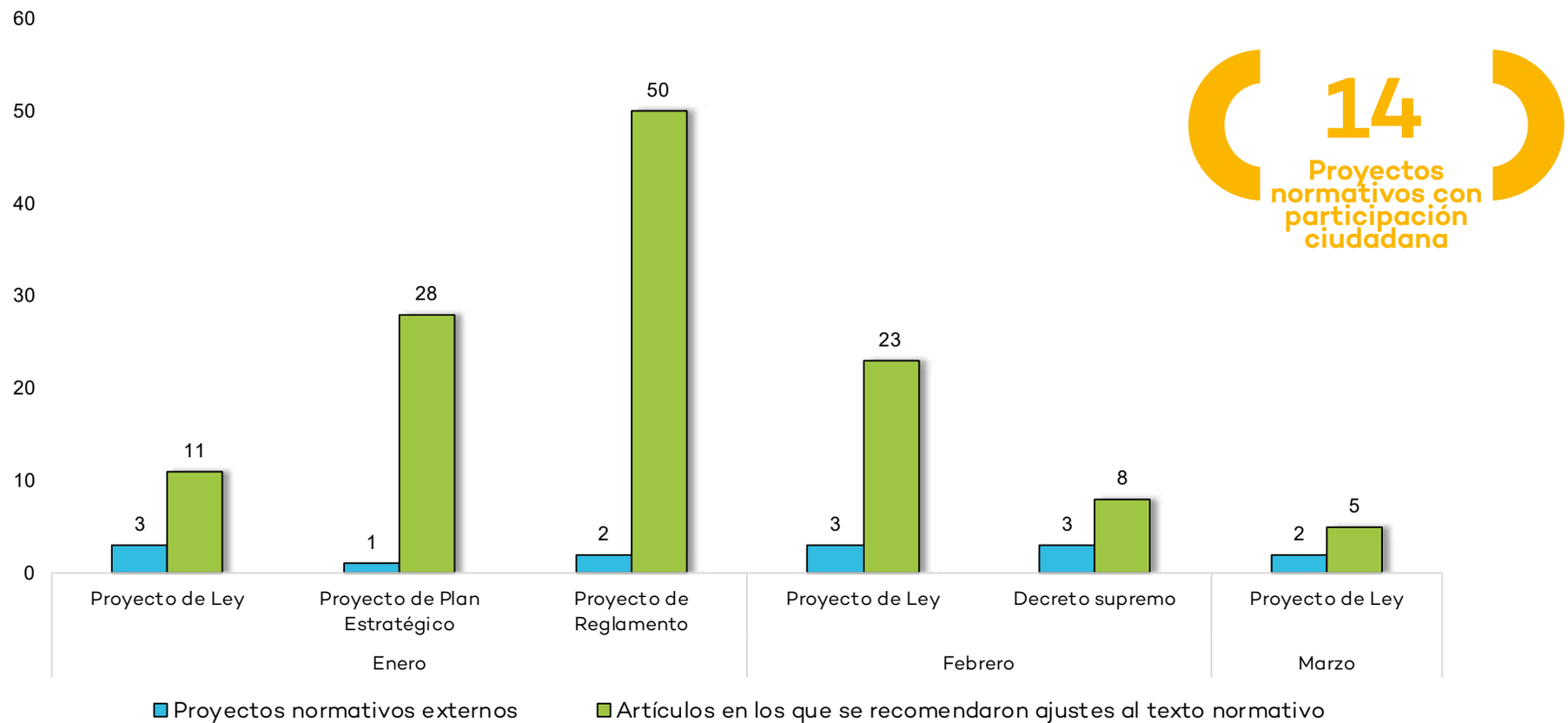
Durante este primer trimestre se aprobaron tres instrumentos normativos que establecen tipificaciones y escalas de sanciones aplicables a incumplimientos de las obligaciones de los administrados bajo el ámbito de competencia del OEFA. El proceso de elaboración de estos instrumentos contó con la participación de la ciudadanía a través de 59 comentarios que contribuyeron con las versiones finales de dichos instrumentos.

**Participación ciudadana en la formulación de proyectos normativos  
I trimestre - 2018**



**Aportes a proyectos normativos remitidos por otros organismos  
I trimestre - 2018**

Durante el período enero – marzo 2018 se recibieron catorce proyectos normativos externos para la opinión y participación del OEFA. Al respecto, se realizaron aportes en el 100% de propuestas, en un total de 125 artículos.

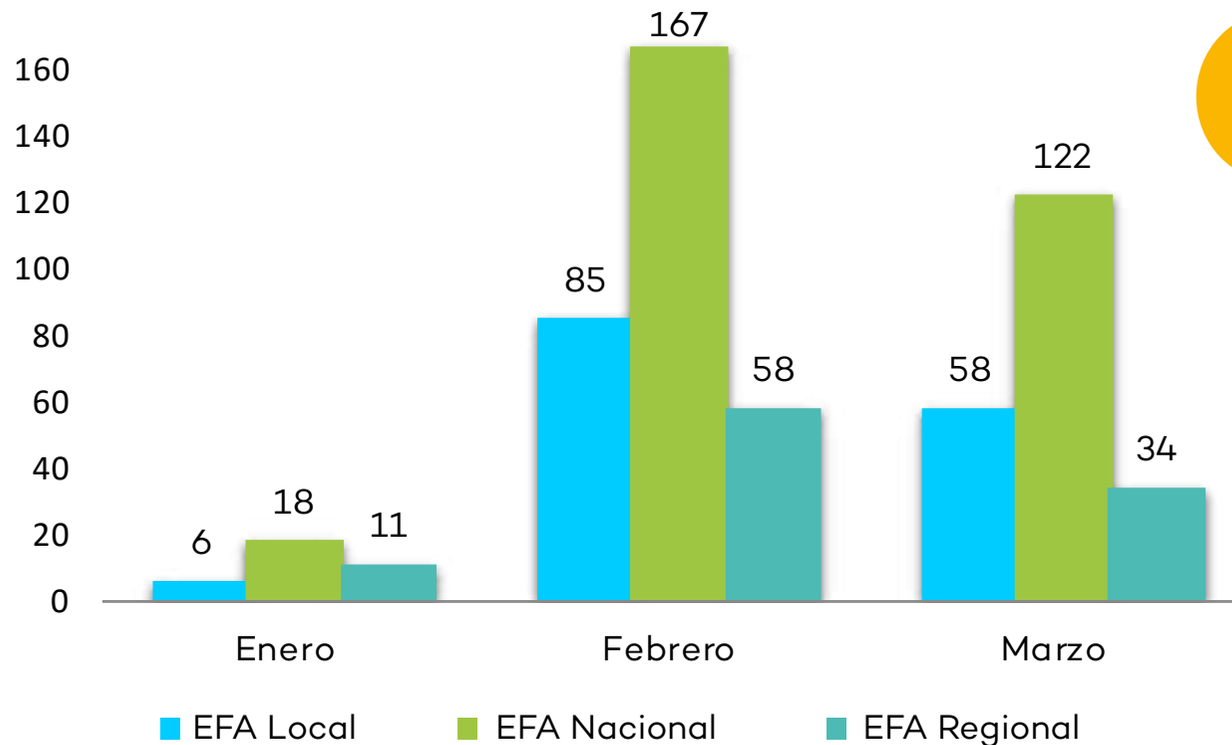


### 4.2 Seguimiento de entidades de fiscalización ambiental

#### 4.2.1 Supervisión a entidades de fiscalización ambiental

Durante el primer trimestre se realizaron 559 acciones de seguimiento y acompañamiento a las EFA de nivel local, regional y nacional, las cuales consistieron en la verificación del cumplimiento de las funciones de fiscalización ambiental, así como en el desarrollo de asistencias técnicas específicas.

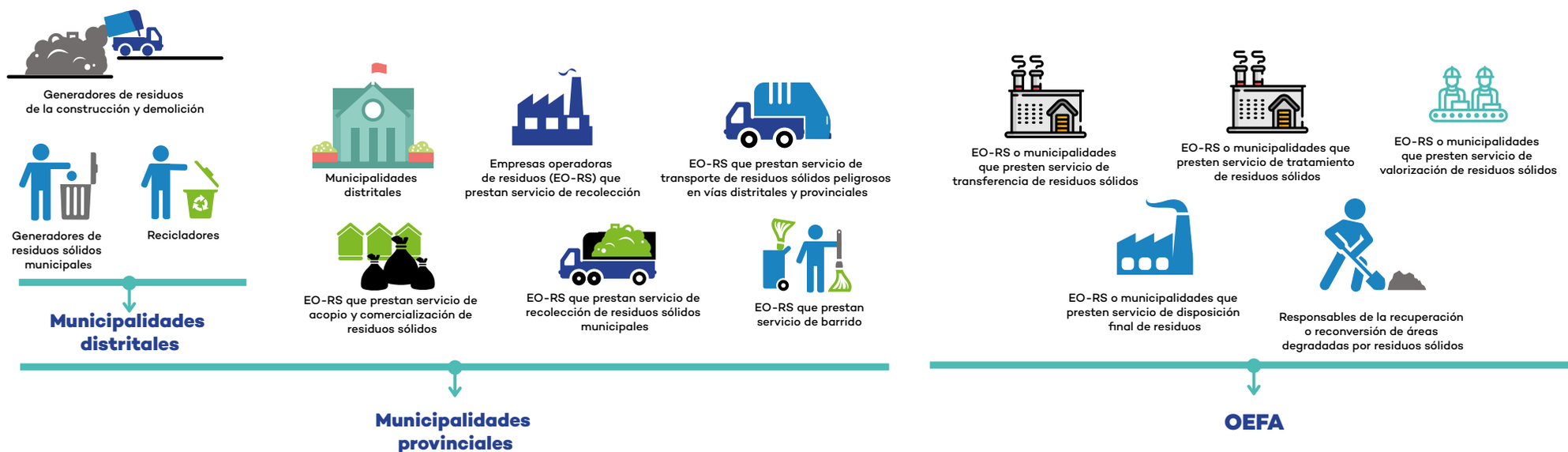
**Actividades de seguimiento a las EFA  
I trimestres - 2018**



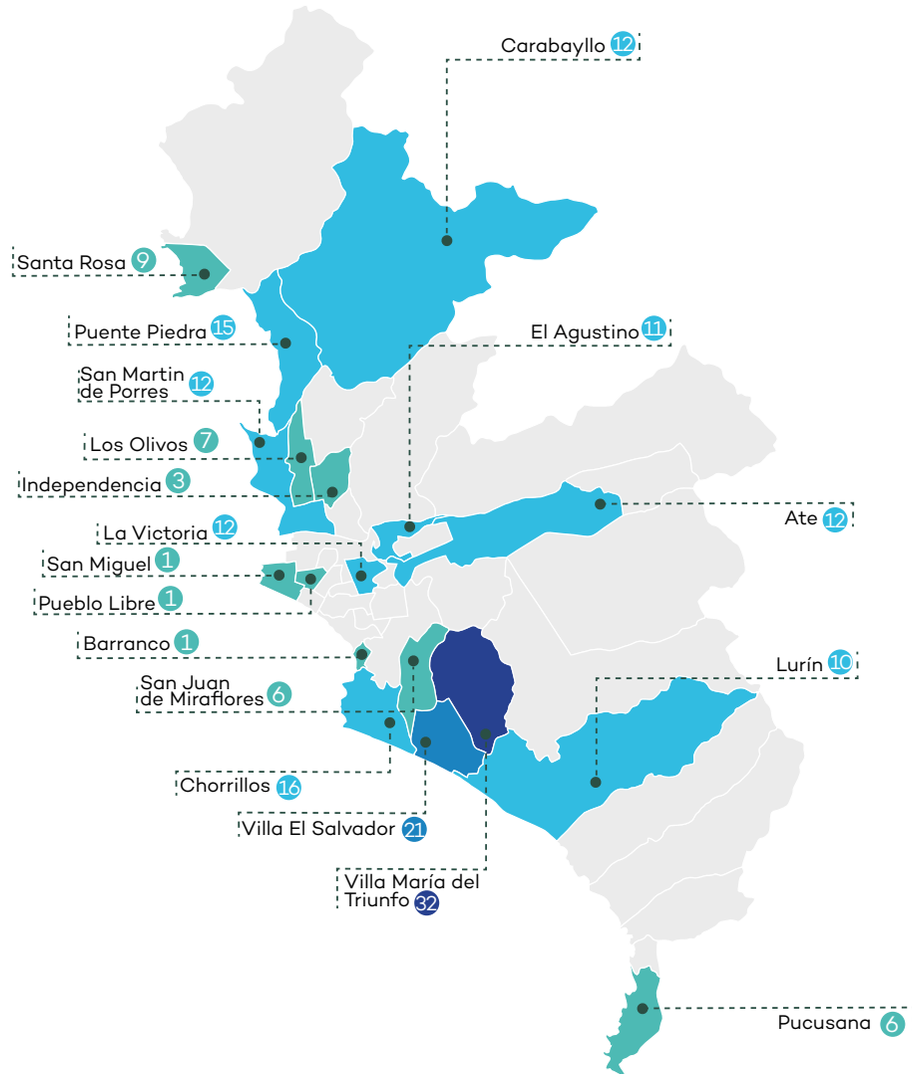
**559**  
Acciones de  
seguimiento y  
acompañamiento  
a EFA

En el marco de las problemáticas ambientales en materia de residuos sólidos identificadas en las jurisdicciones de las EFA de nivel local, se ha realizado la identificación, ubicación y georreferenciación de 184 puntos críticos\* de acumulación de residuos sólidos en el distrito de Lima Metropolitana. Dicha información se remitió a la EFA local competente a fin de que realice las acciones de limpieza y recolección de los residuos acumulados lo que permitirá la erradicación del referido punto. Los casos en los que se evidencia responsabilidad funcional se derivarán a la Contraloría General de la República y a la Procuraduría Pública del OEFA, para que realicen las acciones correspondientes en el marco de sus competencias.

### Competencias en fiscalización de residuos sólidos por EFA



**Puntos críticos de acumulación de residuos sólidos por distrito de Lima Metropolitana  
I trimestre - 2018**



**187**  
Puntos críticos por acumulación de residuos sólidos

El 14 de diciembre del 2017 se aprobó el modelo de Reglamento de Supervisión, Fiscalización y Sanción en materia ambiental, que tiene como objetivo uniformizar criterios y fortalecer a las EFA de nivel regional para que desarrollen sus funciones de fiscalización ambiental de manera homogénea, eficaz, eficiente y en congruencia con los dispositivos normativos emitidos por el OEFA como ente rector del Sinefa.

### Estado del reglamento modelo de supervisión y fiscalización en gobiernos regionales I trimestre - 2018

Durante el I trimestre del año se realizó el acompañamiento que logró la aprobación de dicho instrumento en tres gobiernos regionales.



## 4.2.2 Servicio Nacional de Denuncias Ambientales

### Evolución mensual de las denuncias ambientales registradas I trimestre - 2018

Este primer trimestre se han recibido 406 denuncias ambientales, de las cuales 29% (116) son de competencia directa de OEFA, 64% (258) de competencia de las EFA y 8% (32) de competencias mixtas.

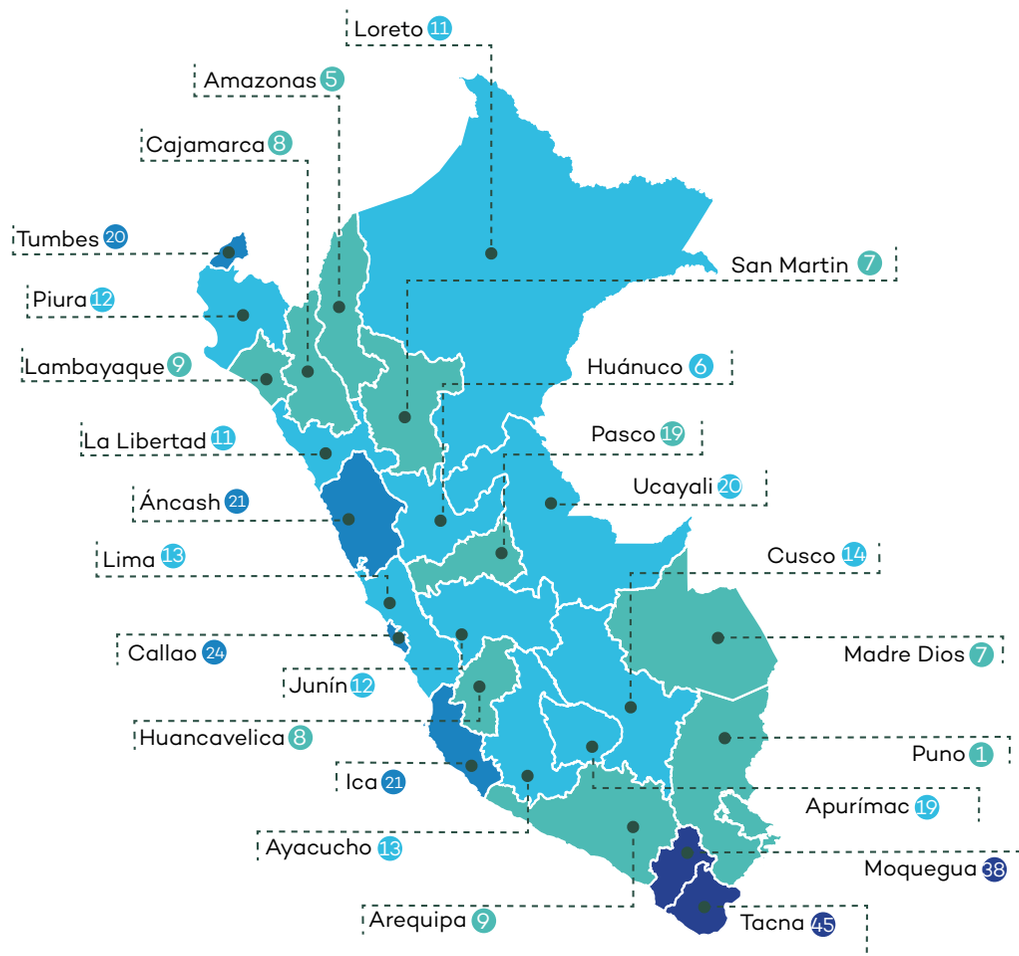


### Distribución de las denuncias ambientales registradas según la entidad competente



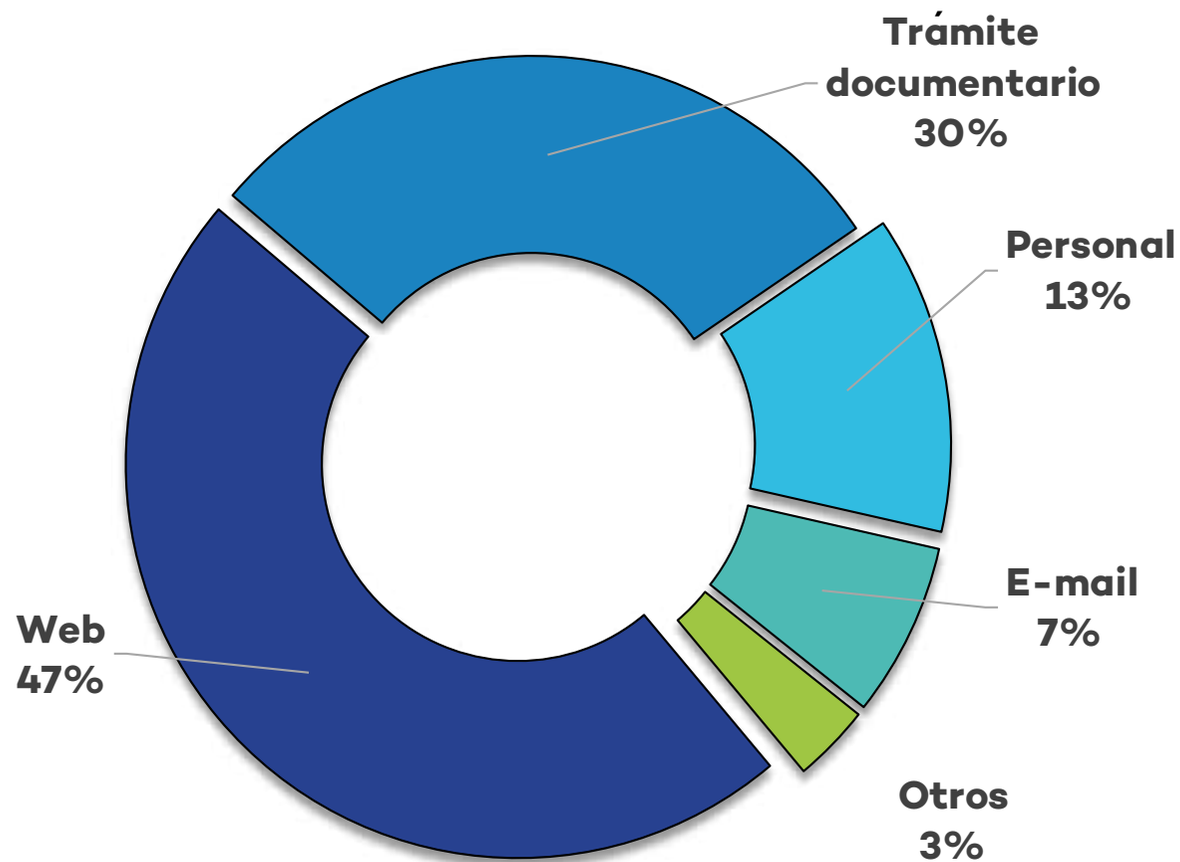
### Denuncias ambientales registradas, por millón de habitantes y región I trimestre - 2018

Si bien la mayor cantidad de denuncias ocurren en la ciudad de Lima, se presentan las denuncias por número de habitantes. Tacna es la región con la mayor cantidad de denuncias por habitante.



