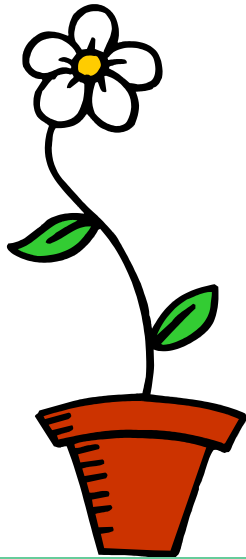


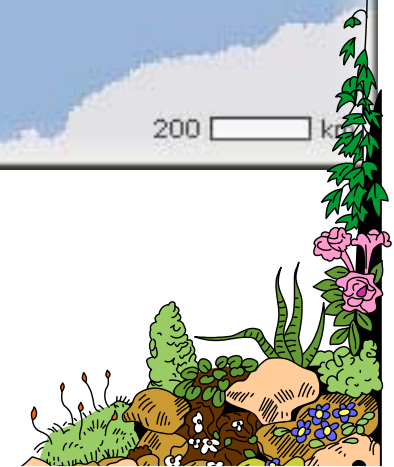


FICHA DE LECTURA Nº 51



OBSERVO Y CONTESTO:

1. ¿Cuántos parques peninsulares tenemos?
2. ¿Y cuántos insulares?
3. ¿Qué parques naturales tenemos en Andalucía?
4. ¿Qué parque hay cerca del Mar Cantábrico?
5. ¿Dónde está el parque de Timanfaya?



