

INVESTIGACIÓN EN MARCHA

TESIS DOCTORAL
CURSO 2020-21



**DOCTORADO EN
MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD**

UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE

Doctoranda: Aida Moya Montes

Director (es): María Belén Almendro Candel

Tutor: Ignacio Gómez Lucas

Departamento/Centro/Instituto: Agroquímica y Medio Ambiente

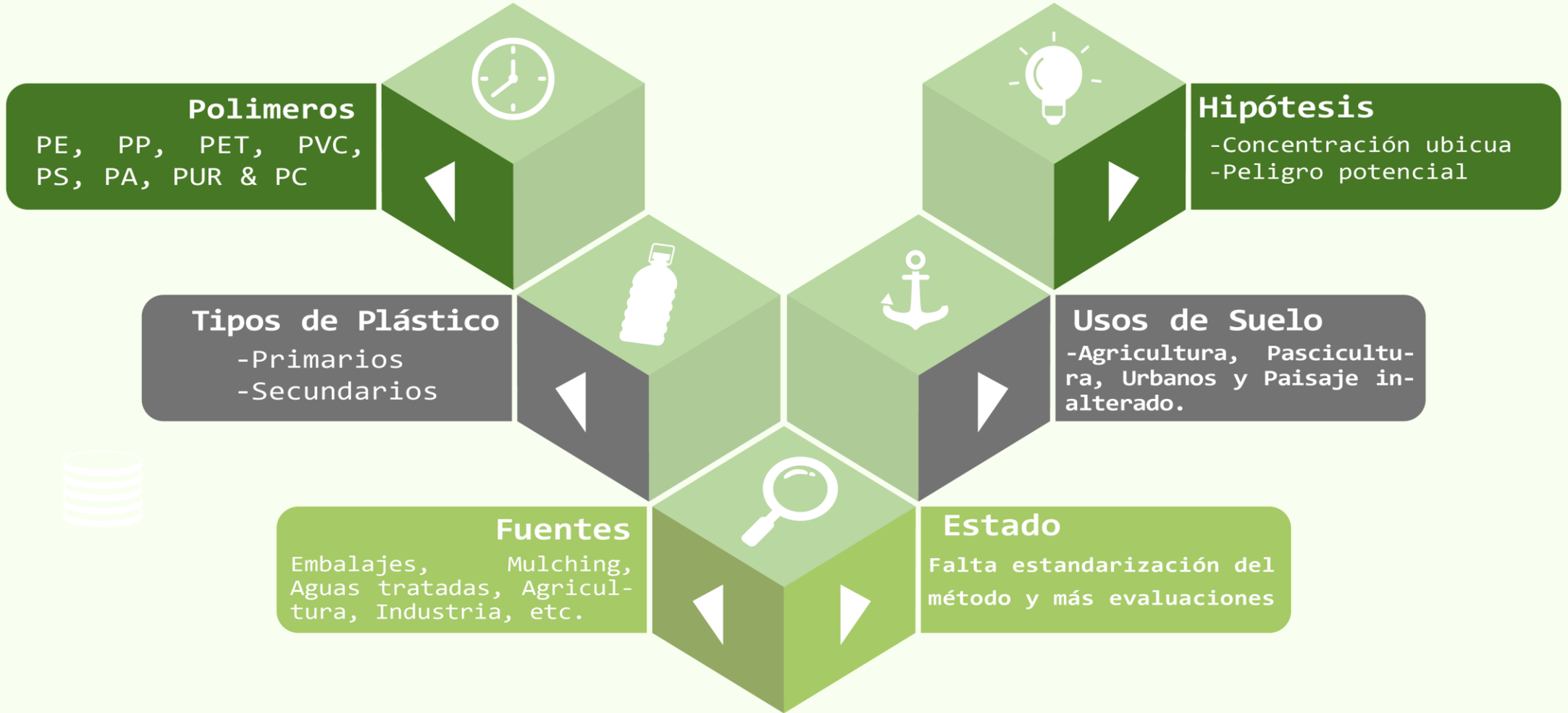


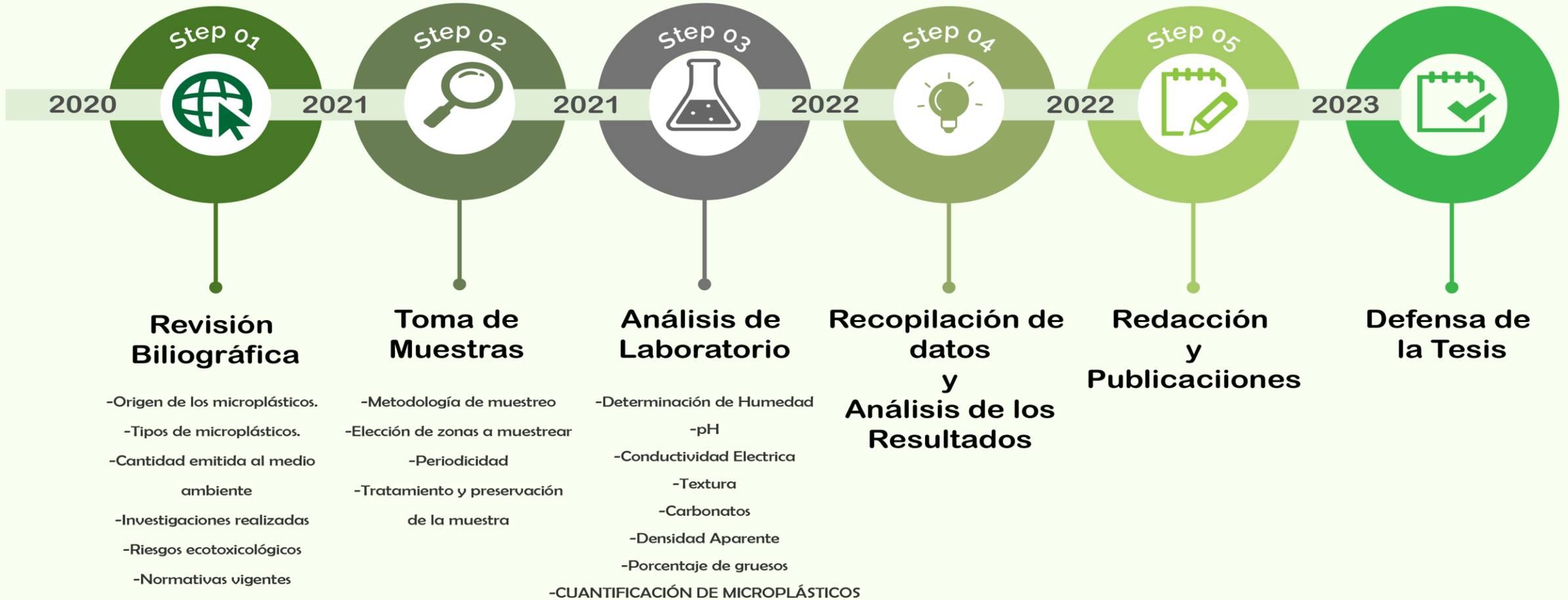
TÍTULO PROVISIONAL:
CONTAMINACIÓN POR MICROPLÁSTICOS Y SU RELACIÓN CON LOS USOS DEL SUELO



OBJETIVO:

El objeto de estudio de la tesis doctoral consiste en la evaluación y cuantificación de microplásticos en distintos usos de suelo, así como el análisis de su origen y sus posibles riesgos ecotoxicológicos.