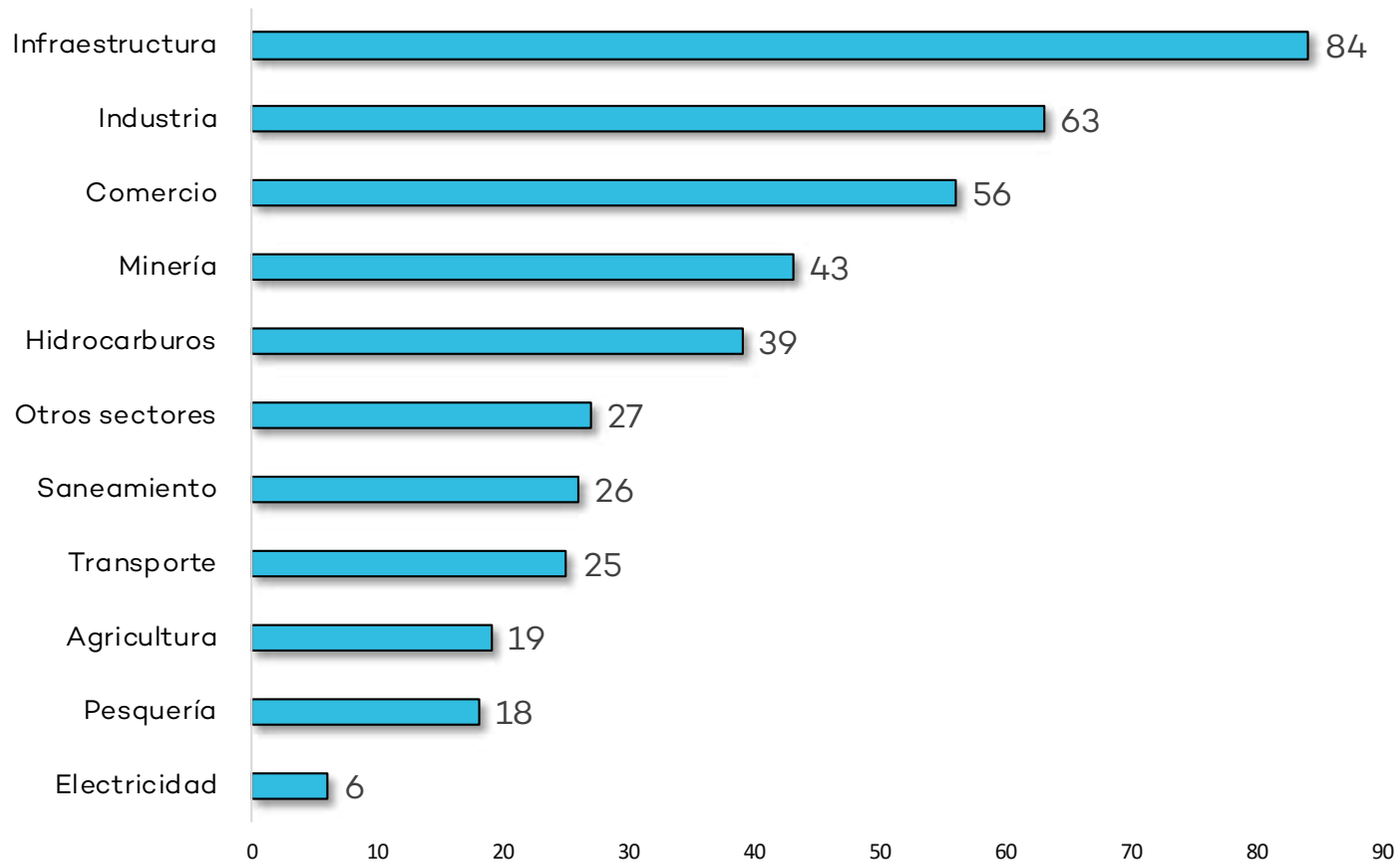
### Denuncias ambientales registradas, por medio de recepción I trimestre - 2018

El canal de registro más frecuente de denuncias ambientales ha sido la página web, con un 47%, seguida por las denuncias ingresadas por mesa de partes del OEFA, con un 30%.



### Denuncias ambientales registradas por actividad económica I trimestre - 2018

Durante el I trimestre la mayor proporción de denuncias registradas fue por residuos sólidos, seguidas por industria y comercio.

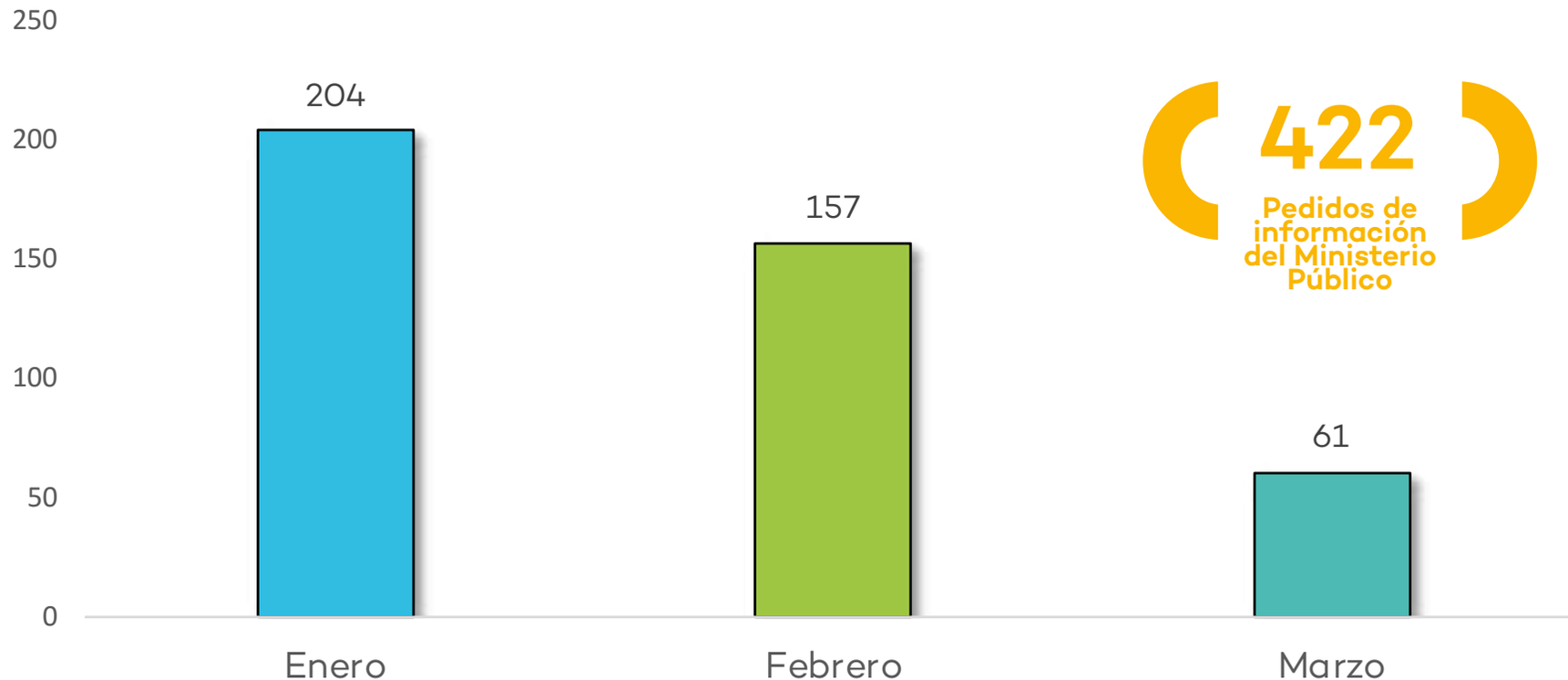


El OEFA colabora con el Ministerio Público en las investigaciones penales por delitos ambientales, a través de la elaboración de los siguientes documentos:

N°	Tipo de documento	Utilidad para el Ministerio Público
1	<b>Informes fundamentales</b>	<p>Se elaboran al amparo del Numeral 149.1 del Artículo 149° de la Ley General del Ambiente, enlistando las obligaciones ambientales aplicables a los hechos investigados por el Ministerio Público.</p> <p>Asimismo, se le brinda a la Fiscalía información relevante en torno a las acciones de supervisión efectuadas, así como del estado de los procedimientos administrativos sancionadores en curso.</p>
2	<b>Informes de competencia</b>	<p>Orientan al Ministerio Público respecto a la entidad de fiscalización ambiental responsable de intervenir en los hechos investigados y, por ello, emitir el informe fundamentado.</p>
3	<b>Informes técnicos</b>	<p>Brindan al Ministerio Público un análisis interpretativo de los resultados de las muestras de laboratorio obtenidas durante las acciones de supervisión.</p>
4	<b>Informes internos</b>	<p>Absuelven consultas adicionales del Ministerio Público relacionadas a obligaciones ambientales u otras, en el marco de investigaciones penales.</p>

### Pedidos de las fiscalías I trimestre - 2018

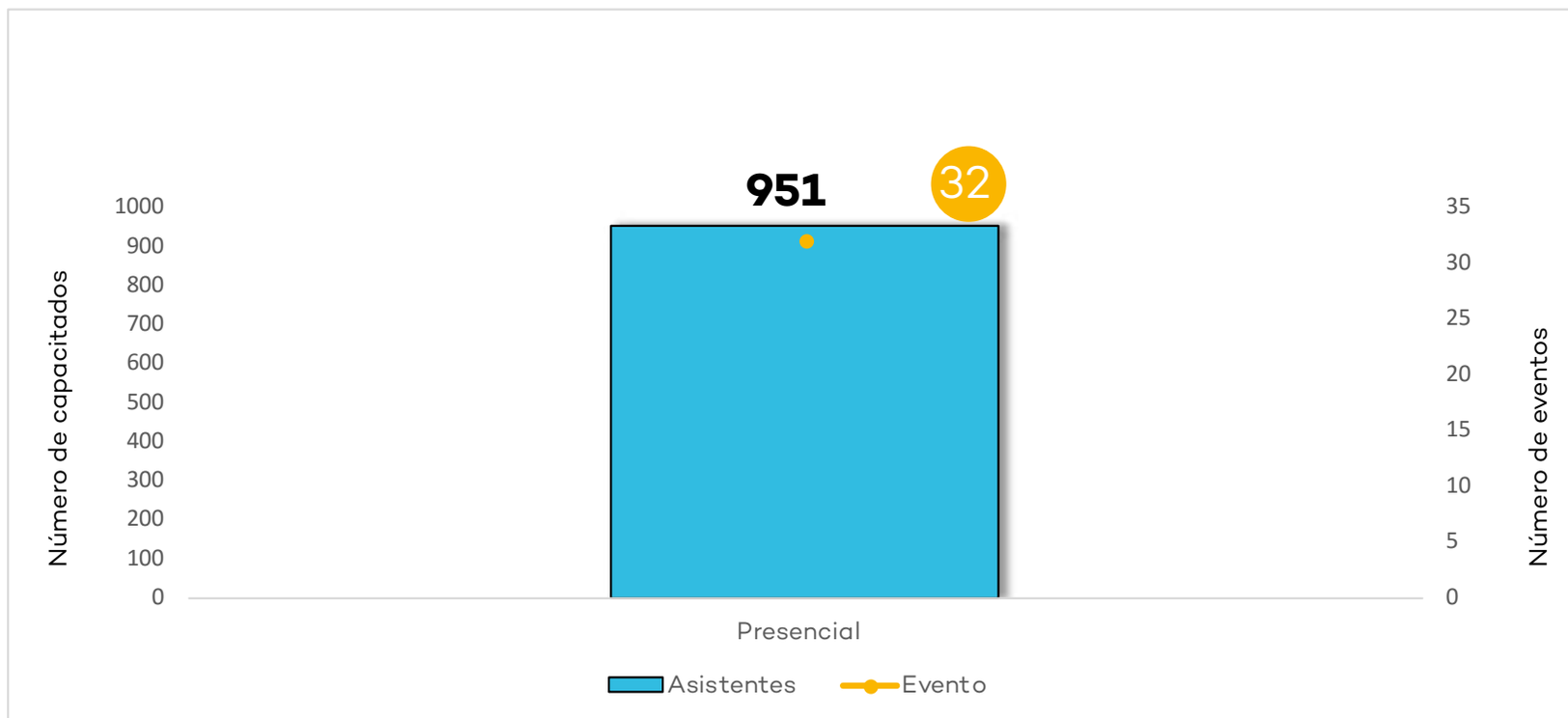
Durante el I trimestre del 2018 se han recibido 422 pedidos del Ministerio Público y de la Policía Nacional del Perú solicitando información del OEFA con el objetivo de aportar elementos de juicio a sus investigaciones penales en materia ambiental, vinculadas a las actividades económicas de competencia del OEFA.



### 4.3 Fortalecimiento de capacidades en fiscalización ambiental

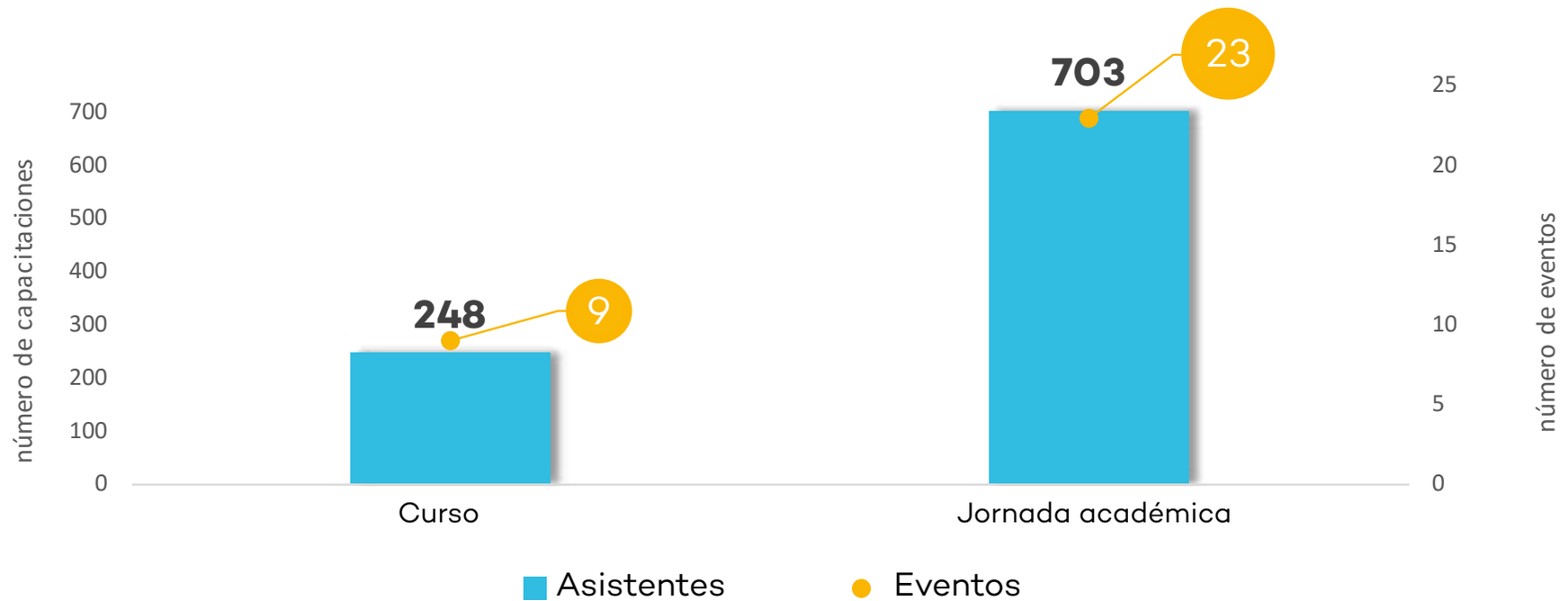
#### Capacitados por modalidad de participación y tipo de asistente I trimestre - 2018

En este primer trimestre se han desarrollado servicios integrales de desarrollo continuo de capacidades, con enfoque técnico, especializado y de seguimiento de resultados dirigido a los actores involucrados, habiéndose capacitado a más de 800 personas mediante 32 eventos académicos.

