



UNIDAD DE  
INNOVACIÓN  
DOCENTE

UMU

## BARRAGE



1- 4 P.



120 MIN.



[VER VÍDEO](#)

### ¿CÓMO SE JUEGA?

BARRAGE ES UN JUEGO DE MESA DE ESTRATEGIA Y GESTIÓN DE RECURSOS QUE SE DESARROLLA EN UN ESCENARIO INDUSTRIAL Y DE INGENIERÍA HIDROELÉCTRICA

### ÁREA DE CONOCIMIENTO RELACIONADA CON EL JUEGO

BARRAGE ES UN JUEGO DE MESA QUE INVOLUCRA ASPECTOS DE INGENIERÍA, ECONOMÍA, ENERGÍAS RENOVABLES Y ESTRATEGIA

### COMPONENTES:

- 1 MAPA
- 1 TABLERO DE GESTIÓN
- 1 MARCADOR DE ENERGÍA
- 1 TABLERO DE OFICINA DE PATENTES
- 8 LOSETAS DE VERTIENTE
- 10 LOSETAS DE PREPARACIÓN INICIAL
- 6 LOSETAS DE BONIFICACIÓN
- 6 LOSETAS DE OBJETIVO
- 45 LOSETAS DE CONTRATO PRIVADO
- 6 LOSETAS DE CONTRATO NACIONAL
- 15 LOSETAS DE TECNOLOGÍA AVANZADA
- 3 BASES NEUTRALES
- 3 ELEVACIONES NEUTRALES
- 30 GOTAS DE AGUA
- 58 CRÉDITOS
- 34 EXCAVADORAS
- 26 HORMIGONERAS
- 4 TABLEROS DE CORPORACIÓN
- 4 RUEDAS DE CONSTRUCCIÓN
- 4 LOSETAS DE CONTRATO INICIAL
- 7 LOSETAS DE OFICIAL EJECUTIVO
- 20 LOSETAS DE TECNOLOGÍA BÁSICA
- 1 LOSETA ESPECIAL DE TECNOLOGÍA
- 48 INGENIEROS
- 20 BASES
- 20 ELEVACIONES
- 20 CONDUCTOS
- 16 CENTRALES ELÉCTRICAS
- 4 FICHAS DE ORDEN DE TURNO
- 4 FICHAS DE PUNTOS DE VICTORIA
- 4 FICHAS DE ENERGÍA
- 4 CARTAS DE AYUDA
- 20 LOSETAS DEL MODO AUTOMA