

# ***Nueva Resolución de Factibilidad Hídrica***

***Marco regulatorio para el  
desarrollo territorial sostenible***



Ministerio de  
Obras Públicas

 Territorio5.0

# Otra mirada de la Provincia para la gestión hídrica

Pasamos de  
**34** requisitos a **11**

- ✓ **Se reemplaza la antigua Resolución 736/2016**
- ✓ **Se incorpora la Ley Provincial de Aguas 13.740**
- ✓ **Planificación territorial + seguridad hídrica**

# 100% digital



## ANTES

**Trámite en papel**

**Procesos dispersos**

**Menor integración  
normativa**

**Diferentes instancias  
con largos plazos  
de gestión**



## AHORA

**Trámite digital**

**Evaluación unificada**

**Enfoque preventivo  
y territorial**

**Optimización de tiempos  
con la Secretaría  
de Recursos Hídricos**

# Nuevo procedimiento digital

## Ingreso digital al portal TIMBÓ

Asistencia y análisis de la documentación requerida para dar inicio al expediente

**Encuadre Hídrico**

**Evaluación técnica de drenajes**

**Certificado de Factibilidad Hídrica**

# ¿Qué busca esta normativa?



**Trámite más rápido**  
**Eliminación de memorándums**

**Unificación de criterios que garanticen  
seguridad hídrica, sostenibilidad ambiental  
y desarrollo ordenado**

# **Etapas de evaluación articuladas con el Ministerio de Ambiente**



## **Encuadre Hídrico**

- **Clasificación preliminar del terreno**
- **Identificación de riesgo hídrico**
- **Determinación de requisitos técnicos**
- **Comienzo de gestiones con Ambiente  
(al aprobar encuadre hídrico)**

# Segunda etapa de evaluación



## Aptitud de Drenajes

- **Evaluación hidráulica del proyecto**
- **Verificación de escurrimientos**
- **Compatibilidad territorial y ambiental**

# Principales beneficios

**1**

**Digitalización  
total**

**4**

**Simplificación  
administrativa**

**2**

**Coordinación  
institucional**

**5**

**Responsabilidad  
profesional**

**3**

**Aumento de  
transparencia**

**6**

**Participación  
ciudadana**



**Ministerio de  
Obras Públicas**