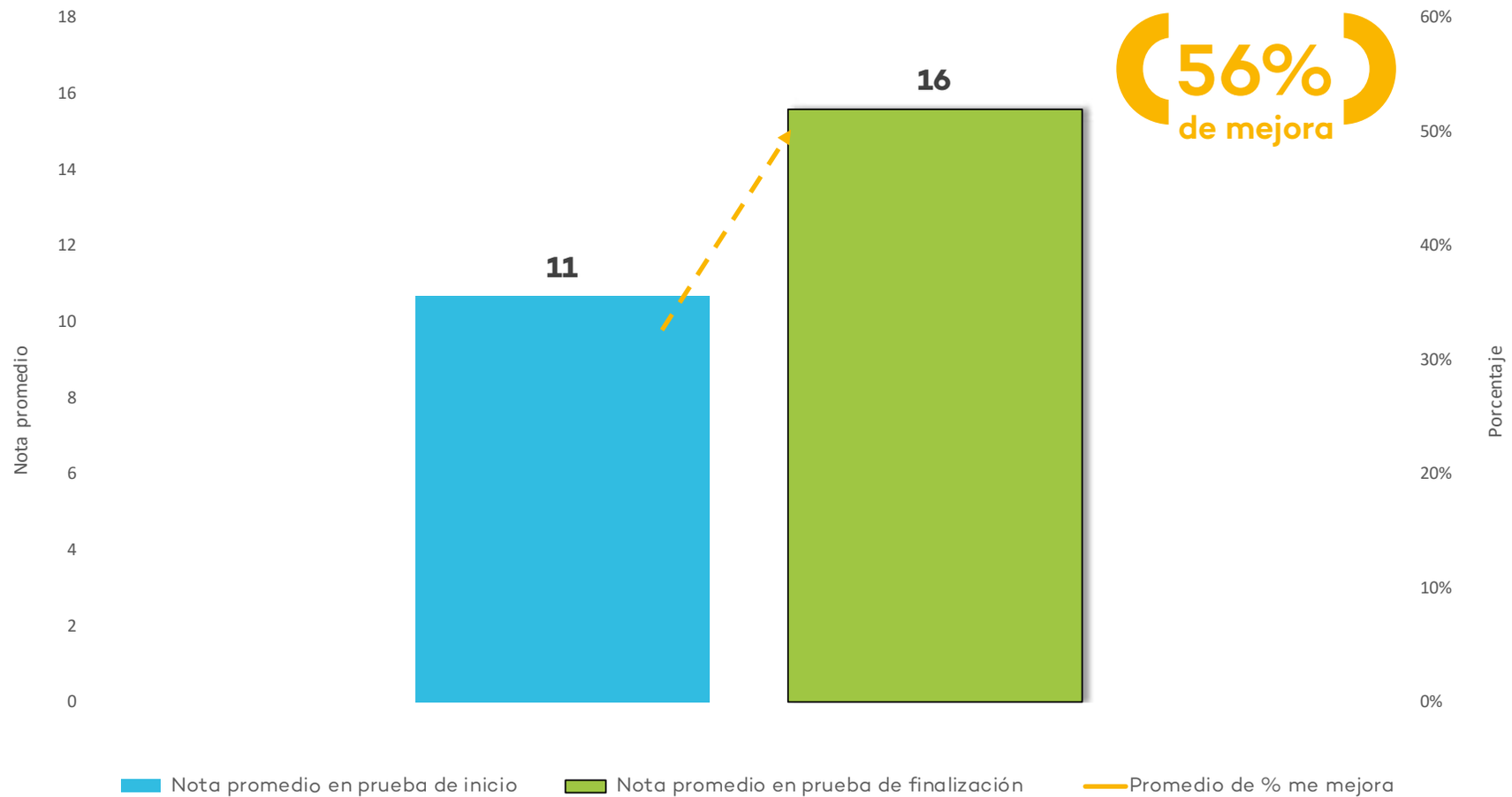


### Capacitaciones y capacitados por tipo de evento I trimestre - 2018

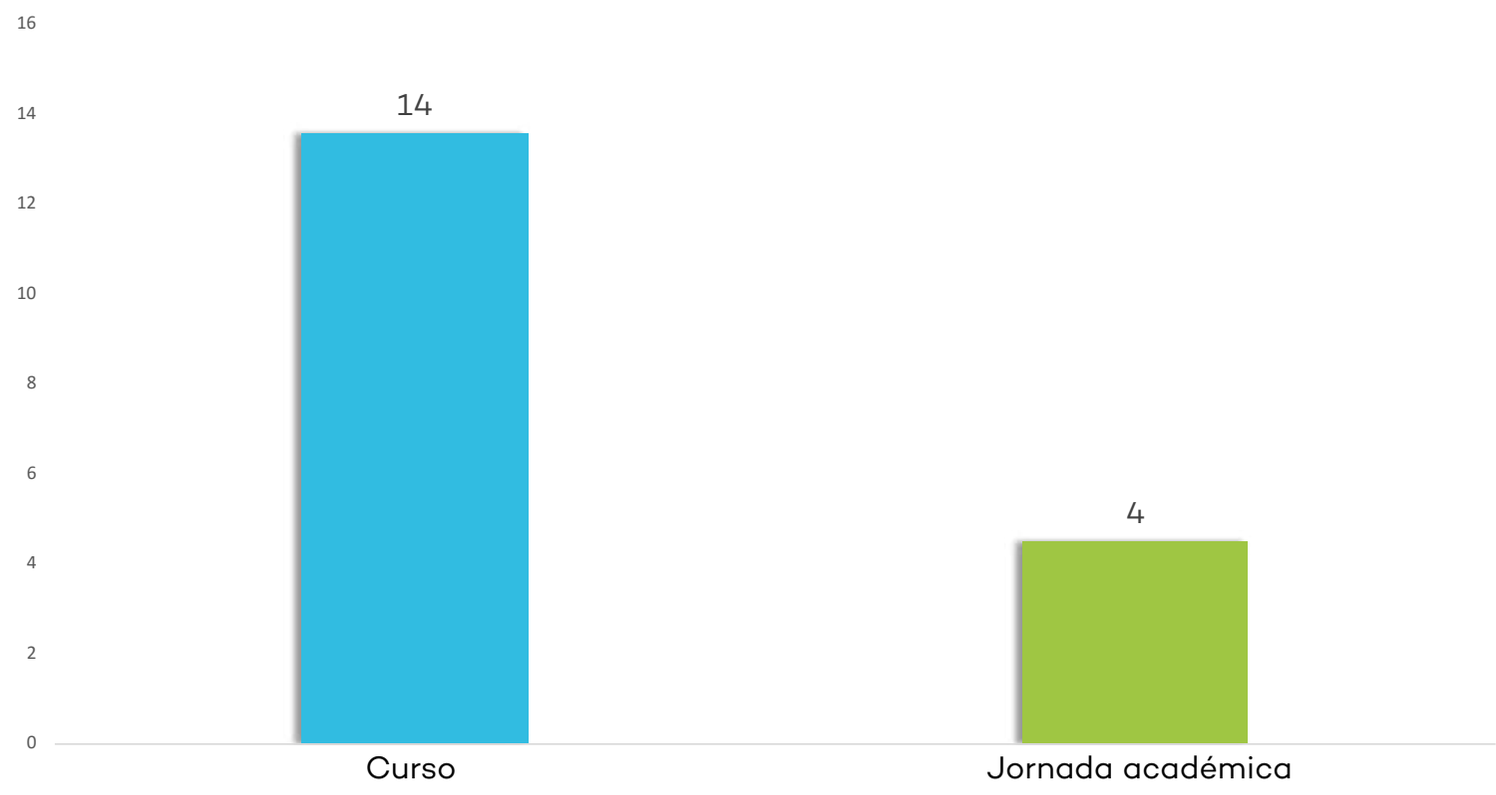
Respecto a las capacitaciones, se han desarrollado 23 jornadas académicas y 9 cursos, en los cuales han participado un total de 951 personas.



### Promedio notas de prueba de entrada, salida y porcentaje de mejora I trimestre - 2018



**Tiempo promedio de duración de las actividades de fortalecimiento de capacidades, por tipo de actividad, en horas  
I trimestre - 2018**



## CAPITULO V: Gestión socioambiental

La Coordinación de Gestión Socioambiental coadyuva en la gestión de acciones socioambientales en aquellas controversias vinculadas a las materia de competencia del OEFA, a fin de optimizar las acciones de prevención, priorización, tratamiento y seguimiento orientadas hacia un enfoque de procesos, promoviendo el uso e implementación de sistemas y tecnologías de la información y fomentando el conocimiento e investigación en dicha materia.

### Avances del I trimestre del 2018

Se han identificado 125 conflictos socioambientales, 95 en etapa de prevención, 23 en etapa de tratamiento y 7 en etapa de seguimiento en los subsectores de minería, industria, hidrocarburos y pesca, los cuales están priorizados en 30 espacios de diálogo a nivel nacional.

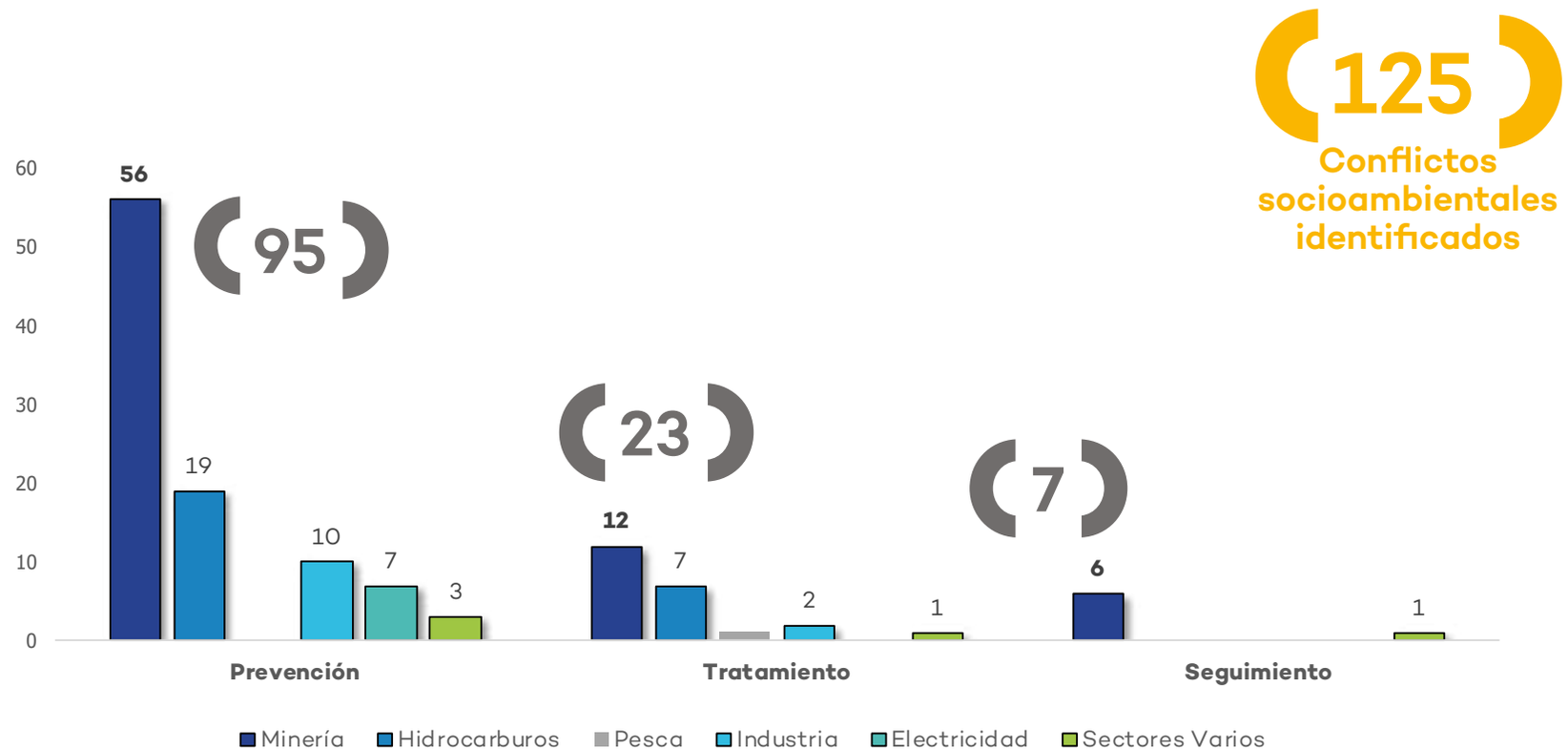
Se ha participado en 56 reuniones de trabajo correspondientes a 17 espacios de diálogo en las regiones de Áncash, Apurímac, Cajamarca, Callao, Cusco, Junín, Lima, Loreto, Moquegua, Pasco y Puno.

Se han realizado 16 acompañamientos sociales en evaluaciones ambientales tempranas (EAT) con la participación de comunidades campesinas en el área de influencia de actividades productivas de competencias del OEFA, en las regiones de Apurímac, Puno, Cusco, Áncash, Cajamarca y Arequipa.

Se ha participado en la atención de dos emergencias ambientales, una vinculada al derrame de líquido de gas natural en el Gaseoducto de TGP ( Kp 8+ 900 ) en la región Cusco, y la otra relacionada al derrame de relaves de la unidad minera Lincuna, en la región de Áncash.

### Etapas de atención de conflictos socioambientales según subsector involucrado I trimestre - 2018

Se han identificado 125 conflictos socioambientales a nivel nacional, en las etapas que se detallan a continuación.



\* Este número puede variar en el transcurso del año debido a que el contexto socioambiental es dinámico.

### Prevención de la conflictividad socioambiental por región I trimestre - 2018

Se participó en 3 reuniones vinculadas a 3 problemáticas socioambientales para prevenir el escalamiento de conflictos socioambientales, en las regiones que se detallan a continuación.

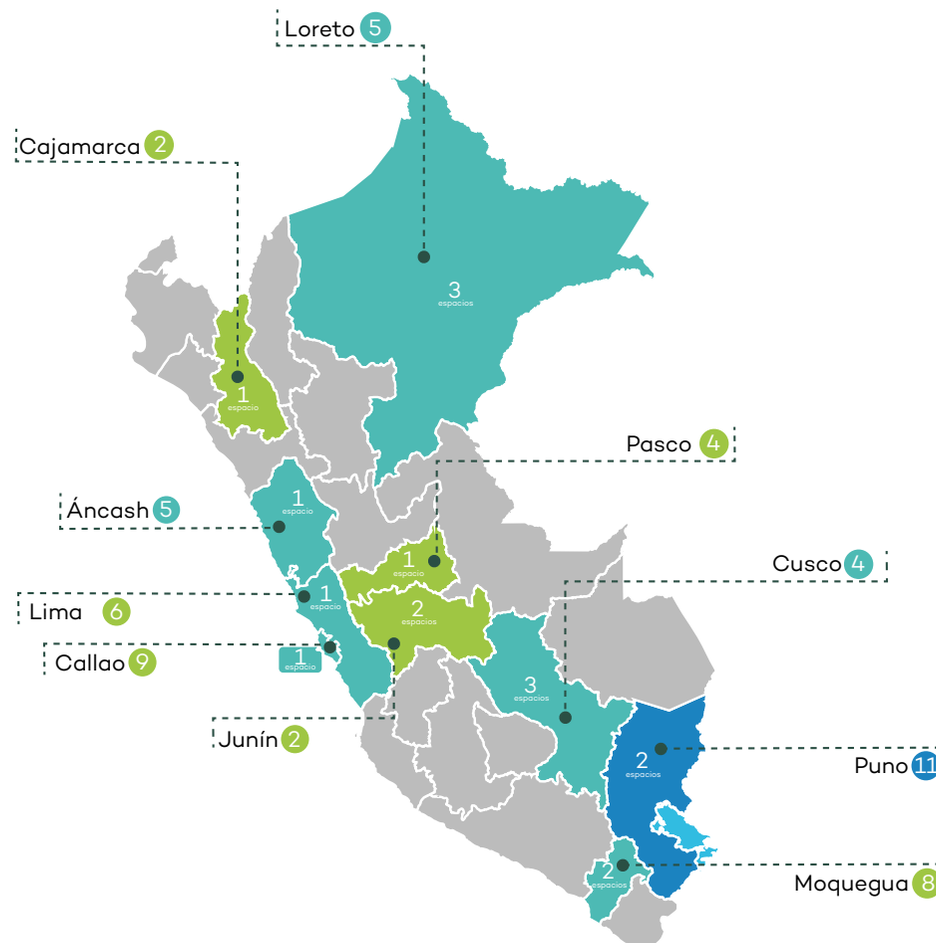


3

Participaciones en  
3 casos en etapa  
de prevención

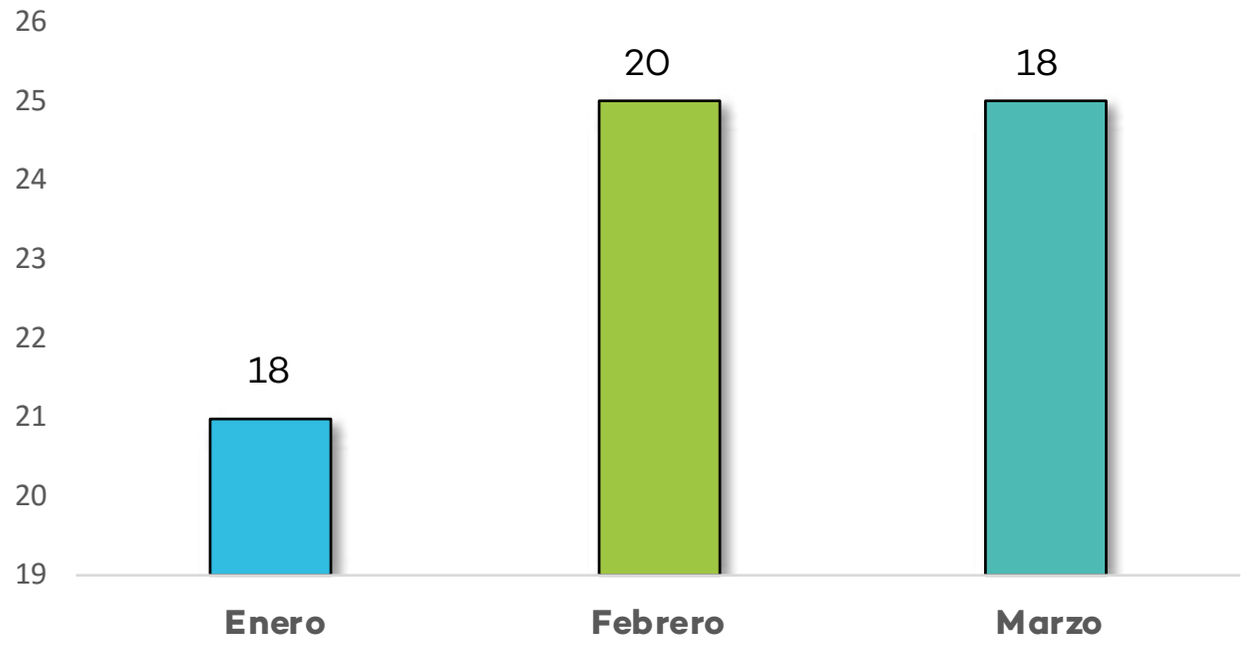
### Gestión socioambiental, por región I trimestre - 2018

Se participó en 56 reuniones en 17 espacios de diálogo a nivel nacional en etapa de tratamiento y seguimiento, en las regiones que se detallan a continuación.



