



# Informe de Supervisión Nacional

..... Módulo de Información Económico Ambiental  
..... en Empresas

Mayo · 2024

# Introducción



# Introducción

La supervisión del Módulo de Información Económico Ambiental en Empresas de la Encuesta Estructural Empresarial (ENESEM) año 2023, consiste en el acompañamiento y revisión del proceso de levantamiento de información, con el objetivo de aclarar novedades presentadas en campo y solventar dudas del personal.

# Desarrollo

# Informe de supervisión – Módulo de Información Económico Ambiental en Empresas, “ENESEM 2023”

Las supervisiones nacionales para el año 2023 no se realizaron en campo al equipo de los investigadores debido a razones presupuestarias; sin embargo al finalizar el periodo de levantamiento se realizó un taller en la ciudad de Cuenca en donde los responsables zonales expusieron las novedades existentes en el operativo de campo y las necesidades de personal existentes para el operativo del año 2024 a los técnicos nacionales de Planta Central; las mismas que se presentan a continuación:

Por parte de la coordinaciones zonales se expone la necesidad que DEAGA aporte con 2 técnicos zonales en cada Coordinación Zonal y la DICA como apoyo en la ejecución de la ENESEM 2024, considerando que estas personas apoyarán durante el proceso completo de la ENESEM (campo, procesamiento y validación), siendo indispensable que el personal esté capacitado en el llenado de la parte económica y ambiental del formulario para optimizar el tiempo brindado por el informante.

Las coordinaciones zonales en el taller de cierre del operativo ENESEM 2023 realizado en la ciudad de Cuenca solicitan las siguientes consideraciones respecto al personal proporcionado por DEAGA.

- 1.1. Se sugiere que el tiempo de contratación del Asistente Técnico Zonal, sea el mismo que el de un crítico es decir de junio – octubre, para que proporcione la ayuda adecuada en la revisión de la información ambiental.

En lo referente al asistente técnico Zonal que proporciona DEAGA actualmente se propone por parte del equipo técnico de DEAGA lo siguiente:

Panorama Actual	Panorama Propuesto
<b>Cargo:</b> Asistente técnico Zonal	<b>Cargo:</b> Asistente Técnico Zonal
<b>Número de personas por zonal:</b> DICA: 2 Litoral 2 Sur: 1 Centro: 1	<b>Número de personas por zonal:</b> DICA: 1 Litoral 1 Sur: 1 Centro: 1
<b>Meses de Contratación:</b> Septiembre- Noviembre	<b>Meses de Contratación:</b> Junio-Octubre
<b>Monto a invertir:</b> \$ 14706	<b>Monto a Invertir:</b> \$16340



Es importante mencionar que esta situación es una propuesta y deberá ser considerada por parte del Director de DEAGA en base al presupuesto manejado para el año en ejecución.

## 2. Actividades ejecutadas por el personal de DEAGA contratado

Las actividades que han desarrollado el personal de DEAGA contratado y el cual ha colaborado en el ENESEM son las siguientes:

- 2.1. Brindar soporte técnico tanto a encuestadores como a informantes durante todo el operativo de la Encuesta Estructural Empresarial – ENESEM 2023, con el objetivo de garantizar el correcto levantamiento de la data, especialmente en el módulo ambiental (Capítulos 7, 8, 9, 10, 10.III).
- 2.2. Diligenciar principalmente empresas prioritarias correspondientes al módulo ambiental.
- 2.3. Realizar la validación estándar de inconsistencias presentadas en los capítulos 7, 8, 9 y 10 en los formularios recibidos del aplicativo INFOCAPT.
- 2.4. Validación Comparativa Ambiental: Esta validación consiste en detectar, para cada empresa las variables con uno o más valores considerados como "extremos"; es decir, son muy bajos o altos en relación a lo reportado por la empresa en la ronda anterior de la ENESEM.
- 2.5. Control de Calidad – Módulo Ambiental: se realizan de forma continua procesos de control de calidad con la finalidad de asegurar la calidad de los formularios criticados.

Elaborado por:	Karina Guallasamin	
Revisado por:	Carlos Pilataxi	
Aprobado por:	Armando Salazar	

**INEC** | Buenas cifras,  
**mejores vidas**



@InecEcuador



@ecuadorencifras



@ecuadorencifras



INECEcuador