

¿Qué es AENOR como organismo de normalización?

 MULTISECTORIAL

 MIEMBRO ESPAÑOL DE LOS SIGUIENTES ORGANISMOS DE NORMALIZACIÓN:

INTERNACIONALES (ISO / IEC)
EUROPEOS (CEN / CENELEC / ETSI)
AMERICANOS (COPANT)

 MÁS DE 21 000 NORMAS UNE EN CATÁLOGO

 MÁS DE 160 COMITÉS TÉCNICOS DE NORMALIZACIÓN

 MÁS DE 1 500 NUEVAS NORMAS CADA AÑO

NORMA

Conceptos básicos

- ✓ Documento voluntario
- ✓ Accesible al público
- ✓ Elaborado por consenso
- ✓ Aprobado por un organismo reconocido
- ✓ Participación de todas las partes interesadas

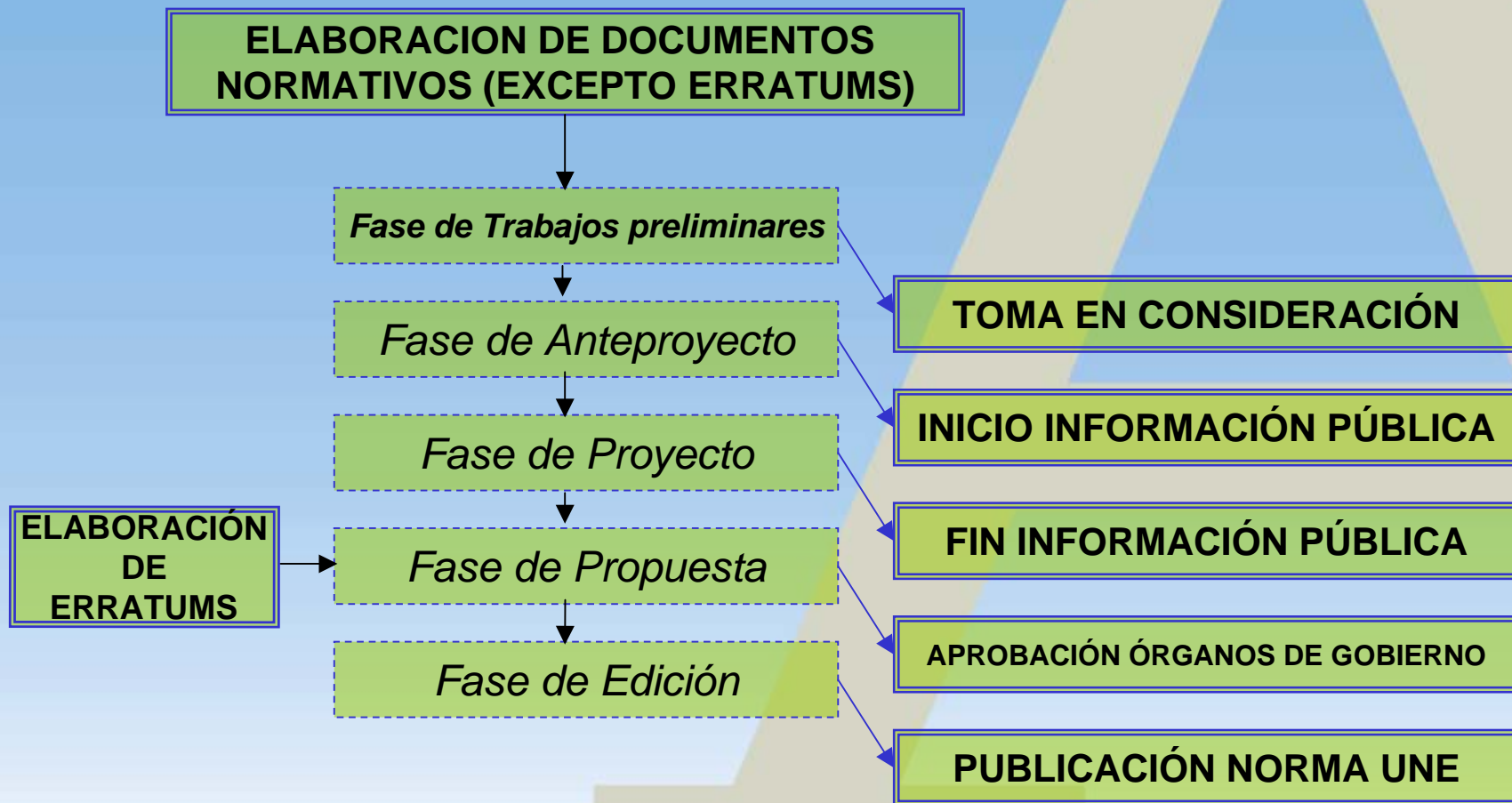
Tipos de **DOCUMENTOS NORMATIVOS UNE**

- NORMA UNE
- NORMA UNE EXPERIMENTAL
- INFORME UNE

PROGRAMA DE NORMALIZACIÓN NACIONAL

- NORMAS EUROPEAS:
 - Adopción de normas EN
- NORMAS INTERNACIONALES:
 - Adaptación de normas ISO/CEI
- NORMAS PARA APOYO DE LA CERTIFICACIÓN
- NUEVAS NORMAS NACIONALES
- REVISIÓN DE NORMAS EDITADAS PARA:
 - Confirmar, revisar o anular