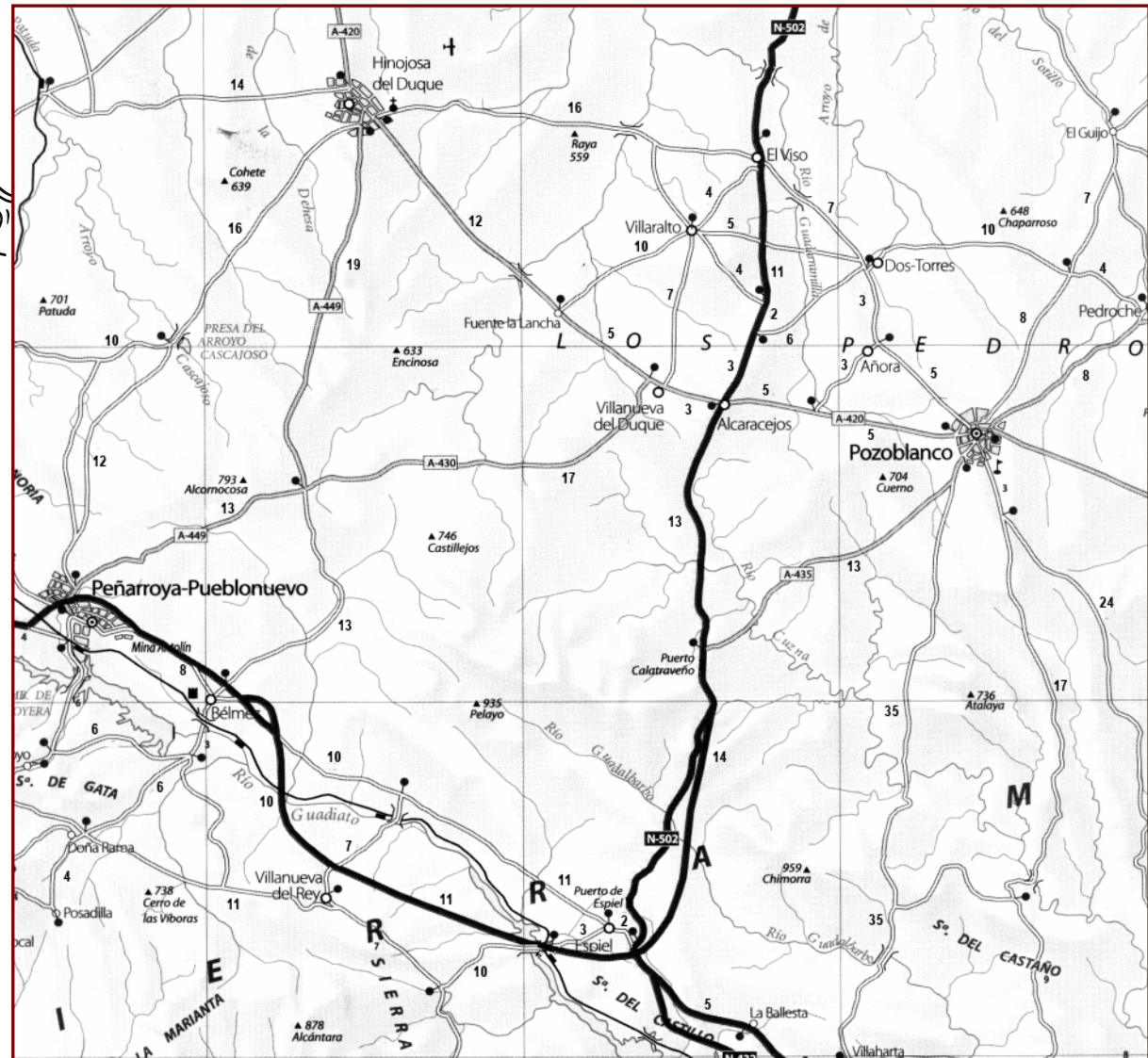


FICHA DE LECTURA Nº 52



OBSERVO Y CONTESTO:

1. Para ir de Dos Torres a Fuente la Lancha, ¿el recorrido más corto de cuántos km será?
2. ¿Y para ir de Peñarroya-Pueblonuevo a Pozoblanco?
3. ¿Y para ir de El Viso a Hinojosa del Duque?





FICHA DE LECTURA Nº 53



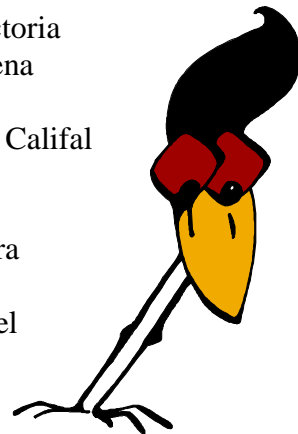
OBSERVO Y CONTESTO:

1. ¿Qué Comunidad Autónoma forman las provincias de Cáceres y Badajoz?
2. Galicia, ¿por qué provincias está formada?
3. Almería, ¿en qué Comunidad Autónoma se encuentra?
4. ¿Y Cuenca?
5. ¿Qué provincias forman la Comunidad Valenciana?
6. Si éste ● es el símbolo de las capitales de las Comunidades Autónomas, ¿cuál es la capital de Andalucía?



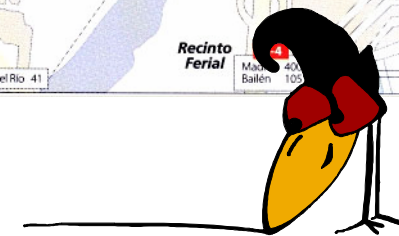
FICHA DE LECTURA Nº 54

1. Plaza de toros
2. Jardines del Duque de Rivas
3. Palacio de la Merced
4. Plaza de Colón
5. Jardines de la Victoria
6. Ayuntamiento
7. Pabellón Polideportivo
8. La Judería
9. Iglesia de Santa Victoria
10. Plaza de la Magdalena
11. Mezquita Catedral
12. Palacio Episcopal y Califal
13. Alcázar
14. Puente romano
15. Torre de la Calahorra
16. Jardín Botánico
17. Puente de San Rafael
18. Río Guadalquivir



OBSERVO Y CONTESTO:

1. La Mezquita Catedral, ¿qué número tiene?
2. ¿Qué edificio es el número 6?
3. El Puente San Rafael, ¿qué río atraviesa?
4. En la calle de J. Varela, ¿qué edificio importante tenemos?