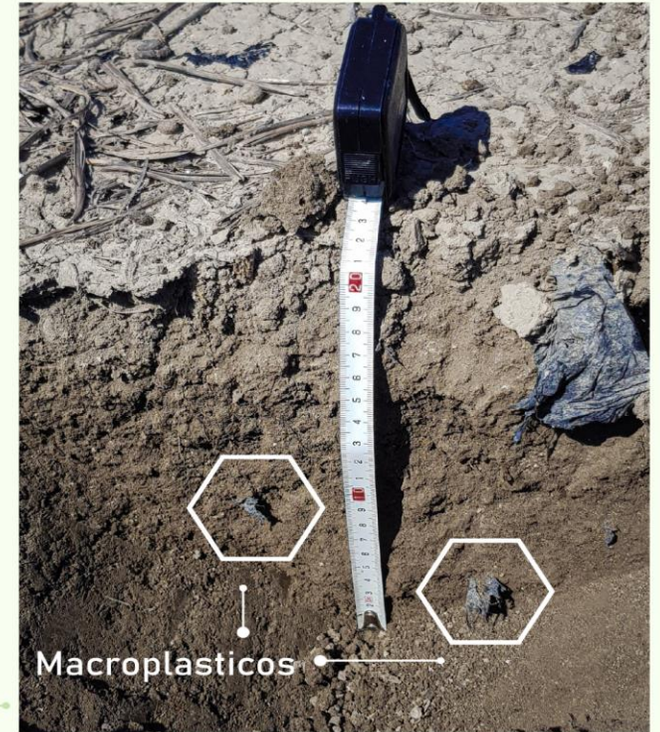
1

- Elección de la parcela a muestrear.
- Selección de los puntos de muestreo.
- Toma de puntos GPS .



