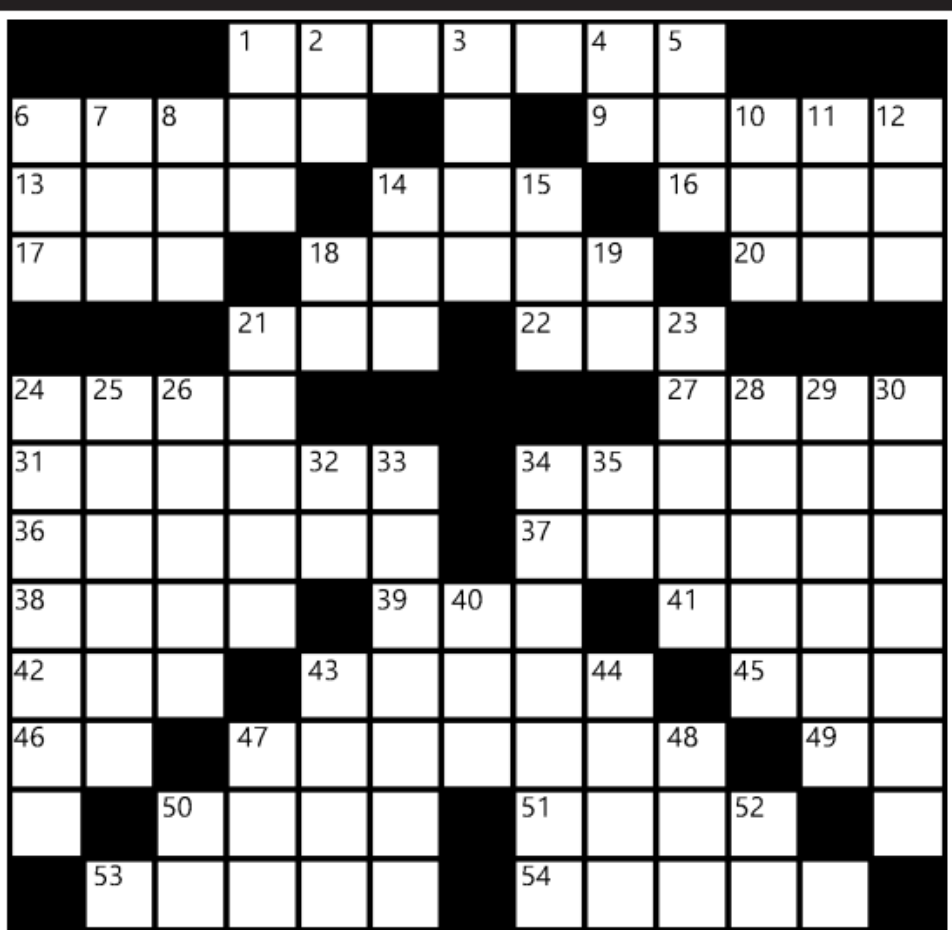


Crucigrama

Por José Luis



Derechos Reservados © 2025

12-15

HORIZONTAL

- Corbata de caídas largas.
- Licencia, permiso.
- Última letra del alfabeto griego.
- Contingencia.
- Cierto baile andaluz.
- Siglas de la Organización del Tratado del Atlántico Norte.
- Persona culpable de un delito.
- Larva de los insectos lepidópteros.
- Parte saliente de una vasija.
- Igual, idéntico.
- En ese lugar.
- Montaña de Grecia (Macedonia).
- Parte superior de las diligencias.
- Mosquito de Cuba.
- Principio.
- Patos.
- Muy pacífico, tímido.
- Resina de los algarrobos.
- Composición lírica dividida en varias estrofas iguales.
- Ciudad de Inglaterra, a orillas del Támesis.
- Asociación de Cronistas de Espectáculos (Abrev.).
- Raíz de una planta sapindácea americana.
- Garrapatero.
- Pronombre personal de primera persona.
- Mula de carga.
- Ante Meridiem (Abrev.).
- Sentir mucho calor.
- Piel de cabra curtida.
- Radical cuyo sulfuro se encuentra en la esencia de ajo.
- Ágata veteada.

VERTICAL

- Servicio Secreto de los EE. UU.
- Abreviatura de hectárea.
- Perro pequeño y lanudo.
- Símbolo del nobelio.
- Dueño de alguna cosa.
- Siglas con la que se conoce a la Asistencia al Árbitro por Vídeo en inglés.
- Nombre de letra.

- Prefijo que significa nuevo.
- Montaña de Tesalia (Grecia).
- Uno de los tres estados de la materia.
- Prefijo griego que significa en alto.
- Fortuna, riquezas.
- Río del norte de España, afluente del Ebro.
- Aumentativo.
- Abreviatura de amperio hora.
- Gastado.
- Cabra montés.
- Especie de papagayo.
- Reconstituyente.
- Loco.
- Cuarzo jaspeado, de colores muy vivos.
- Cuerpo análogo a la acetona.
- Escrito en que no se indica nombre de autor.
- Forma reflexiva del pronombre personal.
- Dícese de las sustancias de igual composición química, pero con propiedades diferentes.
- Relativo al ópalo.
- Símbolo del radio.
- Título de ciertos religiosos cartujos.
- Canoa de los mexicanos.
- Impulso.
- De esta manera.
- Mazamorra.
- Contracción.
- Acción Católica (Abrev.).

C	H	A	L	I	N	A						
V	E	N	I	A	U	O	M	E	G	A		
A	L	E	A		O	L	E		O	T	A	
R	E	O		O	R	U	G	A		A	S	
					U	N	O	A	H	I		
A	T	O	S					B	A	C	A	
C	O	R	A	S	I			O	R	I	G	E
A	N	A	D	E	S			P	A	C	A	T
M	I	T	O		O	D	A	E	T	O	N	
A	C	E		A	M	O	L	E	A	N	I	
Y	O		A	C	E	M	I	L	A	A	M	
A		A	S	A	R		N	A	P	A	O	
		AL	I	L	O		O	N	I	C	E	