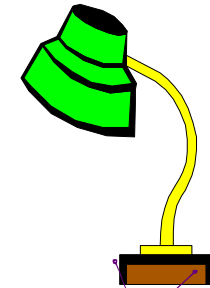
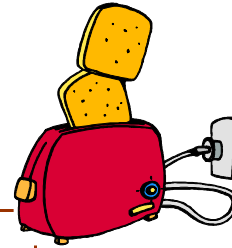




FICHA DE LECTURA Nº 55

CUADRO DE POTENCIAS MEDIAS DE APARATOS DOMÉSTICOS USUALES

	Lámpara	60 w
	Televisor	200 w
	Taladro	650 w
	Termo	1.000 w
	Microondas	900 w
	Horno	2.000 w
	Aire acondicionado	2.000 w
	Lavadora	2.500 w
	Lavavajillas	3.000 w
	Secadora	2.700 w



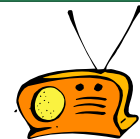
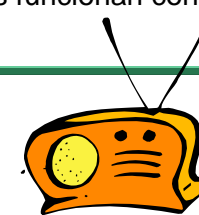
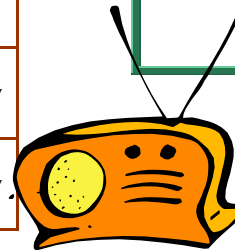
OBSERVO Y CONTESTO:

1. ¿Qué aparato gasta 650 w (vatios)?
2. ¿Cuánto gasta el horno?
3. ¿Qué aparatos gastan más de 2.000 w?
4. ¿Qué aparatos gastan menos de 500 w?
5. ¿Cuántos vatios gastan estos aparatos juntos?

Microondas y Aire acondicionado

6. Completa:

Todos ellos funcionan con energía e _____





FICHA DE LECTURA Nº 56



lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sabado	domingo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Mayo 08

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sabado	domingo
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
²³ / ₃₀	24	25	26	27	28	29

Junio 08

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sabado	domingo
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Abril 08

OBSERVO Y CONTESTO:

1. ¿Qué día de Junio tendremos Luna llena?
2. ¿Qué días de Abril y Mayo habrá Luna nueva?
3. ¿Cómo estaba la Luna el día 10 de Abril?
4. ¿Cuántos días tardará la Luna en el mes de Mayo en pasar de llena a nueva?
5. ¿El tercer lunes de Abril qué día del mes era?
6. ¿Cuántos días de fiesta habrá en estos tres meses?
7. ¿El día 24 de Mayo qué día de la semana será?

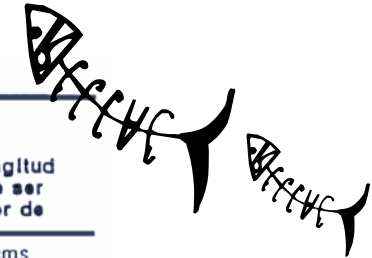




FICHA DE LECTURA Nº 57

EPOCAS HABLES DE PESCA 1983

Artes	Especies	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agoato	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Máximas capturas por pescador	La longitud ha de ser mayor de		
Únicamente con caña	Salmón	1 ^{er} DOM.		2 ^a DOM.												3	40 cms.
	Trucha	3 ^{er} DOM.			DIA 31										20	19 cms.	
	Trucha alta montaña	2 ^a DOM.				DIA 30									20	17 cms.	
	Lucio, black-bass, ciprinidos y otros	DIA 1											DIA 31	Sin limitación	Lucio, 20 cms. Black-bass, 21 cms. Barbo, 18 cms. Carpa, 18 cms. Tenca, 15 cms.		
Con caña, redes o artes especiales	Ciprinidos (con red)	DIA 28-29									DIA 16			idem			
	Angula	DIA 30												DIA 1		idem	—
	Anguila	DIA 1											DIA 31	idem	20 cms.		
	Alosa, saboga o sábalo	DIA 1	DIA 31										idem	20 cms.			
	Lamprea	DIA 1											DIA 31	idem	25 cms.		
	Esturión	DIA 1	DIA 31											idem	Macho, 70 cms. hembra, 110 cms.		
Reteles	Cangrejo	(Jueves, sábados y festivos) DIA 21 DIA 31													80 (8 reteles)	8 cms.	



OBSERVO Y CONTESTO:

1. ¿Qué especies se pudieron pescar con caña?
2. ¿Qué especies se pudieron pescar todo el año?
3. ¿Cuántos salmones se podían pescar por pescador?
4. ¿Qué longitud como mínimo debe tener la anguila pescada?
5. ¿Cuándo termina la temporada de la pesca del esturión?