**56**  
participaciones  
en 17 espacios de  
diálogo

Participación del OEFA en espacios de diálogo por mes  
I trimestre - 2018



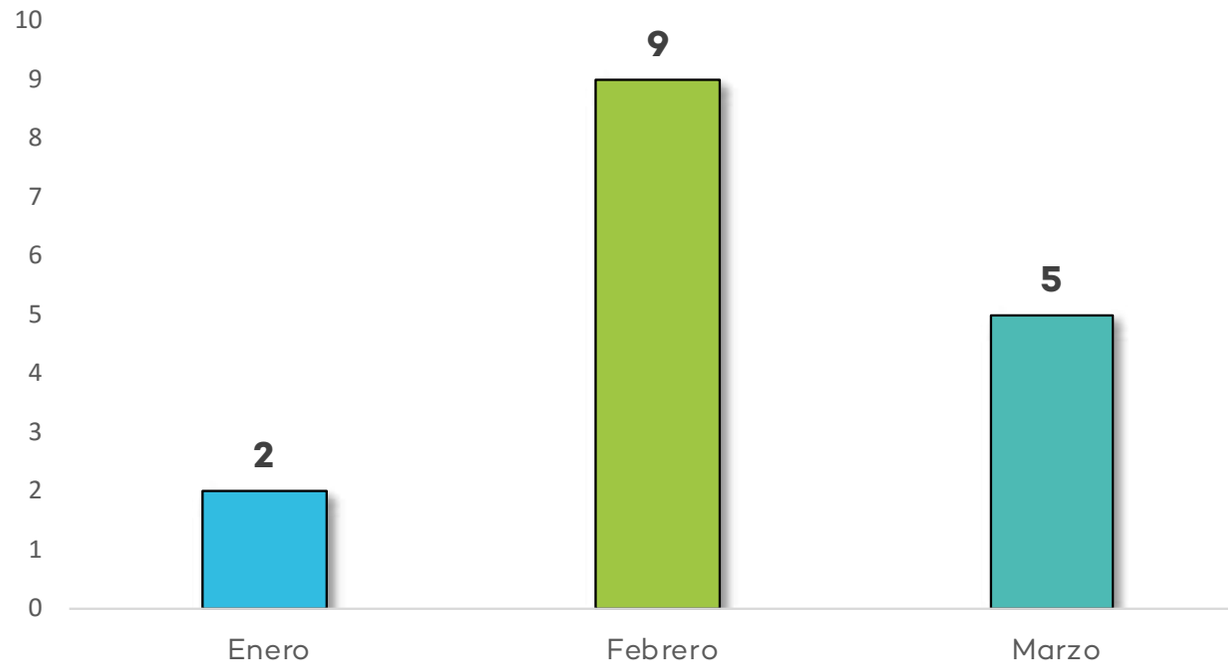
### Acompañamiento social a EAT del subsector minería I trimestre - 2018

Se realizaron 16 acompañamientos sociales a 12 EAT en las regiones que se detallan a continuación:



**16**  
Acompañamientos  
sociales a 12 EAT

**Acompañamiento social a EAT del subsector minería por mes  
I trimestre - 2018**



### Acompañamiento social a las emergencias ambientales

Se llevó a cabo el acompañamiento social a dos supervisiones especiales ante la ocurrencia de accidentes de carácter ambiental en Cusco y Áncash, correspondientes al subsector hidrocarburos y minería, respectivamente.



Origen	Sector	Administrado	Ubicación geográfica			Mes
			Región	Provincia	Distrito	
El 3 de febrero se registró una baja de presión en el tramo del Sistema de Transporte por Ductos, comprendido entre el PS14 y la válvula XV 50001 (KP -12), a la altura del Kp 8+900 al Kp 9+100	Hidrocarburos	Sistema de Transporte por Ductos KP 8 + 900 -Transportadora del Gas del Perú S.A.C.	Cusco	Convención	Megantoni	Febrero
Derrame de relaves de la relavera N°2 hacia la quebrada Sipchoc	Minería	Huancapeti-Lincuna	Áncash	Recuay	Recuay	Marzo

## CAPITULO VI: Gestión institucional

La gestión institucional del OEFA se lleva a cabo de manera planificada y estratégica, con el objetivo de contar con el apoyo administrativo, logístico y de gestión necesario para el ejercicio de nuestras competencias en fiscalización ambiental con excelencia y en concordancia con los objetivos estratégicos y valores de la institución. El trabajo de los órganos de apoyo del OEFA se caracteriza por la implementación, evaluación y mejora de procesos, la implementación de tecnologías de la información y la eficiencia administrativa.

### Avances del I trimestre del 2018

En la gestión institucional se ha logrado optimizar la eficiencia en la atención de solicitudes de asesoría jurídica, reduciendo el tiempo promedio de atención de las consultas a 6 días. Actualmente se cuenta con el 98% de consultas atendidas.

Se aprobó el mapa de procesos, que define los procesos estratégicos, misionales y de apoyo que desarrolla el OEFA para el cumplimiento de sus objetivos institucionales. El Plan Operativo Institucional 2018 (POI 2018), alinado al Plan Estratégico Institucional 2017-2019 (PEI 2017-2019) cuenta con un presupuesto financiado en un 90% con recursos directamente recaudados, y el 10% con recursos ordinarios. El presupuesto está orientado en un 70% a programas presupuestales, el 22% a acciones centrales y el 8.5% a acciones presupuestarias que no resultan en productos. La ejecución al I trimestre alcanzó el 15.9% (37,6 millones de soles).

Procuraduría ha emitido el 92% (33) de sentencias favorables y el 8% (3) desfavorables, de las cuales 16 fueron en etapa de casación, 11 en sentencias de primera instancia y 9 en sentencias de segunda instancia.

A través de la ejecución coactiva se ha recaudado el pago parcial del 99% de recaudación por multas impuestas, así como también el 99% de recaudación del Aporte por Regulación.

Las relaciones institucionales y la comunicación a la ciudadanía han obtenido como resultado un total de 618 menciones al OEFA en diferentes medios de comunicación, de las cuales 475 tienen connotación positiva, 95 connotación neutra y 48 connotación negativa. Además, se han tenido 1 372 menciones al OEFA en redes sociales, 690 en Facebook, 672 en Twitter y 10 en otras redes. 549 menciones tuvieron connotación positiva, 650 connotación neutra y 173 connotación neutra. Finalmente, se cuenta con 5 773 nuevos seguidores en Facebook, 1 913 en LinkedIn, 943 en Twitter, 207 en Instagram y 205 en Youtube.

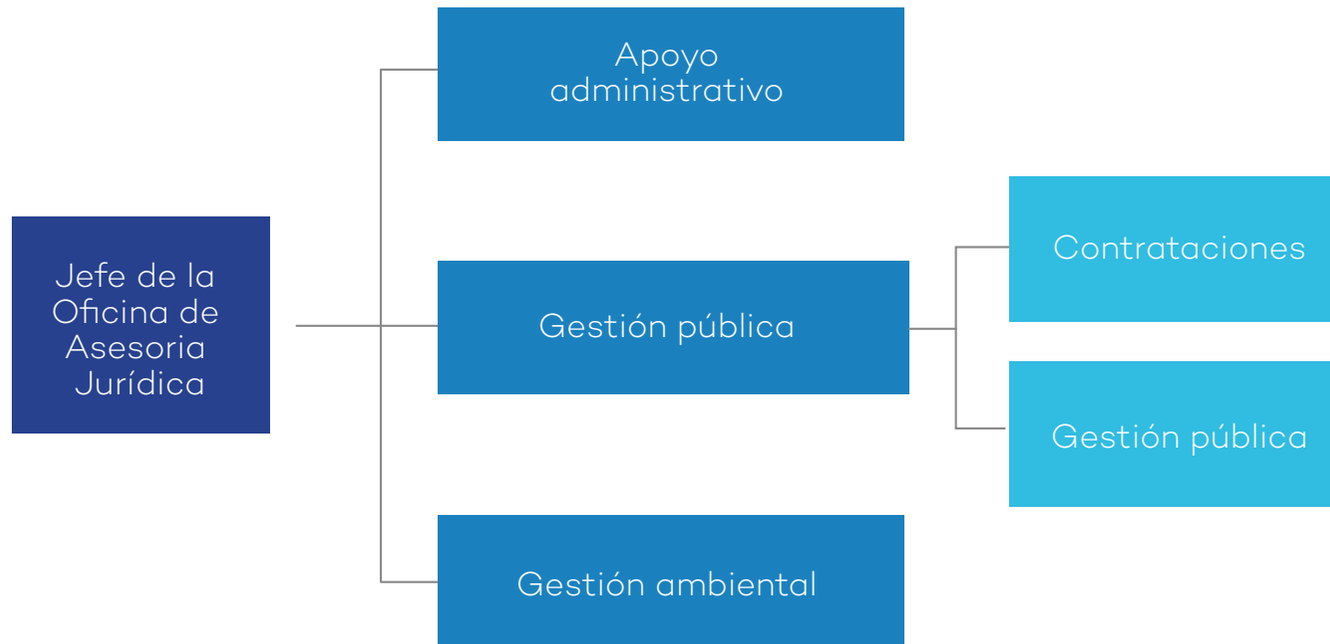
En cuanto a la gestión de recursos humanos, se observa que existe una distribución equivalente de colaboradores en relación a su género, mientras que el 91% de colaboradores pertenece a la modalidad contractual CAS y el 9% a modalidades formativas. 64 procesos de selección de personal han sido cubiertos, 18 no han sido cubiertos y 6 se encuentran en procesos. Además, se han tenido 1 372 menciones al OEFA en redes sociales, 690 en Facebook, 672 en Twitter y 10 en otras redes. 549 menciones tuvieron connotación positiva, 650 connotación neutra y 173 connotación negativa. Además, se cuenta con 5 773 nuevos seguidores en Facebook, 1 913 en LinkedIn, 943 en Twitter, 207 en Instagram y 205 en Youtube.

En cuanto a las finanzas, la recaudación del aporte por regulación ha tenido su mayor porcentaje en el subsector minería, con un 64%, seguida de hidrocarburos, con un 20% y de electricidad, con un 16%.

Finalmente, la Unidad de Abastecimiento ha optimizado sus procesos en cuanto a utilización de plazos y recursos, generando un ahorro de 8 días hábiles para el estudio de mercado de los procesos adjudicados y 2 días hábiles en procesos eneros o iguales a 8UIT

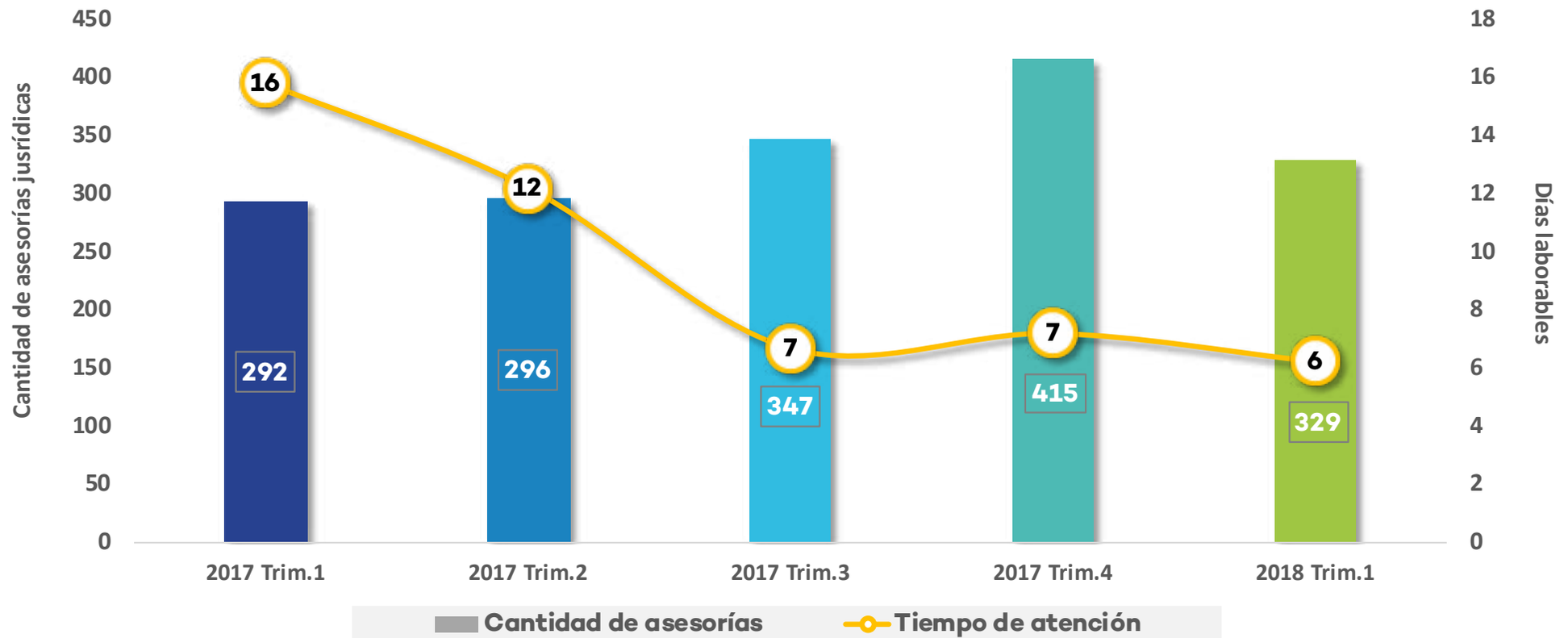
## 6.1 Asesoría jurídica

La Oficina de Asesoría Jurídica asesora, emite opinión y absuelve las consultas sobre los asuntos de carácter jurídico que le sean solicitados por los órganos del OEFA.



### Cantidad de asesorías jurídicas solicitadas y tiempo de atención I trimestre - 2018

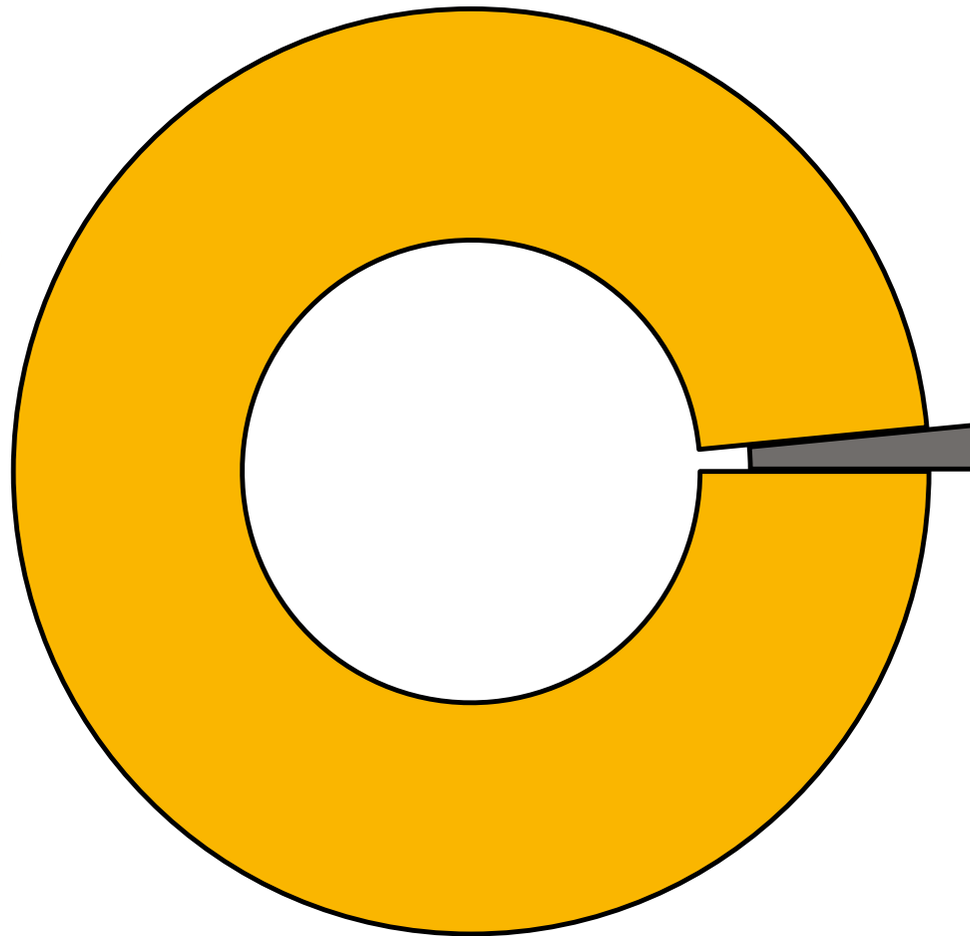
Se logró reducir el tiempo promedio de atención de las asesorías jurídicas de 7 a 6 días.



**Distribución de las solicitudes de opinión legal, por estado de atención  
I trimestre - 2018**

A la fecha se han atendido el 98% (324) de las solicitudes de opinión realizadas a la Oficina de Asesoría Jurídica.

**98%**  
Atendido



**2%**  
Pendiente

### 6.2 Planeamiento y presupuesto

La Oficina de Planeamiento y Presupuesto conduce los procesos técnicos de planeamiento estratégico, presupuesto público, inversión pública y modernización de la gestión pública; así como las acciones de cooperación técnica y financiera nacional e internacional y aquellas relacionadas a la seguridad y defensa nacional.

