

## **-06- Presentación**

Más allá de datos e información, el diseño de futuros es una combinación de análisis, visión e imaginación. Para que se hagan realidad es imprescindible la voluntad individual.



## **-10- Autor invitado**

**TERESA LÓPEZ-PELLISA**

Futuros imaginados para realidades posibles.

## **-17- Asuntos de comunicación**

**-18-  
PABLO CRIADO**

Lo que Internet quitó a los medios de comunicación, se lo podría devolver, mejorado, el Internet de la confianza.

**-24-  
JOSÉ ANTONIO  
GONZÁLEZ-ALBA**

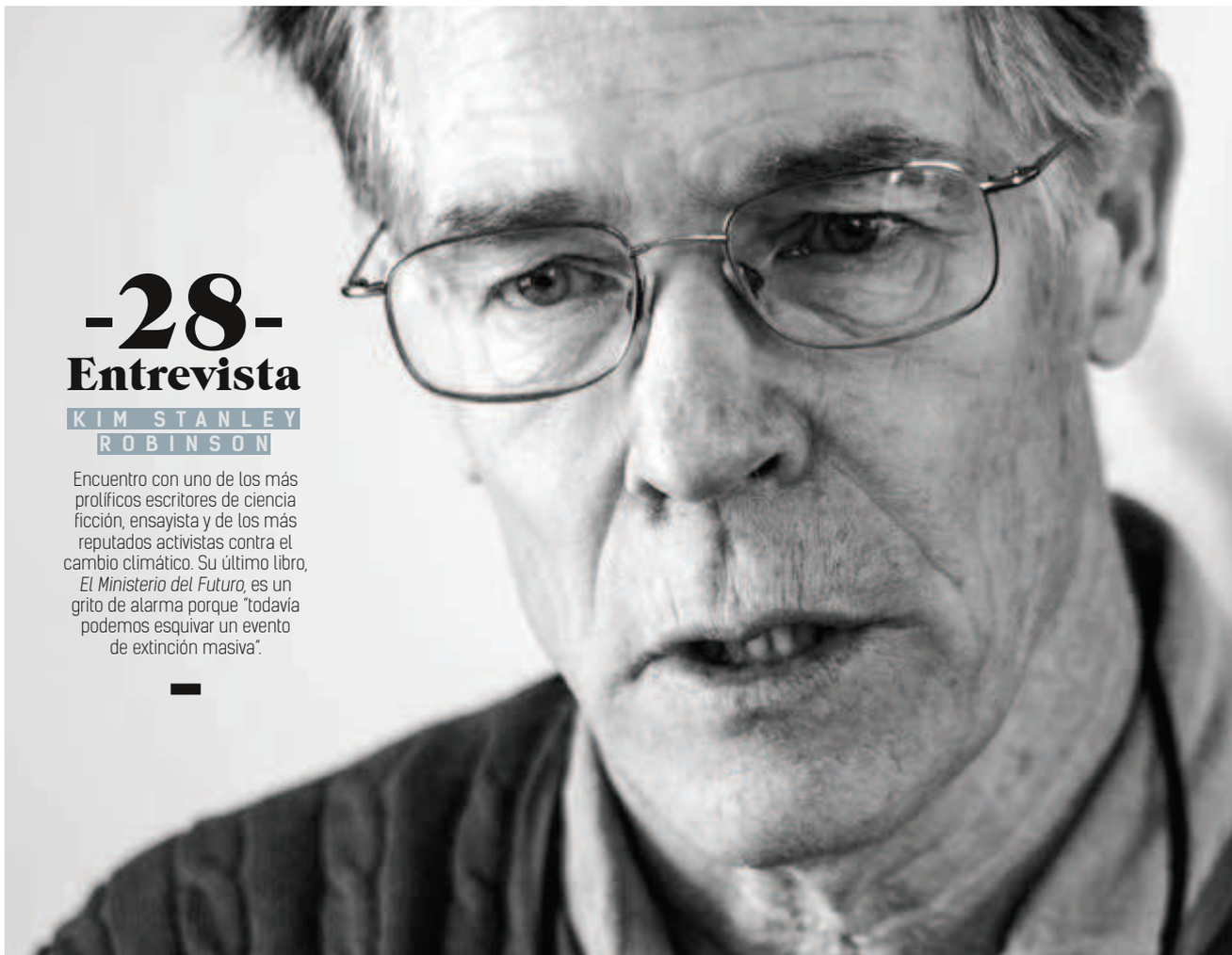
Pensar en producto. Nuevos perfiles en la gestión de los medios.



## **-28- Entrevista**

**KIM STANLEY  
ROBINSON**

Encuentro con uno de los más prolíficos escritores de ciencia ficción, ensayista y de los más reputados activistas contra el cambio climático. Su último libro, *El Ministerio del Futuro*, es un grito de alarma porque "todavía podemos esquivar un evento de extinción masiva".



# -35- Cuaderno

## ESCENARIOS DE FUTURO

**-36-**  
**ALEJANDRO  
PISCITELLI**

Futuros antropocéntricos al por mayor.

**-42-**  
**ELISABET  
ROSELLÓ**

La plausibilidad en tiempos volátiles.

**-50-**  
**JORGE CAMACHO**

La gran imaginación. Cuatro arquetipos para diseñar futuros.

**-58-**  
**MÓNICA QUINTANA**

La transformación social ocurre cuando se transforman las personas.

**-64-**  
**DAVID  
ALAYÓN**

Prototipos, ciencia ficción e hipersticiones.

**-70-**  
**JUAN CARLOS  
PÉREZ JIMÉNEZ**

Un futuro ultrahumano.

**-76-**  
**CRISTINA  
ESTÉBANEZ**

Borges o Meta. Educar en la imaginación.



**-83-**  
**Análisis**

**-84-**  
**ELVIRA MARCO**

Cultura y sociedad del metaverso.

**-90-**  
**PABLO SANGUINETTI**

La revolución de la creatividad artificial.

**-96-**  
**KORO CANTABRANA**

Claves para despuntar con éxito.

**-102-**  
**ILDEFONSO VERA**

El omnipresente avance tecnológico.

**-108-**  
**OLIMPIA PEÑALOZA**

La materia de las ciudades.

**-114-**  
**BRUNO GALINDO**

Escenarios de un futuro por escribir.

**-119-**  
**Experiencias**

**ISABEL INÉS, LUDITA**

Aprender a (enseñar a) diseñar.

**-127-**  
**Biblioteca**

Referencias bibliográficas.

**-131-**  
**Regulación**

**-132-**  
**MARTA SUÁREZ MANSILLA**

NFT y retos jurídicos.

**-138-**  
**FRANCISCO GRANERO**

Tecnología: elemento transformador.

**-143-**  
**Foro TELOS**

**EVA CATALÁN**

Recordar el futuro.