FASES DE ELABORACIÓN DE UNA NORMA UNE



PUBLICACIÓN DE NORMAS EUROPEAS COMO NORMAS UNE



Actividad Europea e Internacional

Fases de elaboración de una norma ISO/IEC

0 - FASE PRELIMINAR

Nuevas tecnologías

1 - PROPUESTA (NWIP)

Miembros P votan nueva propuesta

> MIEMBROS P
≥ 5 MIEMBROS P
PARTICIPANDO
> 15 puntos

2 - PREPARACIÓN (WD)

Líder proyecto/Grupo Trabajo

3 - COMITÉ (CD)

Consenso en TC/SC sobre proyecto

3 A 6 MESES:
> 2/3 MIEMBROS P
ENVÍO DE COMENTARIOS

4 - ENCUESTA (DIS)

Votación de todos los miembros nacionales

5 MESES:
> 2/3 MIEMBROS P
< 1/4 MIEMBROS EN CONTRA

5 - APROBACIÓN (FDIS)

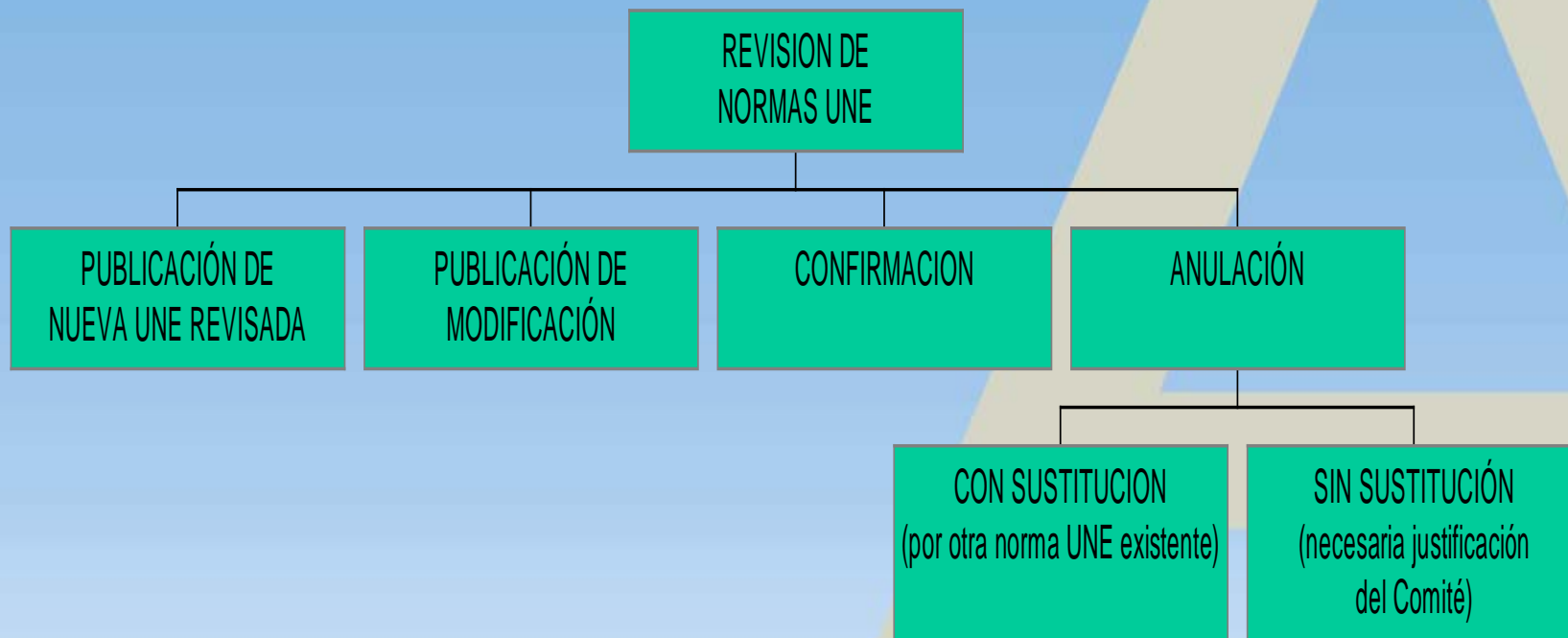
Votación de todos los miembros nacionales


2 MESES:
> 2/3 MIEMBROS P
< 1/4 MIEMBROS EN CONTRA

6 - PUBLICACIÓN (IS)

Servicios centrales de ISO/IEC publican la norma internacional

REVISIÓN DE NORMAS UNE





**Gracias por su
atención**