#### Gestión por procesos

##### Procesos estratégicos



##### Procesos misionales



##### Procesos de apoyo

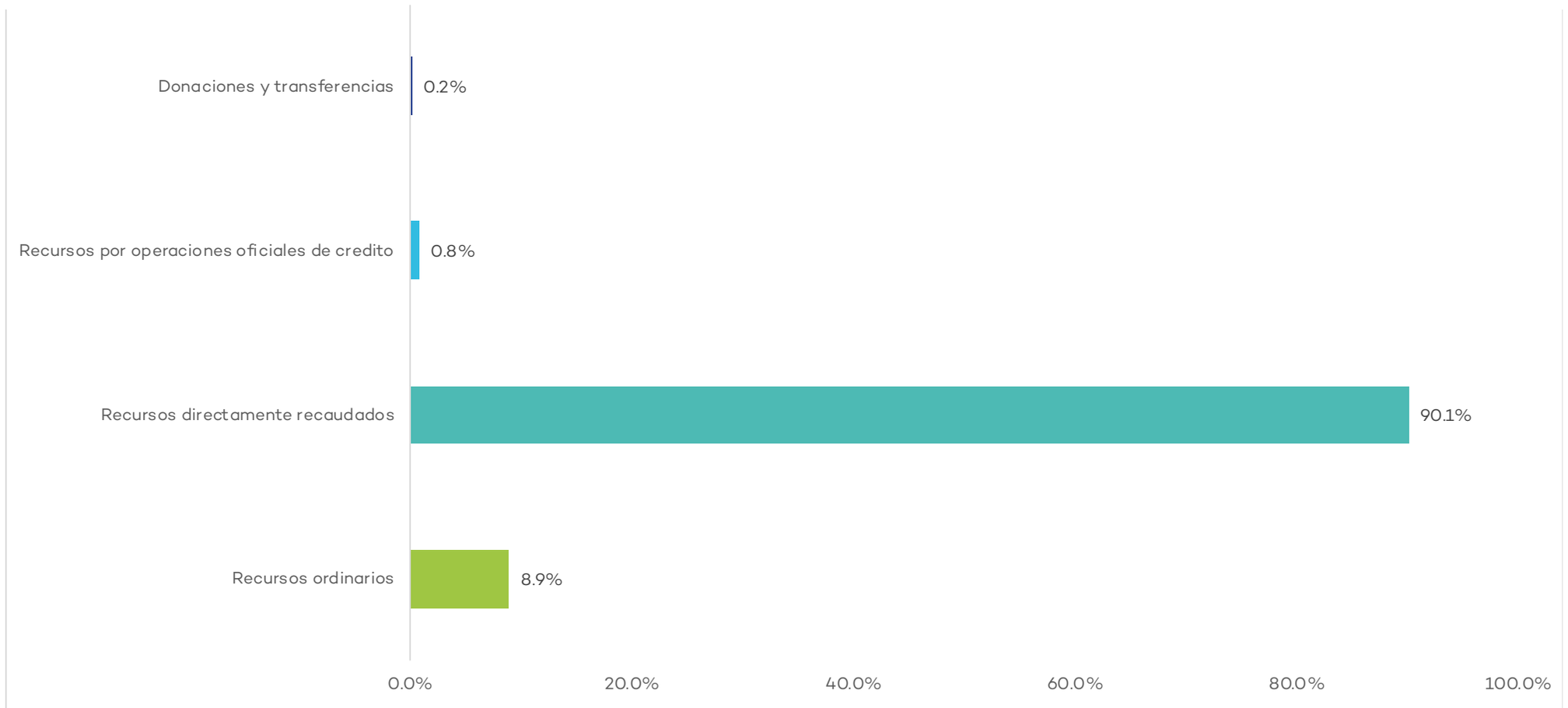


Necesidades y requerimientos de las partes interesadas

Partes interesadas satisfechas

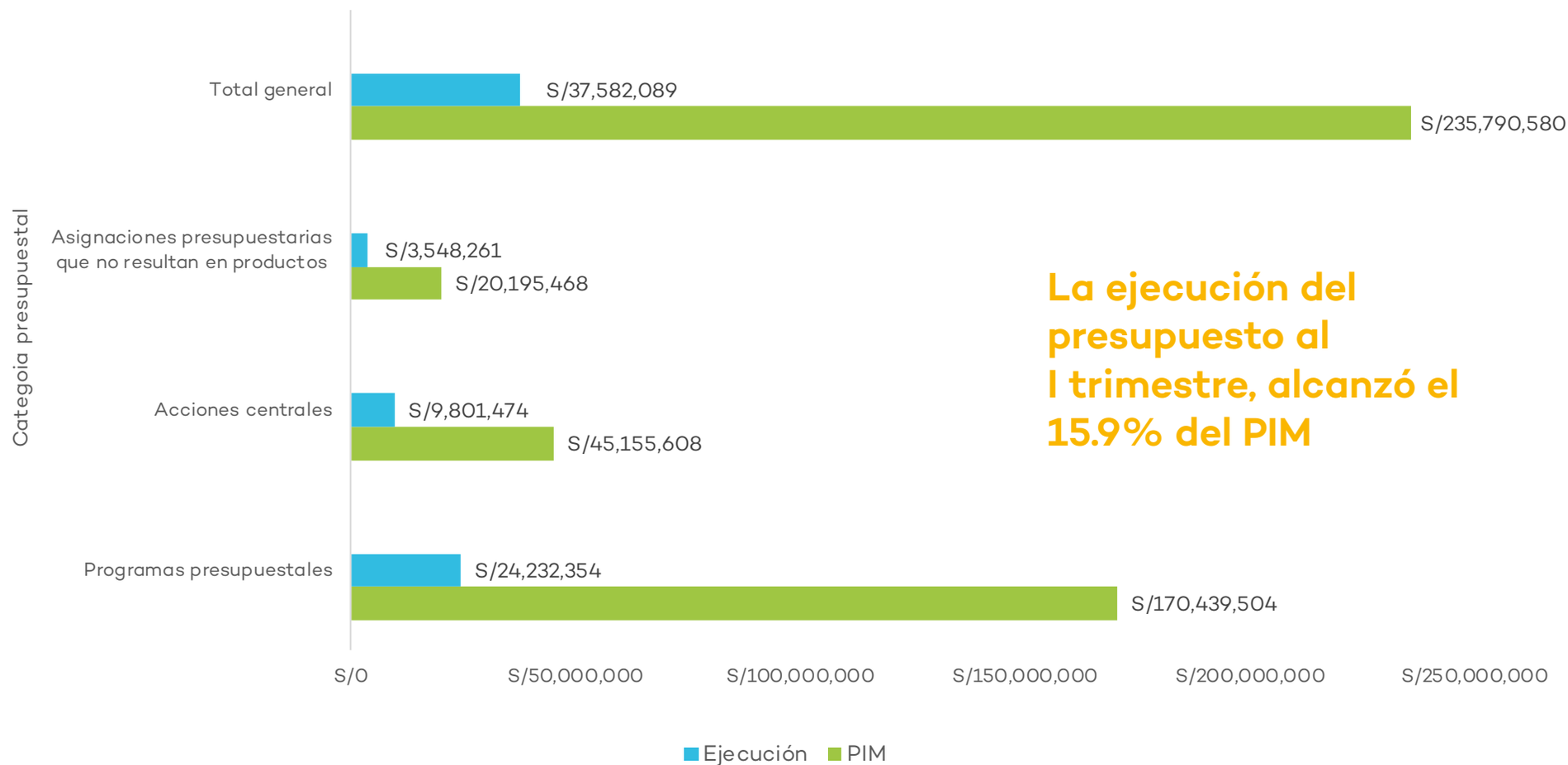
### Distribución del presupuesto por origen de los recursos I trimestre - 2018

Para la ejecución del POI el OEFA cuenta con un presupuesto de S/. 235 790 580 financiados en un 90.1% por recursos directamente recaudados, 8.9% con recursos ordinarios, 0.8% con recursos por operaciones oficiales de crédito y 0.2% por donaciones y transferencias.



**Distribución del presupuesto por orientación de gasto  
I trimestre - 2018**

El detalle de la ejecución según a orientación de gasto se aprecia en el gráfico a continuación.



### Proyectos de inversión

#### I trimestre - 2018



	Formulación	Viables	Ejecución %
<b>Equipamiento</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PI Monitoreo ambiental de aire Pisco - Ica.</li> <li>• PI Monitoreo ambiental de aire Yauli - Junín.</li> <li>• PI Monitoreo ambiental de aire y agua Challhuahuacho - Cotabambas - Apurímac.</li> <li>• PI Monitoreo ambiental de aire y agua Velille - Chumbivilcas - Cusco.</li> <li>• PI Monitoreo ambiental de aire Cajamarquilla - Chosica - Lima.</li> <li>• PI Monitoreo ambiental de aire y agua Espinar - Cusco.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PI Monitoreo ambiental de aire Ilo - Moquegua.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programa de Inversión N° 011 - 2014: PI Mejoramiento y ampliación de los servicios de control de la calidad ambiental a nivel nacional - Monitoreo.(*)</li> </ul>
<b>Infraestructura</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PI Mejoramiento de la capacidad de prestación de los servicios de fiscalización ambiental de la sede central del OEFA.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inversión de optimización: Terreno local institucional.</li> <li>• Programa de Inversión N° 011 - 2014: PI mejoramiento y ampliación de los servicios de control de la calidad ambiental a nivel nacional - Laboratorio.(*)</li> </ul>
<b>Sistemas de información</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PI Sistema integrado de fiscalización ambiental.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programa de Inversión N° 011 - 2014 PI mejoramiento y ampliación del Servicio de Información para el Control de la Calidad Ambiental- Sistema SINIA - MINAM.</li> </ul>
<b>Monto de inversión</b> 	<p>08 PI en estudios S/. 131 Millones</p>	<p>01 Inversión viable S/. 5.8 Millones</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programa de inversión N° 011-2014: S/. 230.9 millones **</li> <li>• Inversión de optimización: S/. 40.7 millones</li> </ul>

\* PI: Proyectos de inversión

\*\* PI: Mejoramiento y ampliación de los servicios de control de la calidad ambiental a nivel nacional, comprende la implementación de estaciones de monitoreo y la construcción de un laboratorio de análisis de muestras.

Distribución de los proyectos de inversión según estado  
I trimestre - 2018



Distribución del monto de los proyectos de inversión según activos  
I trimestre - 2018

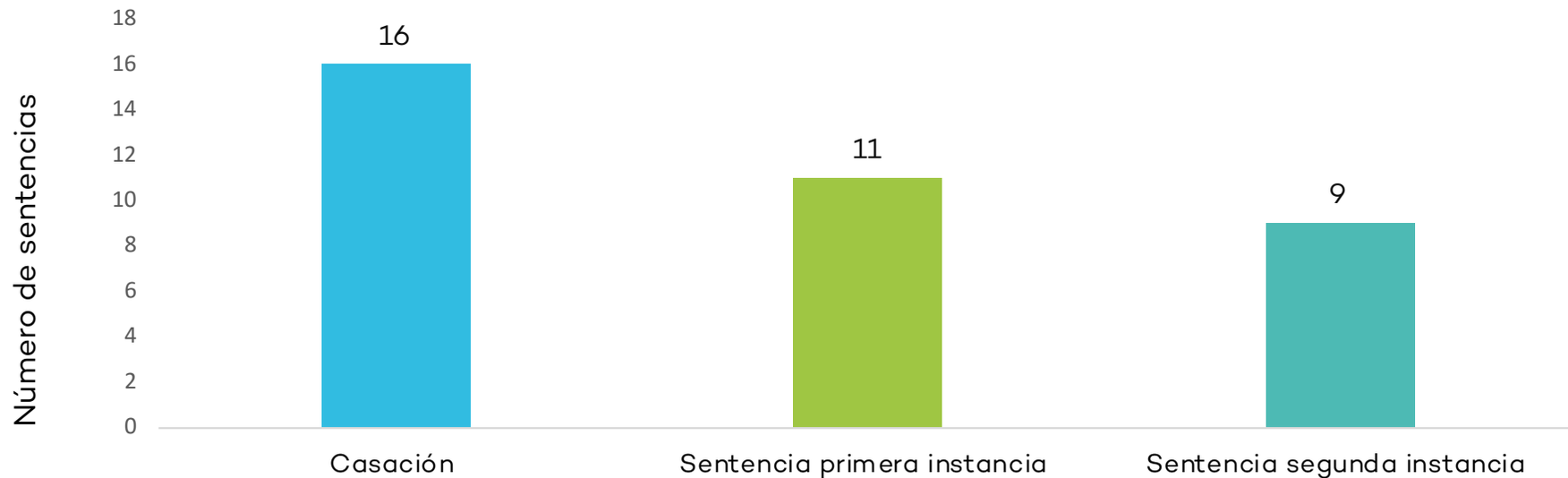


### 6.3 Procuraduría

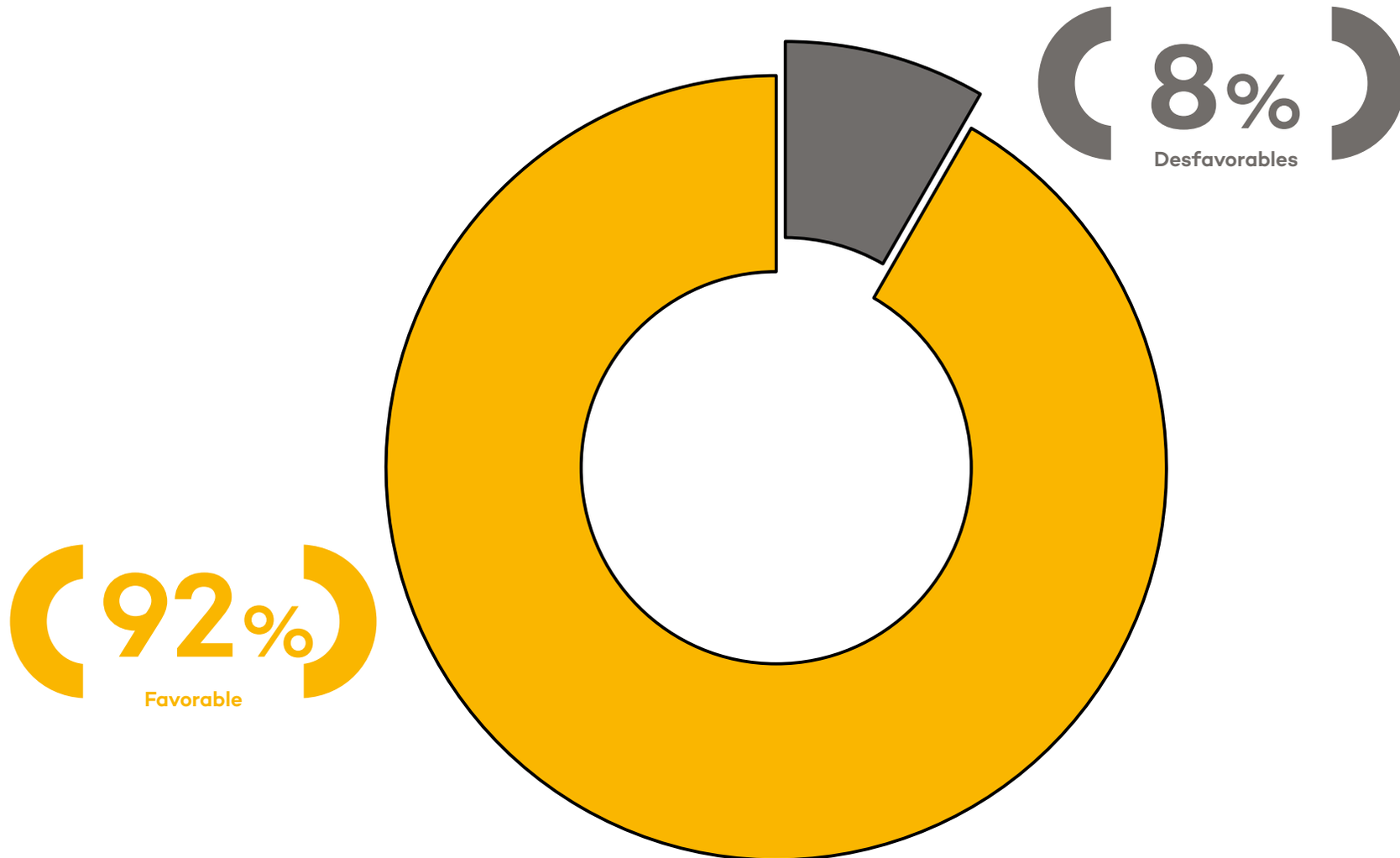
La Oficina de Procuraduría es el órgano encargado de representar y defender los intereses jurídicos institucionales en los procedimientos y procesos en los que la entidad es parte.

#### **Sentencias emitidas en procesos contenciosos por instancia I trimestre - 2018**

A continuación, se aprecia el detalle de sentencias emitidas en procesos contenciosos de acuerdo al tipo de instancia, así como el número de productos por tipo de órgano competente.



Resultado de las sentencias emitidas en procesos contenciosos  
I trimestre - 2018

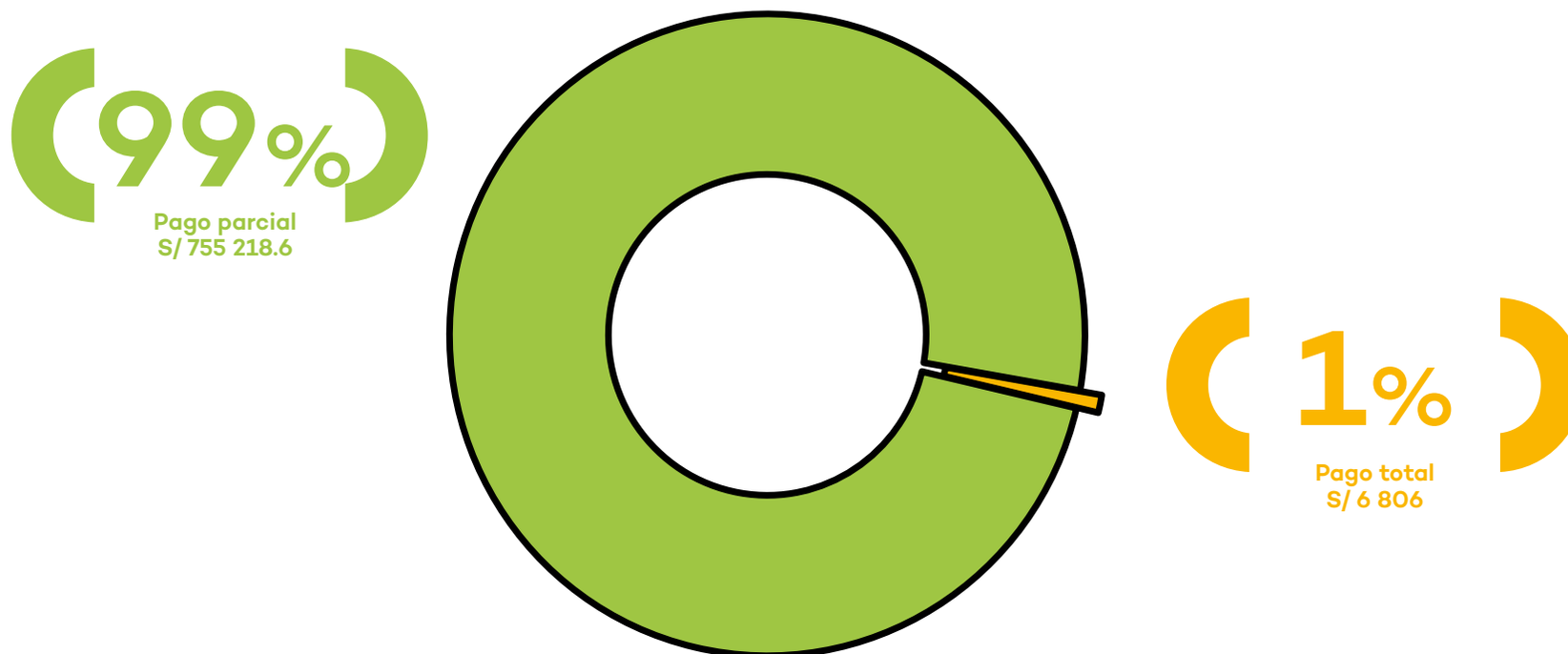


### 6.4 Ejecución coactiva

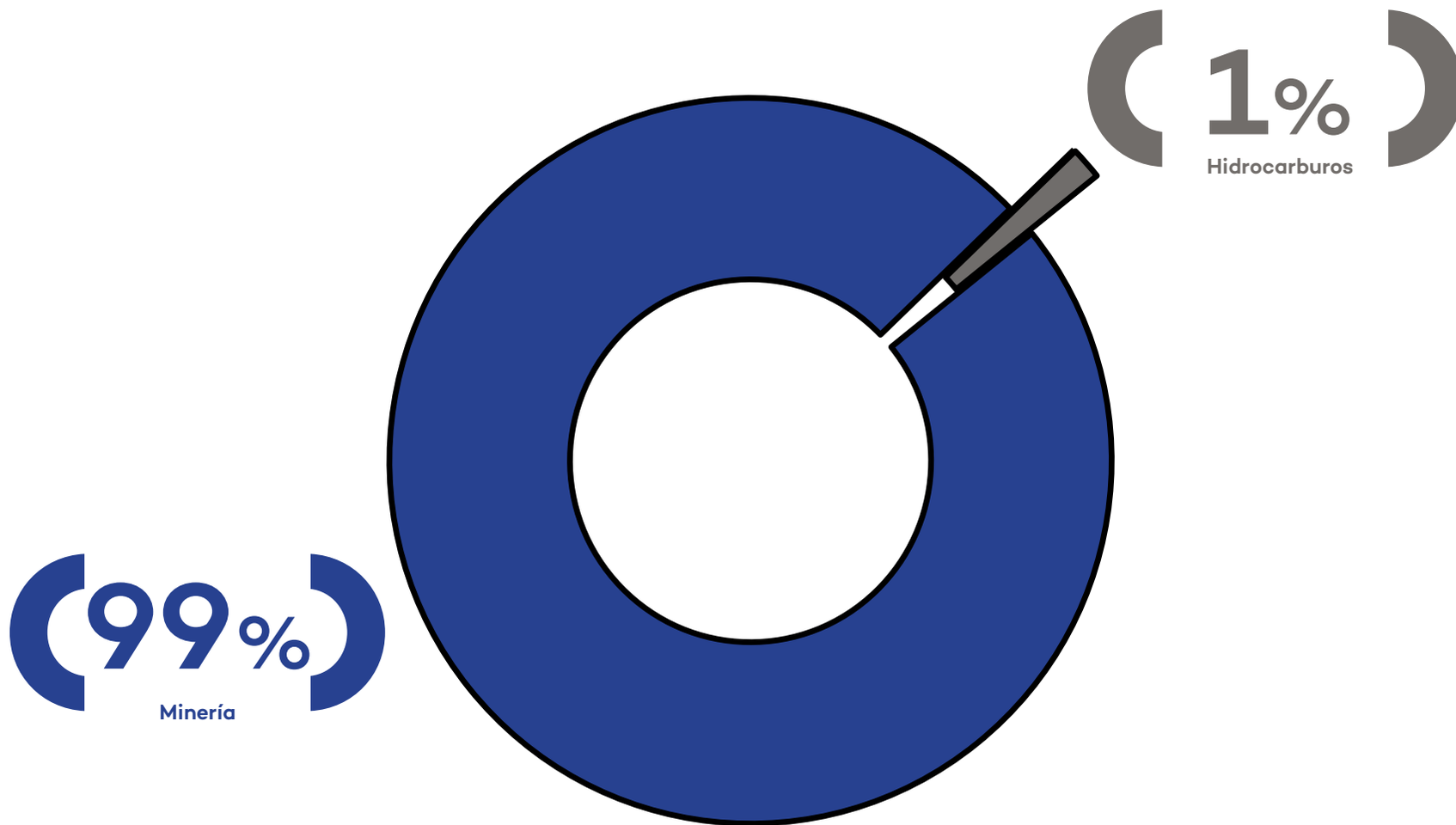
La Oficina de Ejecución Coactiva es el órgano encargado de asegurar la satisfacción de los intereses públicos atendidos por el OEFA, y tiene la facultad de embargar directamente el patrimonio de los infractores o deudores.

