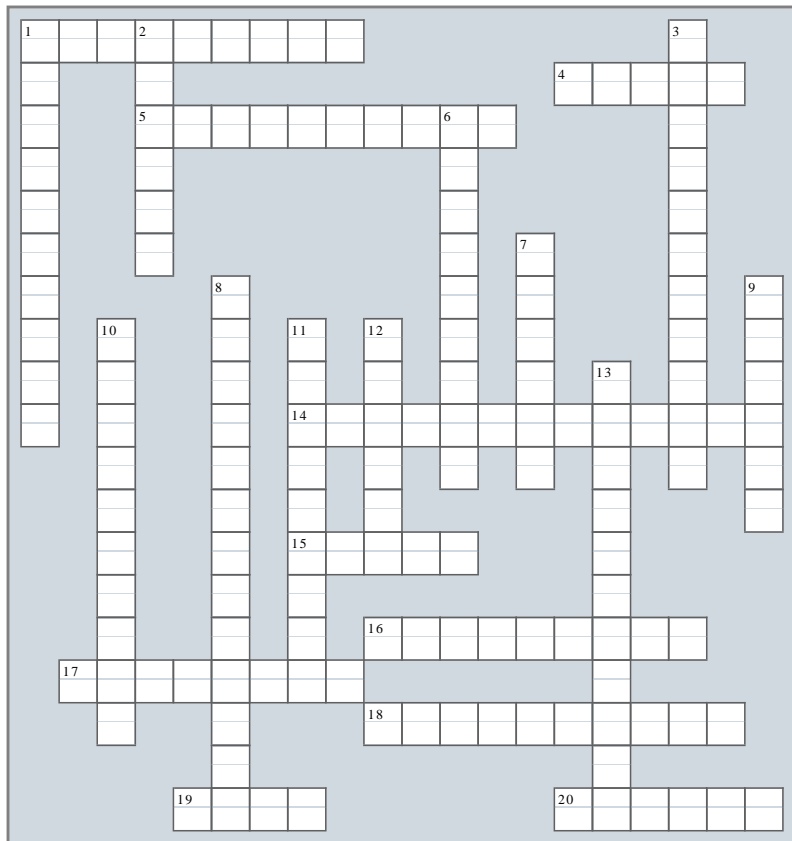


HISTORIA DE LA TECNOLOGÍA



Across

1. INVENTOR DE LA IMPRENTA.
4. NOMBRE DEL PRIMER ORDENADOR DIGITAL ELECTRÓNICO.
5. AL PROCESO DE RÁPIDO DESARROLLO TECNOLÓGICO EN EL QUE SE PRODUJERON CAMBIOS ECONÓMICOS, CULTURALES Y POLÍTICOS QUE TRANSFORMARON LOS SISTEMAS DE VIDA Y TRABAJO DE UNA ECONOMÍA AGRÍCOLA Y ARTESANAL A PROCESOS INDUSTRIALES DE PRODUCCIÓN DE MERCANCÍAS A GRAN ESCALA LO DENOMINAMOS REVOLUCIÓN
14. PROCESO QUE CONSISTE EN LA ELABORACIÓN, DIFUSIÓN Y APLICACIÓN DE UN CONJUNTO DE NORMAS QUE SE ADOPTAN EN UNO O VARIOS PAÍSES, CON LA FINALIDAD DE DAR SOLUCIONES A SITUACIONES REPETITIVAS EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS Y SU COMERCIALIZACIÓN.
15. ACRÓNIMO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN.
16. EN ESTE PERIODO SE PERFECCIONARON LAS HERRAMIENTAS, EMPLEANDO PIEDRAS PULIMENTADAS. ADEMÁS SE PRDUCE LA INVENCIÓN DE LA RUEDA.
17. RECURSO NO RENOVABLE.
18. ESTE TIPO DE DESARROLLO PRETENDE OBTENER LOS BIENES Y SERVICIOS NECESARIOS PARA MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA, SIN MERMAR LOS RECURSOS DE LA NATURALEZA Y SIN CONSECUENCIAS NEGATIVAS PARA EL MEDIO AMBIENTE.
19. INVENTOR DE LA MÁQUINA DE VAPOR.
20. ENERGÍA ALTERNATIVA QUE APROVECHA LA FUERZA DEL VIENTO.

Down

1. ENERGÍA ALTERNATIVA QUE APROVECHA EL CALOR DEL INTERIOR DE LA TIERRA.
2. INVENTOR DE LA LÁMPARA DE INCANDESCENCIA.
3. ENERGÍA ALTERNATIVA QUE APROVECHA LAS SUBIDAS Y BAJADAS DE MAREA.
6. CUALQUIER MODIFICACIÓN PRODUCIDA POR LAS ACTIVIDADES HUMANAS EN LOS DIFERENTES SISTEMAS TERRESTRES SE CONSIDERA IMPACTO
7. MINERAL UTILIZADO EN LA ENERGÍA NUCLEAR.
8. TÉCNICA QUE EMPLEA CÉLULAS VIVAS PARA CREAR O MODIFICAR PRODUCTOS, MEJORAR ESPECIES ANIMALES O VEGETALES O DESARROLLAR MICROORGANISMOS CON DETERMINADOS FINES ESPECÍFICOS.
9. EN ESTE PERIODO APARECE LA MONEDA, POR LO QUE SE PRODUCE UN INCREMENTO DEL COMERCIO. LA DENOMINAMOS EDAD DEL
10. MATEMÁTICO Y FÍSICO QUE INVENTÓ UN SISTEMA PARA BOMBLEAR AGUA DEL RÍO. FORMULÓ EL PRINCIPIO DE LA PALANCA. TAMBIÉN DEMOSTRÓ QUE TODO CUERPO SUMERGIDO EN UN LÍQUIDO EXPERIMENTA UN EMPUJE HACIA ARRIBA IGUAL AL PESO DEL VOLUMEN DEL LÍQUIDO DESALOJADO.
11. RECURSO QUE PUEDE SER REGENERADO DESPUÉS DE SU UTILIZACIÓN.
12. RECURSO NO RENOVABLE.
13. EN ESTE PERIODO LAS ARMAS Y HERRAMIENTAS EMPLEADAS ERAN SIMPLES PEDRUSCOS Y SE LOGRÓ PRODUCIR Y CONTROLAR EL FUEGO.

This crossword puzzle was created by JOSE PANADERO with [EclipseCrossword](#). Try it today—it's free!