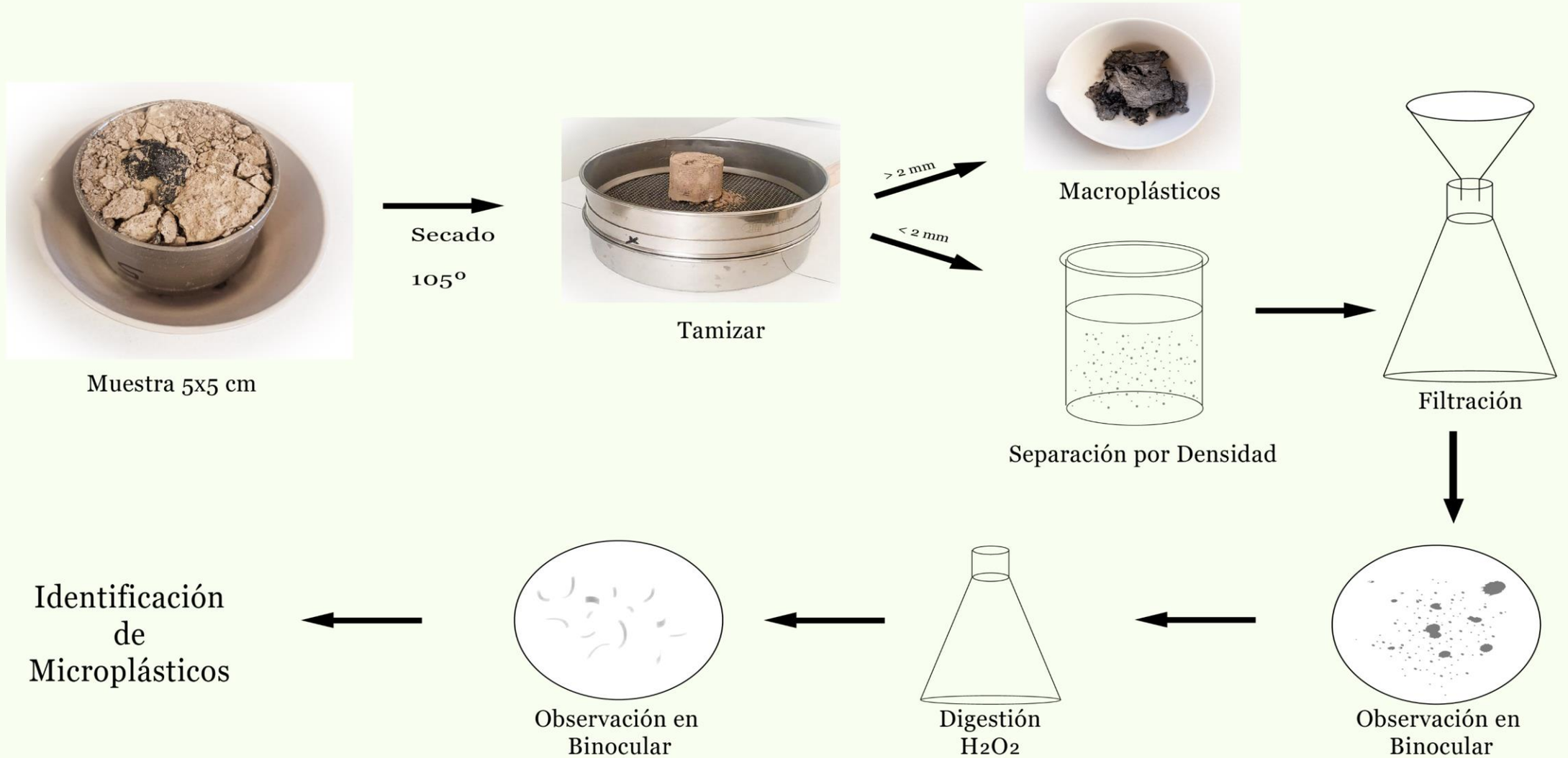
2

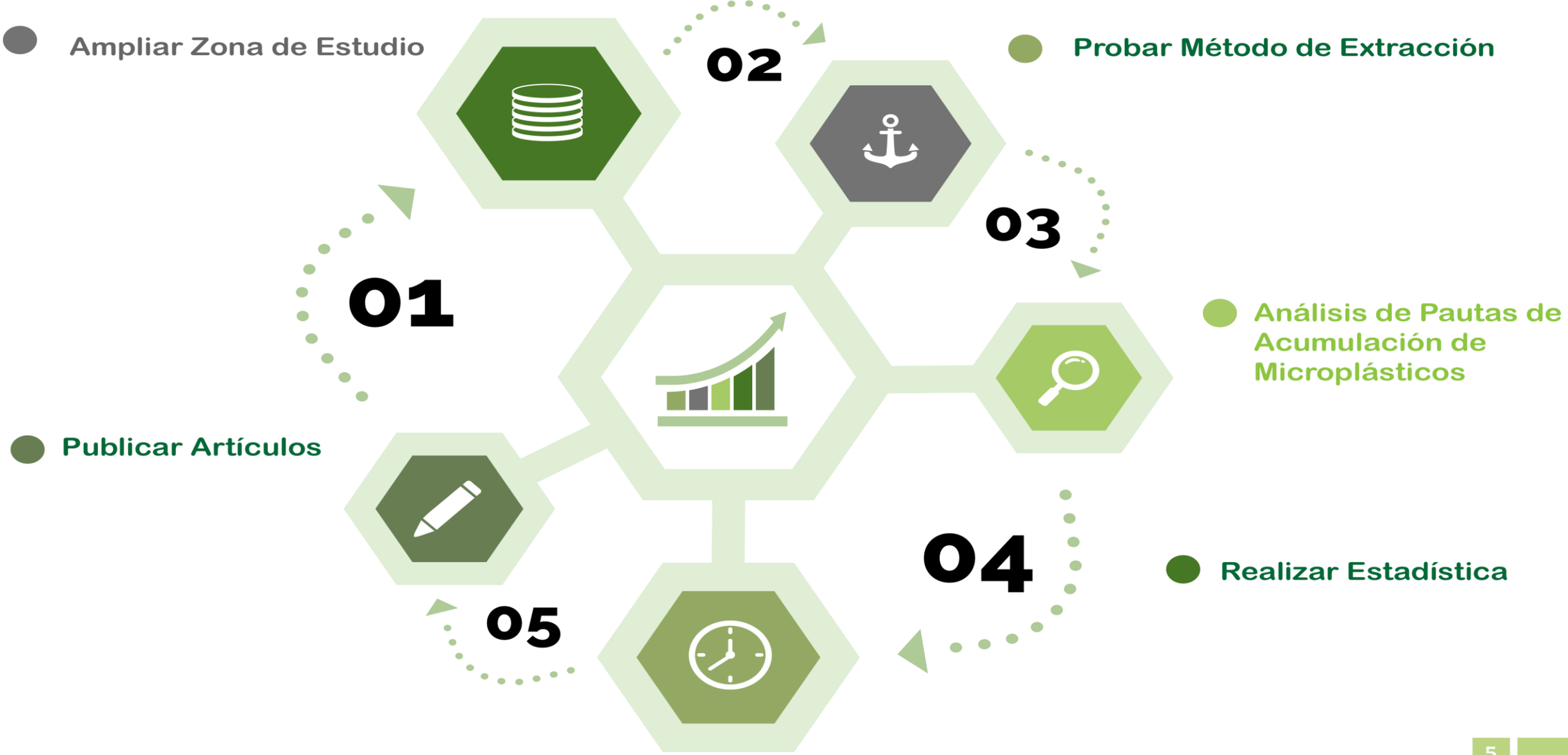
- Toma de muestra inalterada (x3).
- Uso de cilindros toma muestra de 5 x 5 cm.



- Toma de muestra compuesta.
- Perfil 0-20 cm.

3







FIN