#### Multas ambientales, por estado de las resoluciones de ejecución coactiva I trimestre - 2018

A continuación, se aprecia que el 99% de las resoluciones de ejecución coactiva por multas ambientales se encuentran en pago parcial, mientras que el 1% se encuentra en pago total. Asimismo, el 99% de las recaudaciones por el aporte mediante procedimientos de recaudación coactiva corresponde al subsector hidrocarburos, mientras que el 1% al subsector minería.



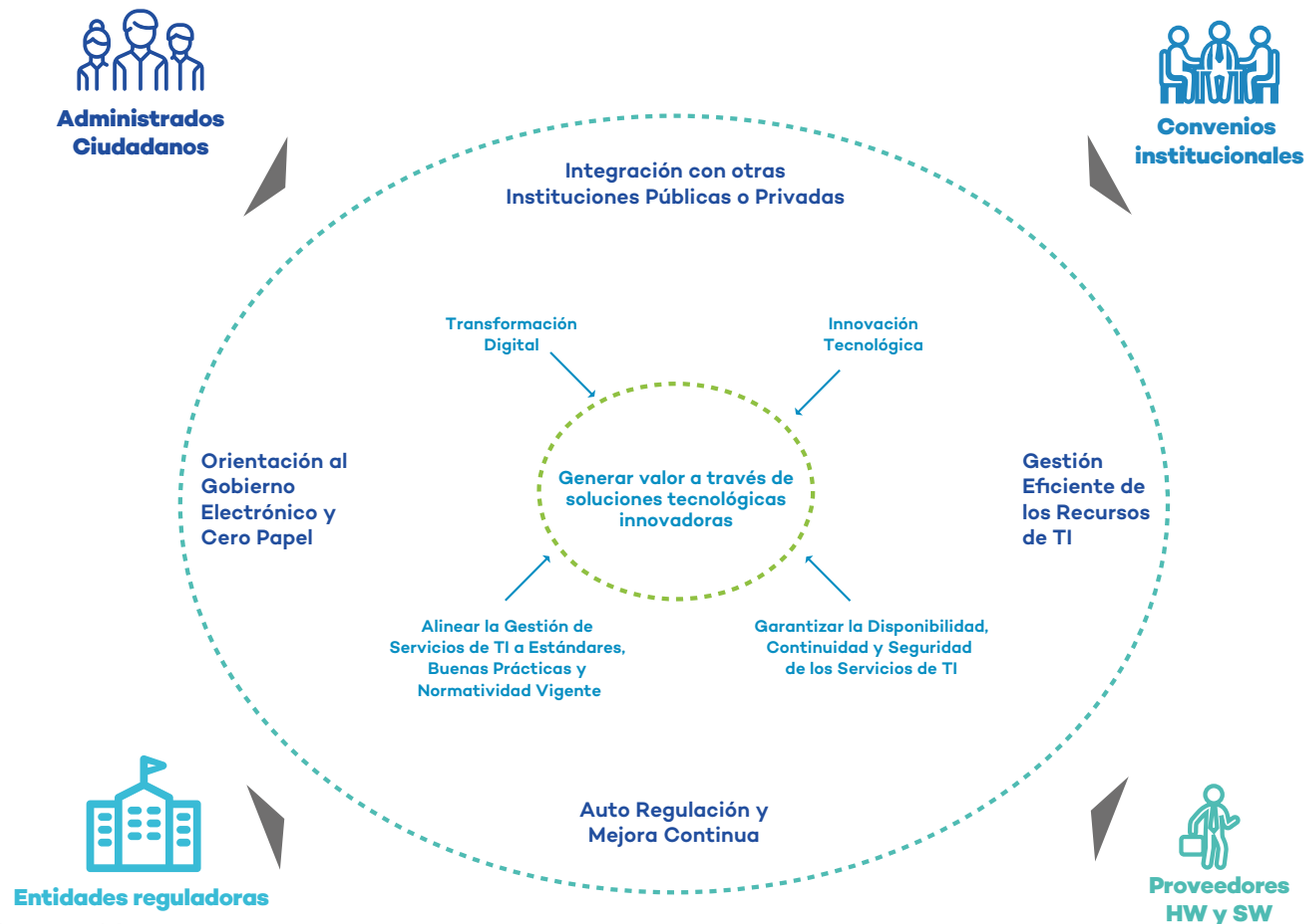
Recaudación por el aporte mediante los procedimientos de recaudación coactiva, por sector económico  
I trimestre - 2018



### 6.5 Tecnología de la información

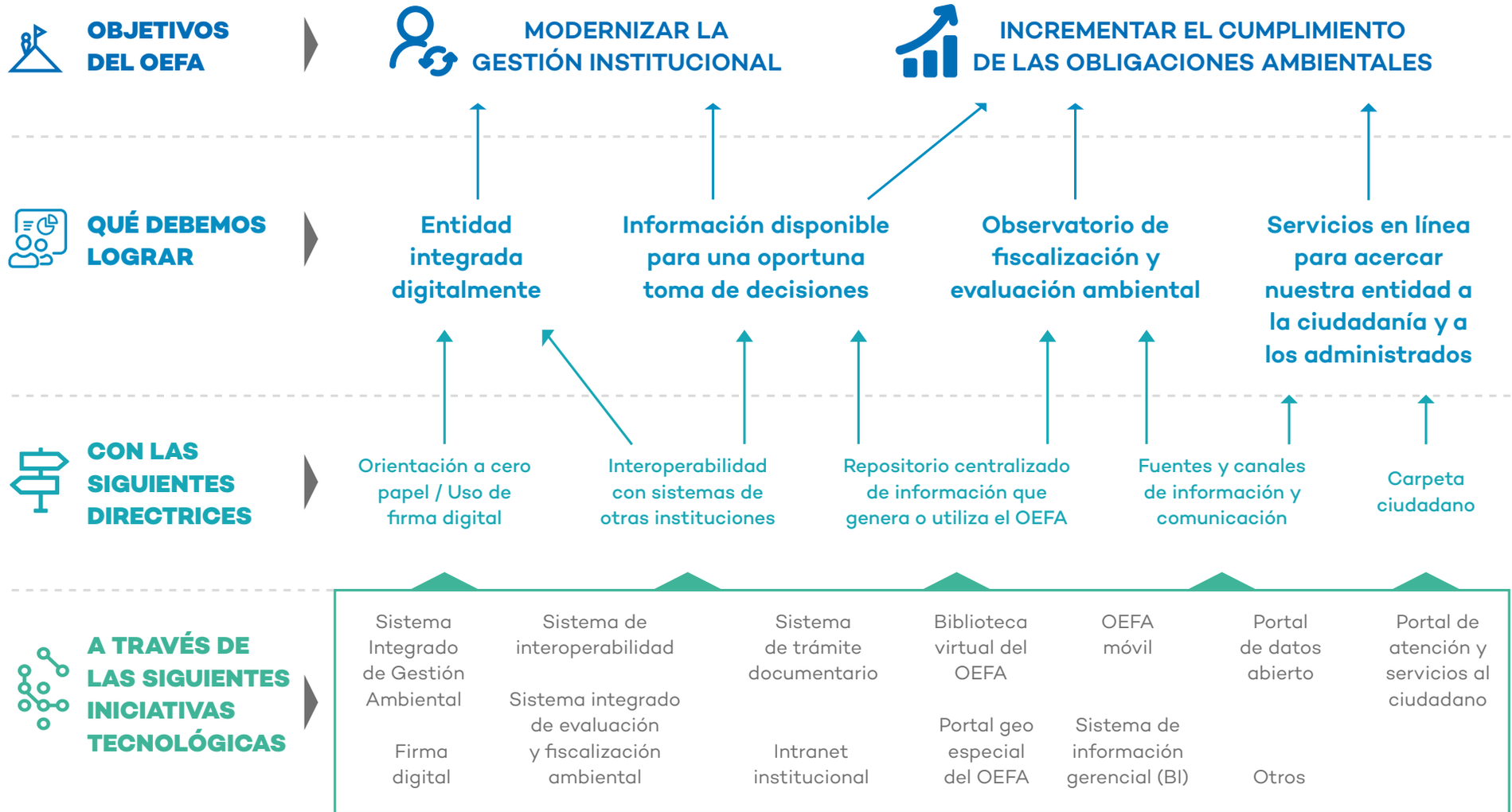
La Oficina de Tecnologías de la Información es el órgano de apoyo responsable de planificar, dirigir, desarrollar y mantener la operatividad de los sistemas de información, la infraestructura tecnológica y los servicios de Tecnologías de la Información (TI), garantizando la seguridad de la información. Asimismo, conduce la implementación del Gobierno Electrónico en el OEFA.

#### Lineamientos y principios



**Hoja de ruta tecnológica  
I trimestre - 2018**

A continuación se presenta la hoja de ruta tecnológica que guía los procesos de implementación de tecnologías de la información en el OEFA.



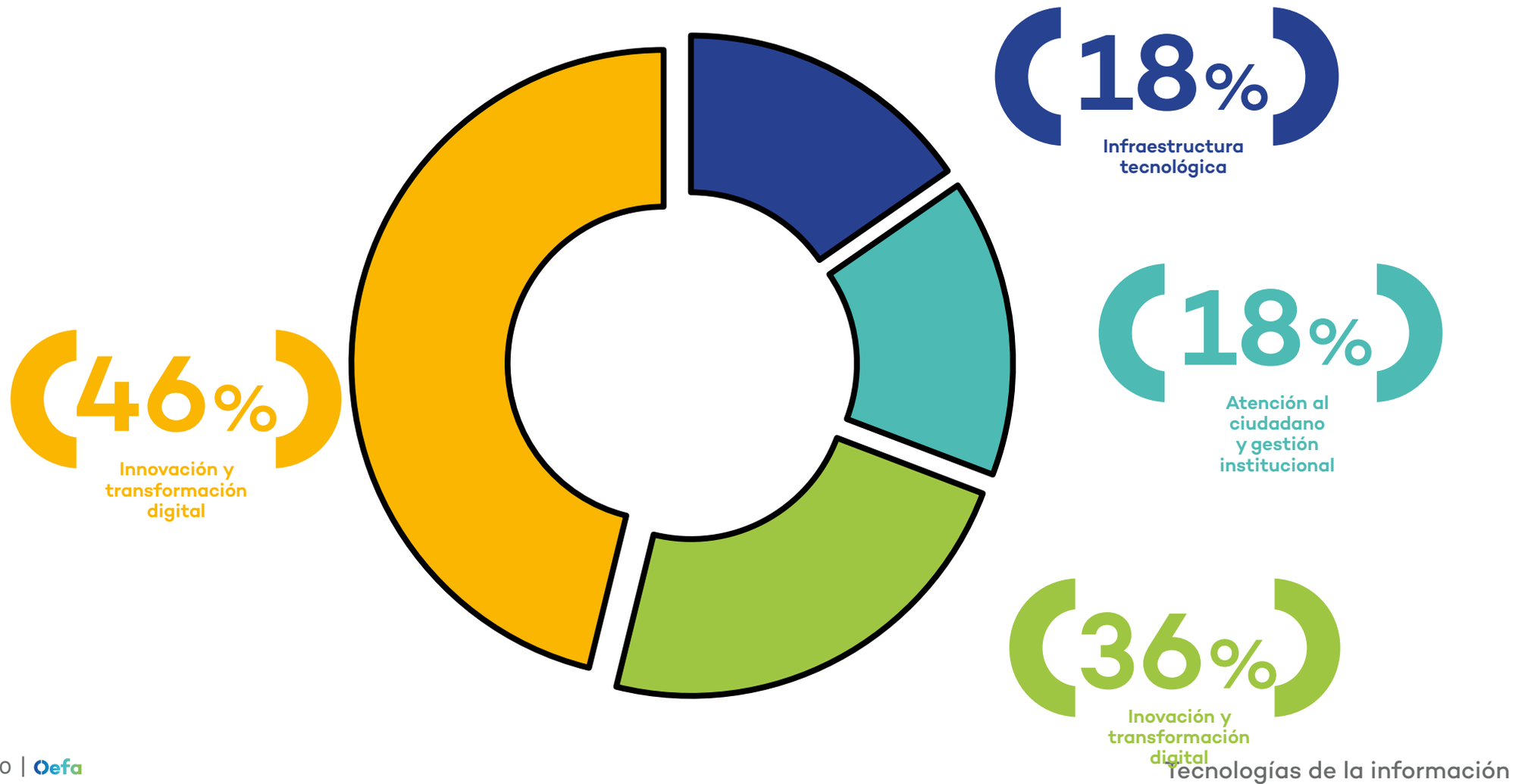
**Iniciativas tecnológicas implementadas  
I trimestre - 2018**

A continuación se presenta el detalle de las iniciativas tecnológicas implementadas durante el primer trimestre.

Iniciativas tecnológicas	Implementadas
 <p><b>Infraestructura tecnológica</b></p>	<p><b>1</b></p>
 <p><b>Procesos de negocio</b></p>	<p><b>2</b></p>
 <p><b>Innovación y transformación digital</b></p>	<p><b>3</b></p>
 <p><b>Atención al ciudadano y gestión institucional</b></p>	<p><b>3</b></p>

**Iniciativas tecnológicas implementadas por rubro  
I trimestre - 2018**

La distribución de las iniciativas tecnológicas implementadas por rubro se aprecian a continuación.





### Infraestructura tecnológica

#### 1.- Implementación de “Aló OTI”:

Se definió un mecanismo para centralizar las llamadas para Mesa de Ayuda y la oportuna atención a los incidentes.



### Procesos de negocio

#### 1.- Repositorio de datos de la DFAI integrado al Sistema de Supervisión (INAPS):

Con esta iniciativa el repositorio de datos de la DFAI se ha integrado con la base de datos Institucional del OEFA, permitiendo su integración con el INAPS. Adicionalmente, los datos que se gestionan en el sistema interno de la DFAI ahora están protegidos por el mecanismo de seguridad y backup corporativo.

#### 2.- Sistema de Monitoreo Ambiental en tiempo real en las estaciones instaladas en La Oroya, Torata y Paragsha (Fase I):

Permite la medición en tiempo real de la calidad del aire en las estaciones instaladas en La Oroya, Torata y Paragsha, haciendo uso de tecnología IoT (Internet of Things) como sensores ambientales.



### Atención al ciudadano y gestión institucional

- 1.- Implementación del aplicativo informático para el registro de los postulantes CAS vía Web ' - FASE I:  
Permite que los Ciudadanos puedan participar en las convocatorias CAS en línea del OEFA. Acceder al siguiente link: <https://www.oefa.gob.pe/trabaja-en-el-oefa>.
- 2.- Módulo de Agenda Virtual de Actividades oficiales:  
Permite a los ciudadanos visualizar la agenda de las actividades de los funcionarios fomentando la transparencia en la Gestión. Acceder mediante el siguiente link: <http://www.oefa.gob.pe/actividades-oficiales>
- 3.- Módulo de Denuncias Anticorrupción:  
Permite al ciudadano registrar una denuncia a algún funcionario del OEFA promoviendo la transparencia y la lucha anticorrupción. Acceder mediante el siguiente link: <http://www.oefa.gob.pe/integridad-oefa/denuncias>

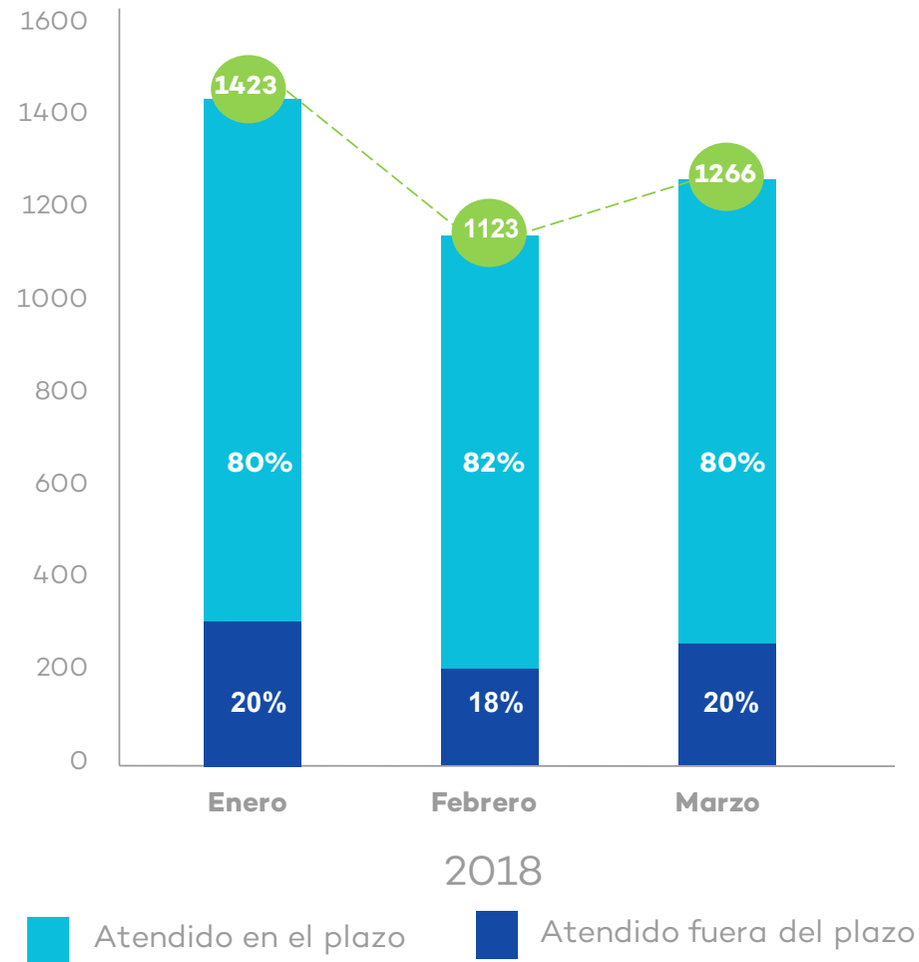


### Innovación y transformación digital

- 1.- Emisión de Documentos Electrónicos con firma digital (Boletas de Pago, Certificado y Constancia de Trabajo):  
Permite la simplificación administrativa y la orientación a cero papel al reducir la distribución física de los documentos en mención.
- 2.- Implementación de Interoperabilidad en el OEFA:  
Permite a los usuarios del OEFA (con los roles correspondientes) consultar de manera gratuita y centralizada la información que proveen algunas entidades de Estado mediante la Plataforma de Interoperabilidad de Estado – PIDE (por ejemplo se pueden consultar datos de: Reniec, Sunat, Sunarp, Migraciones, Sunedu, Minedu, Poder Judicial, etc.).
- 3.- Implementación del Bus de Servicios Empresariales:  
El OEFA ha adquirido y viene utilizando un mecanismo tecnológico que permite el intercambio ordenado e inteligente de información entre sistemas informáticos de otras Entidades u organizaciones, en concordancia con la simplificación administrativa y la orientación a cero papel, de acuerdo al DL 1246.

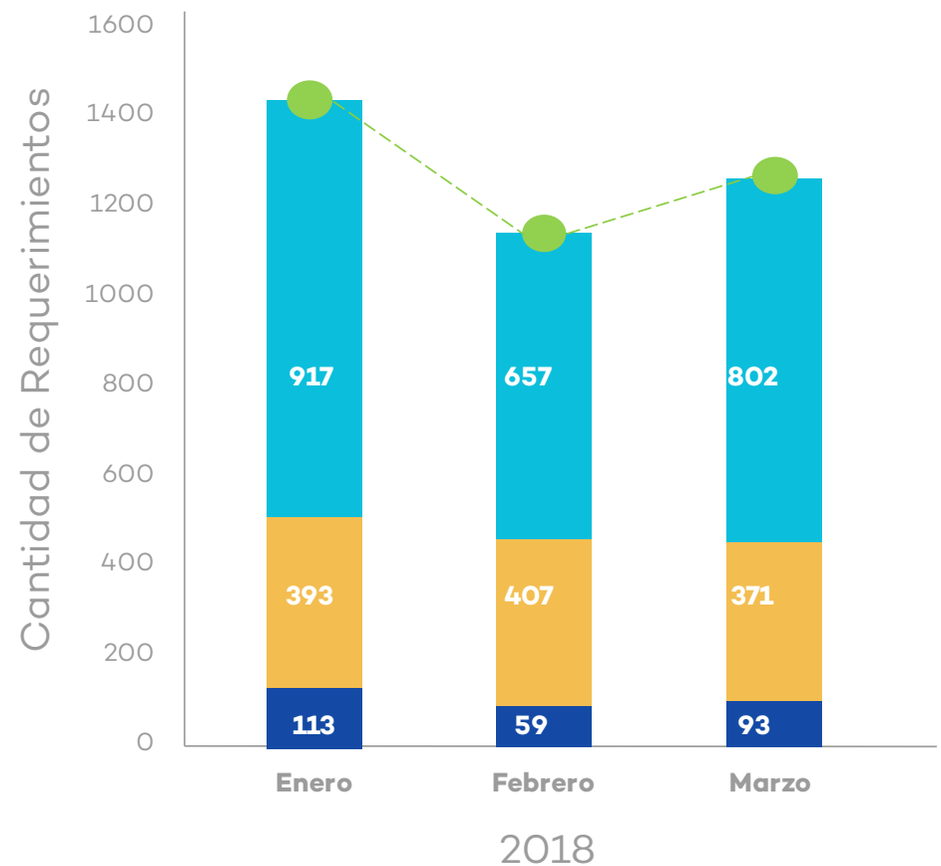
### Atención de requerimientos informáticos por mesa de ayuda I trimestre - 2018

Como se aprecia a continuación, la mayoría de requerimientos informáticos por mesa de ayuda se atienden dentro del plazo indicado en la Directiva N°015-2015



### Atención de requerimientos por mesa de ayuda según tipo de requerimiento I trimestre - 2018

A continuación se presenta el detalle de los tipos de requerimientos solicitados por mesa de ayuda.

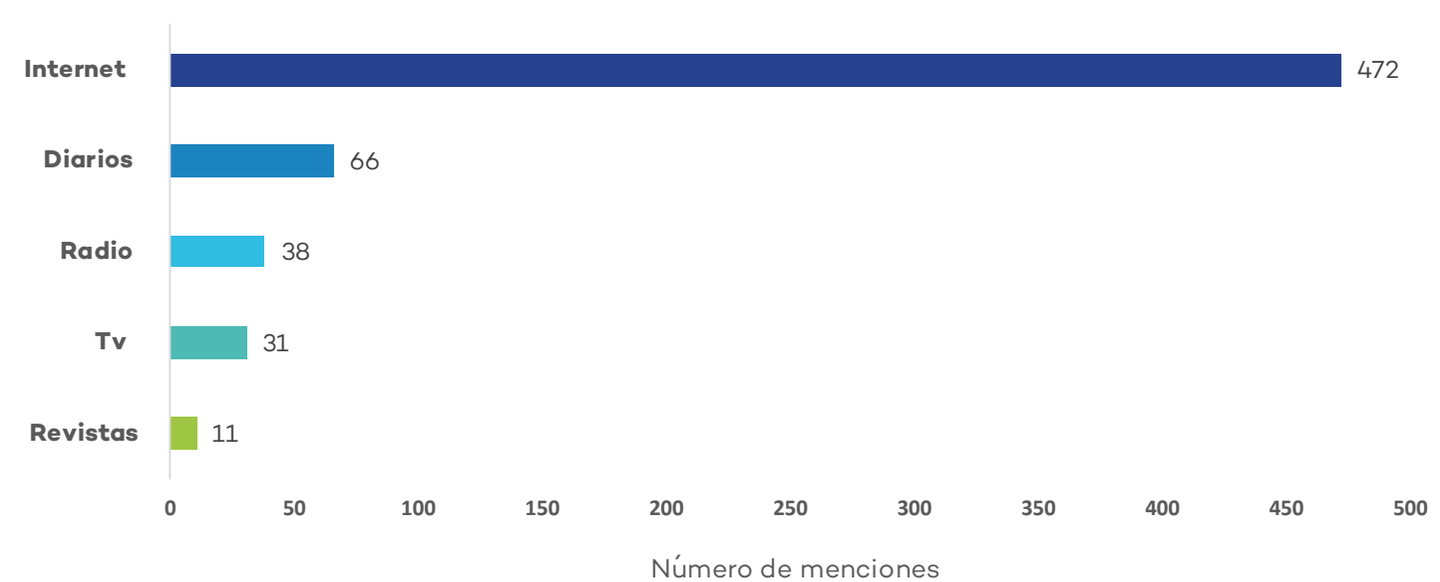


### 6.6 Relaciones institucionales y atención a la ciudadanía

La Oficina de Relaciones Institucionales y Atención a la Ciudadanía es el órgano responsable de proponer y ejecutar el Plan Anual de Comunicaciones y el Plan de Estrategia Publicitaria del OEFA, que establece lineamientos y mecanismos para la difusión de las actividades institucionales, el establecimiento de las relaciones institucionales y la atención de las consultas realizadas por la ciudadanía respecto a la labor de la entidad.

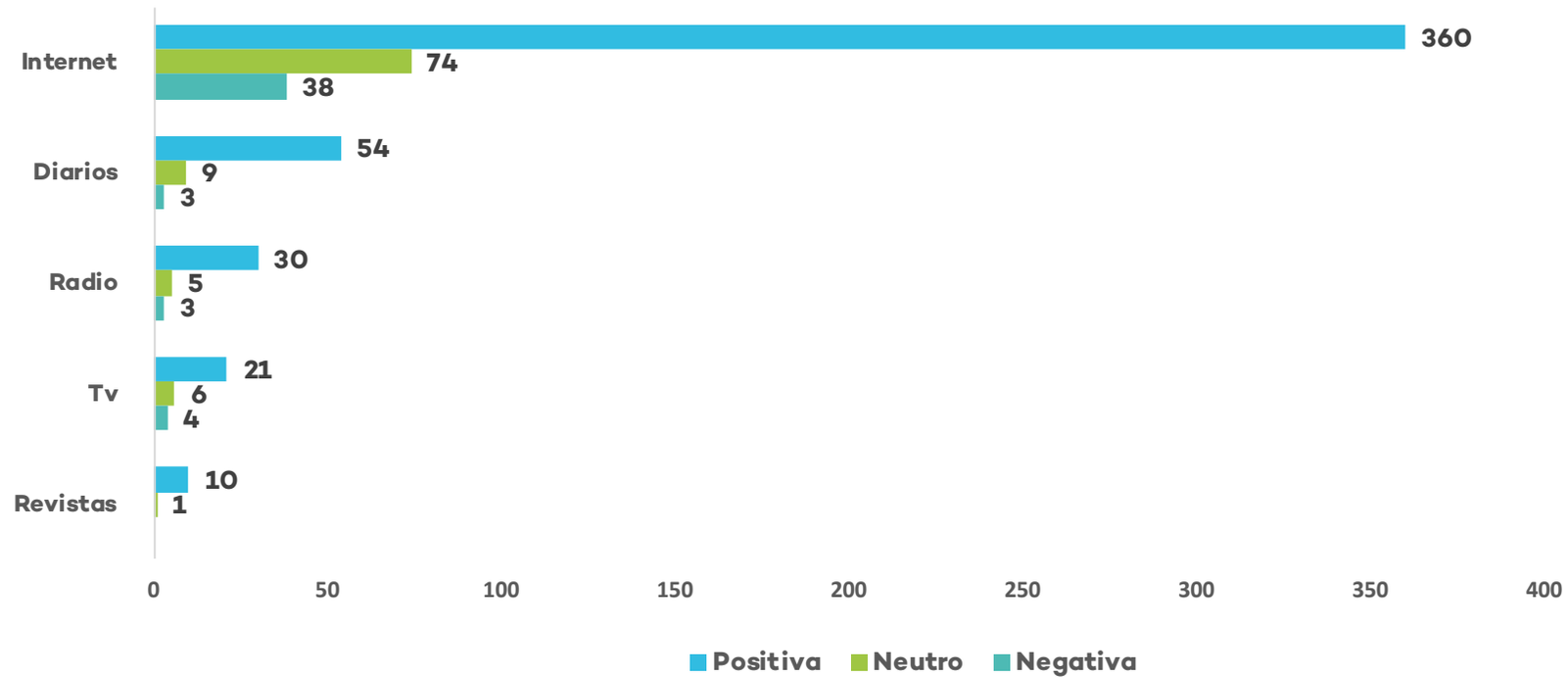
#### Número de menciones en medios de comunicación I trimestre - 2018

Se ha obtenido un total de 618 menciones al OEFA en diferentes medios de comunicación, según el siguiente detalle.



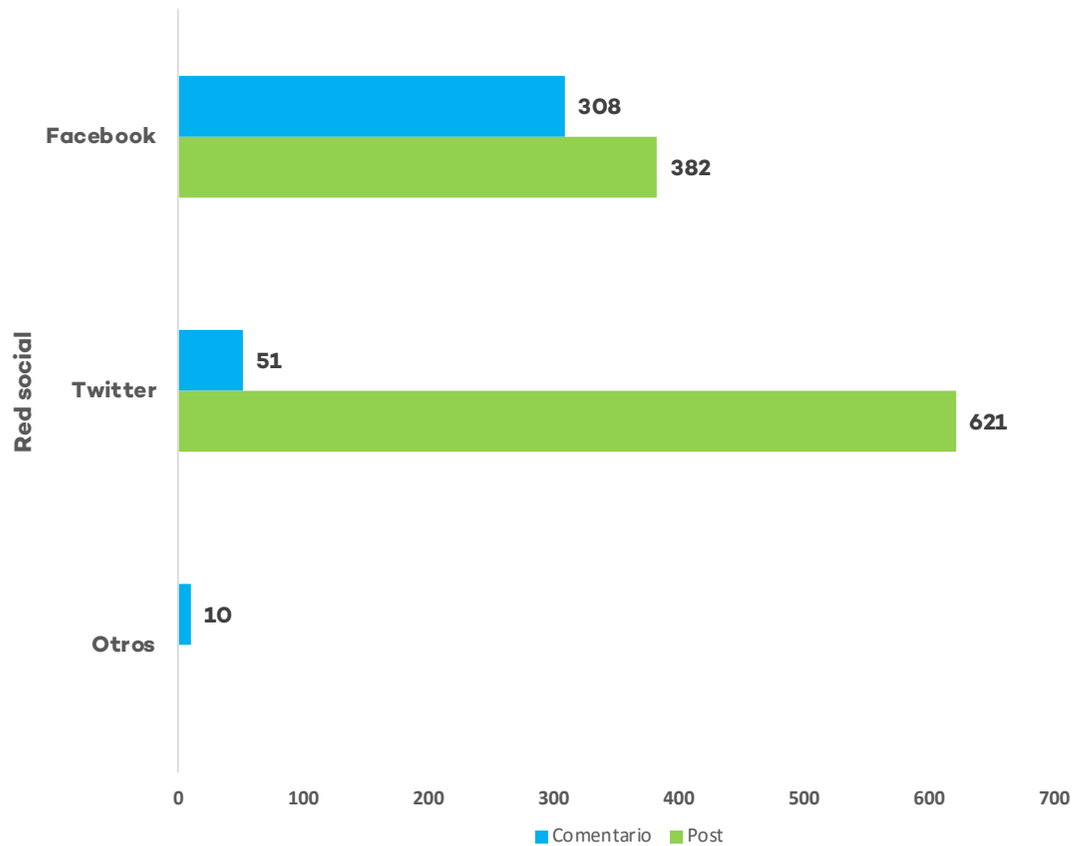
### Número de menciones en medios de comunicación, por percepción I trimestre - 2018

De las 618 menciones, 475 tienen connotación positiva, 95 connotación neutra y 48 connotación negativa, de acuerdo al detalle por tipo de medio que se presenta a continuación.



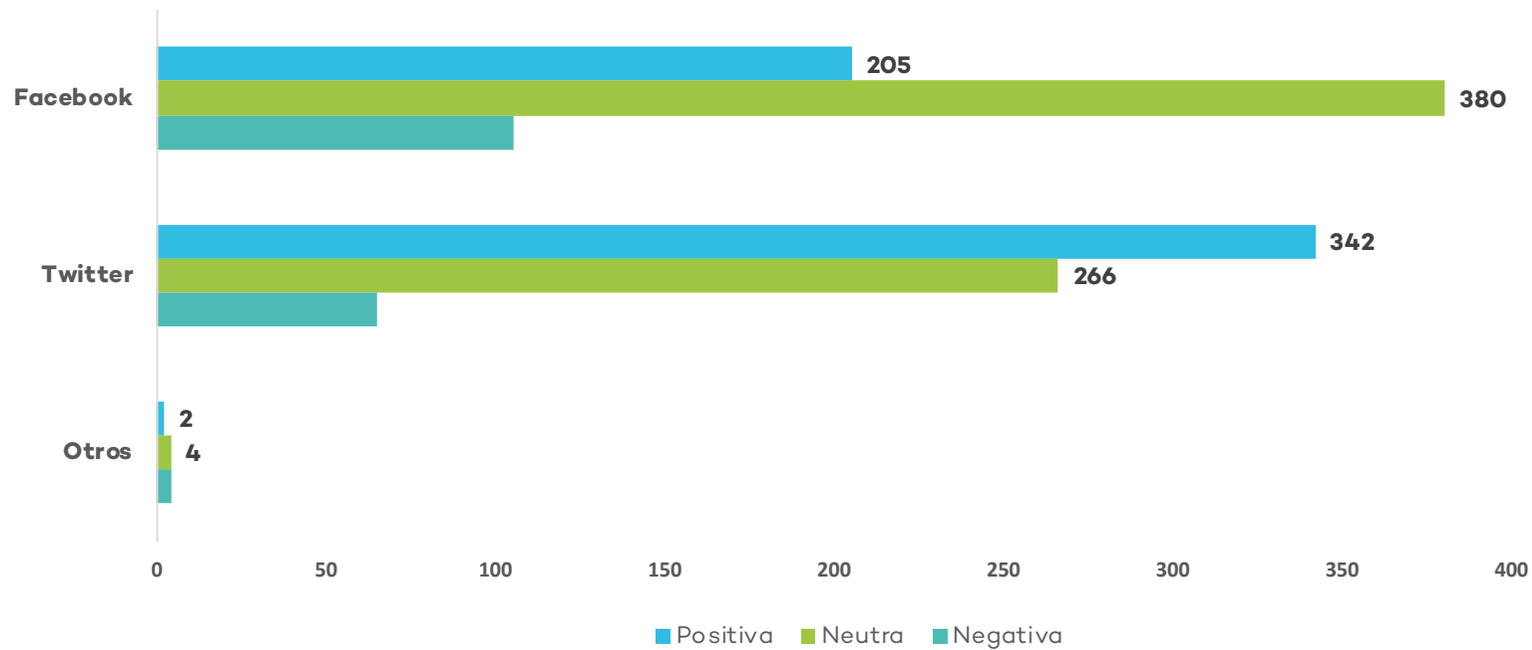
### Menciones en redes sociales, por tipo de red social I trimestre - 2018

Se han tenido 1 372 menciones al OEFA en redes sociales, 690 en Facebook, 672 en Twitter y 10 en otras redes sociales.



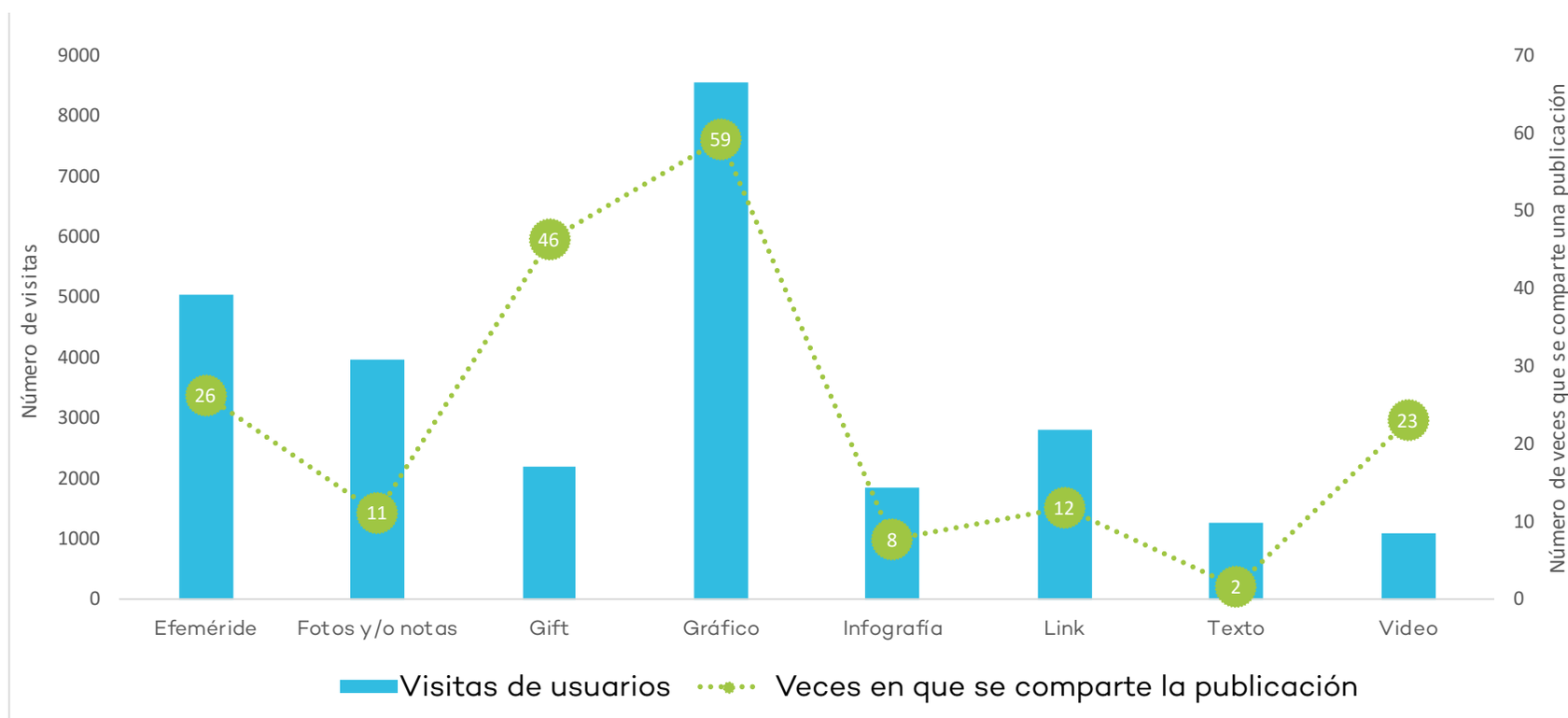
### Número de menciones al OEFA en redes sociales, por percepción I trimestre - 2018

De las 1 372 menciones en redes, 549 tuvieron connotación positiva, 650 connotación neutra y 173 connotación negativa.



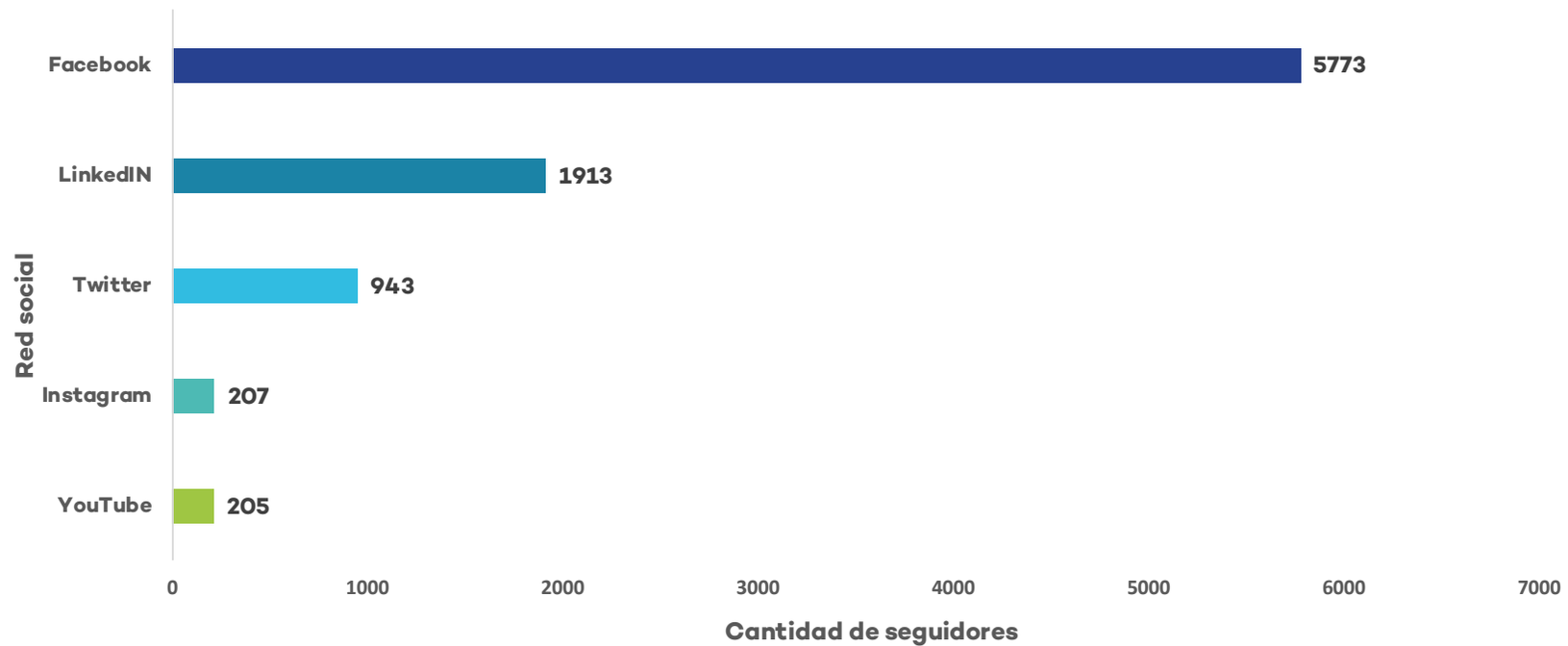
### Promedio de visitas y veces que se comparten las publicaciones del OEFA en redes sociales I trimestre - 2018

El detalle del promedio de visitas y veces que se comparten las publicaciones del OEFA en redes sociales se presenta a continuación, según el detalle del tipo de publicación.



### Nuevos seguidores en redes sociales I trimestre - 2018

Se ha logrado sumar 9 041 nuevos seguidores en redes sociales, 5 773 en Facebook, 1 913 en LinkedIn, 943 en Twitter, 207 en Instagram y 205 en Youtube.



### 6.7 Administración

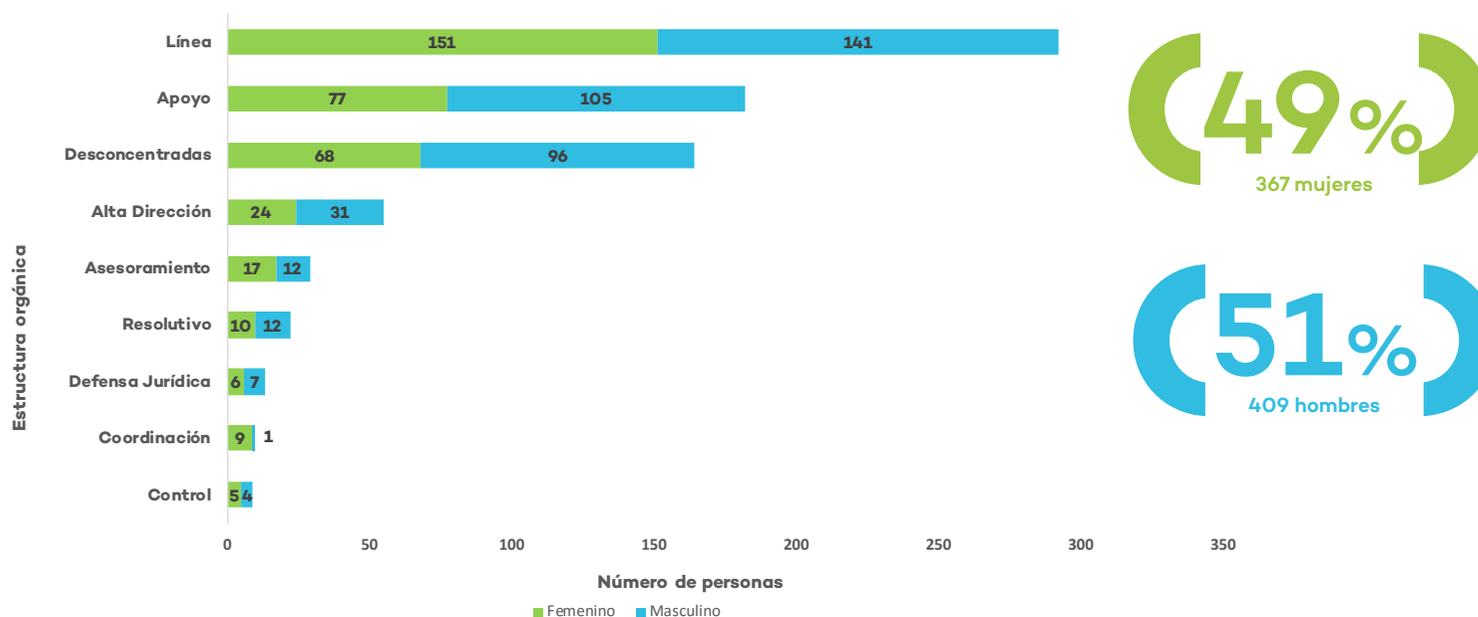
La Oficina de Administración tiene a su cargo la Unidad de Gestión de Recursos Humanos, la Unidad de Finanzas y la Unidad de Abastecimiento, y brinda el soporte e infraestructura logístico y de capital humano para el buen funcionamiento y el cumplimiento de los objetivos estratégicos institucionales.

#### 6.7.1 Gestión de recursos humanos

La Unidad de Gestión de Recursos Humanos organiza la gestión interna de recursos humanos, así como los procesos de incorporación y administración del personal de conformidad con la normativa que regula al Servicio Civil. Además gestiona el desarrollo de capacidades de los colaboradores y conduce la gestión de los procesos de bienestar social, seguridad y salud en el trabajo, y cultura y clima organizacional.

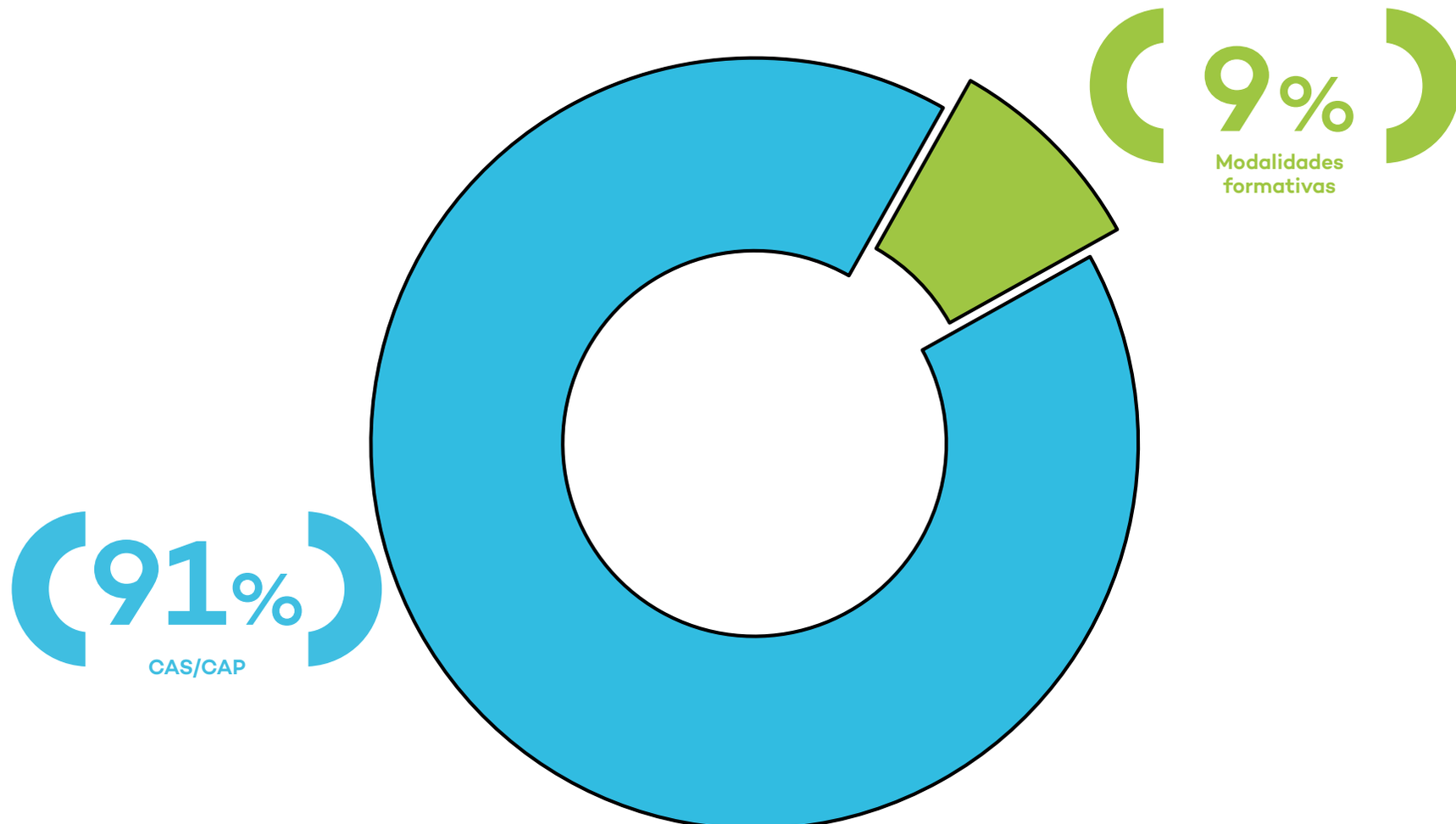
#### Distribución de los colaboradores del OEFA, por estructura orgánica y sexo I trimestre - 2018

En el OEFA existe una equivalencia en la distribución de colaboradores de acuerdo a su género. Su distribución de acuerdo a la estructura orgánica se aprecia en el gráfico a continuación.



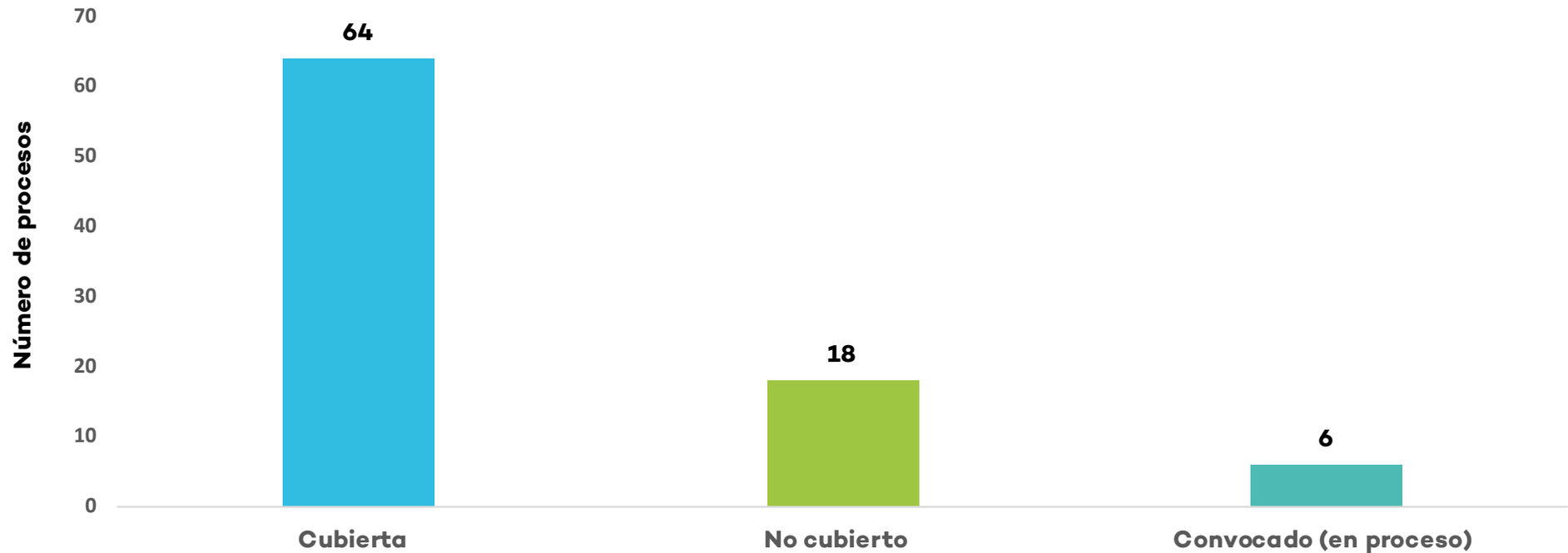
**Porcentaje de colaboradores del OEFA, según modalidad de contrato  
I trimestre - 2018**

La distribución del personal de acuerdo a modalidad contractual se aprecia en el gráfico a continuación.



### Procesos de selección de personal, por estado I trimestre - 2018

Se llevaron a cabo 88 acciones de capacitación en el marco del Programa de Desarrollo de Personal. El detalle del tipo de acción y la cantidad de participantes se puede apreciar en los gráficos a continuación.

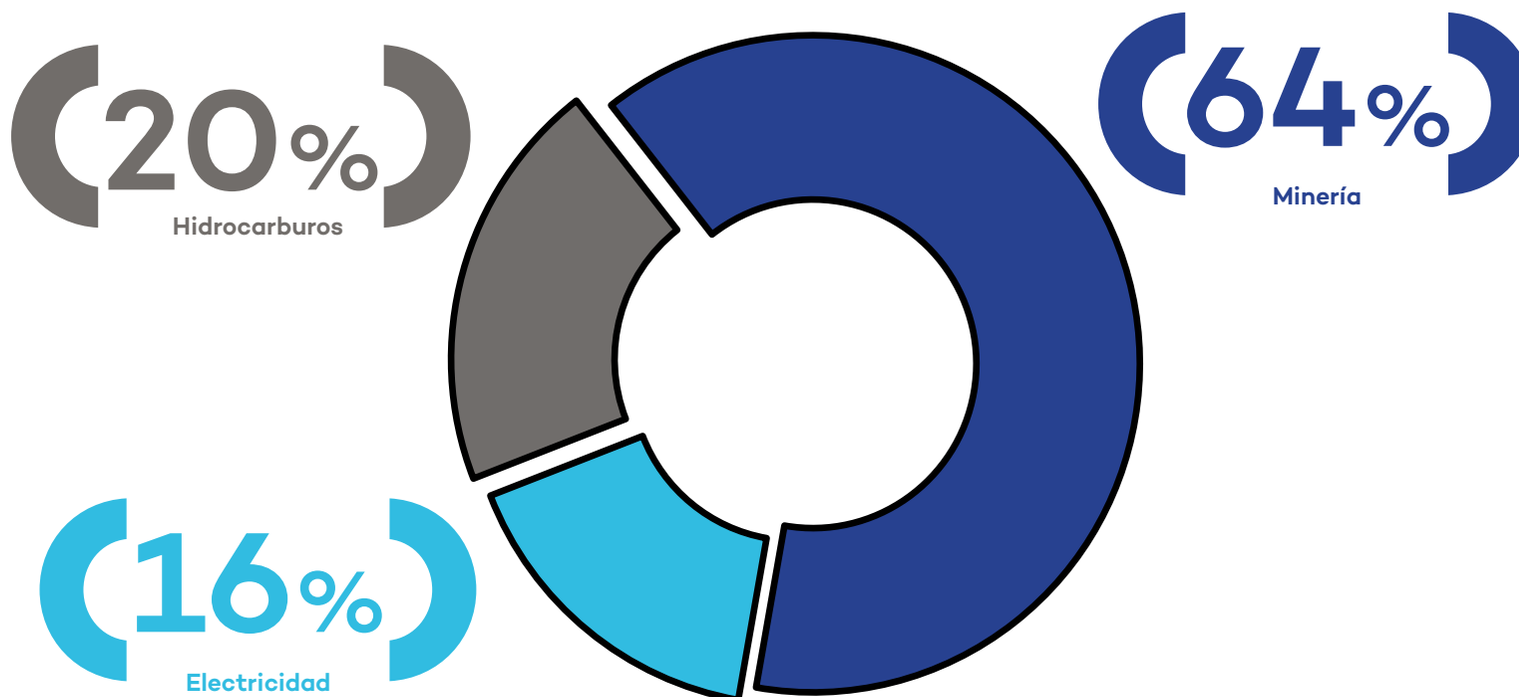


### 6.7.2 Finanzas

La Unidad de Finanzas tiene entre sus funciones principales planificar, dirigir y ejecutar los procesos de recaudación del aporte por regulación, emitir órdenes de pago, resoluciones de multa y cualquier otro acto administrativo derivado del control de la recaudación de las acreencias del OEFA, y resolver los recursos interpuestos en los procedimientos contenciosos y no contenciosos tributarios en primera instancia que sean de su competencia.

#### Recaudación estimada del aporte por regulación, según sector económico I trimestre - 2018

La recaudación estimada del aporte por regulación corresponde a tres sectores: minería, hidrocarburos y electricidad, de acuerdo al siguiente detalle. Los tipos de multas impuestas en estos tres sectores se aprecian en el gráfico a continuación.



## Oefa en cifras- I Trimestre 2018

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA

Dirección: Av. Faustino Sánchez Carrión N° 603, 607 y 615.

Jesús María, Lima-Perú.

Teléfono: (51) 204-9900

[webmaster@oefa.gob.pe](mailto:webmaster@oefa.gob.pe)

[www.oefa.gob.pe](http://www.oefa.gob.pe)

The logo for Oefa (Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental) is displayed in white. It consists of a stylized circular icon on the left, followed by the lowercase letters 'oefa' in a bold, sans-serif font.