FICHA DE LECTURA Nº 58



OBSERVO Y CONTESTO:

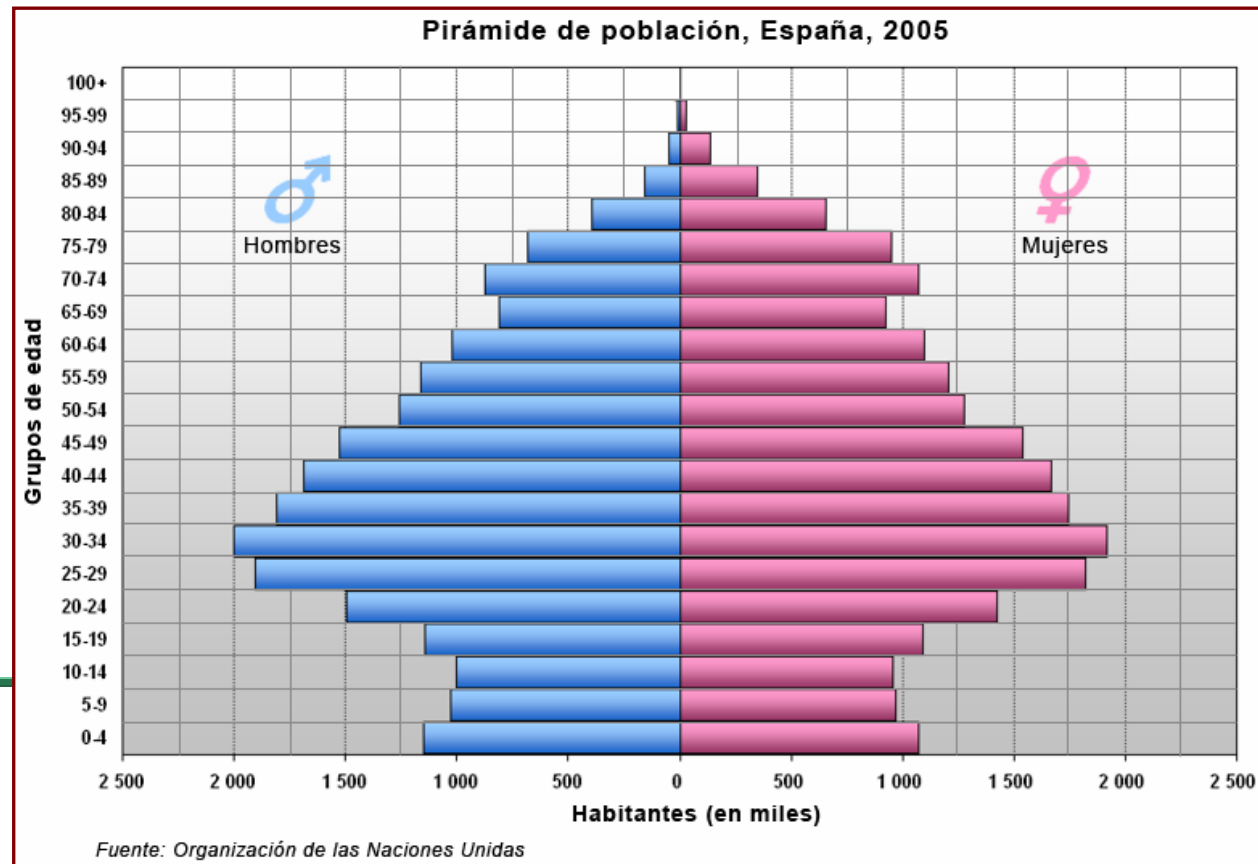
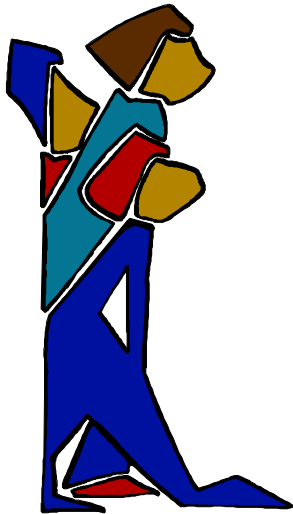
1. ¿Qué temperatura máxima tuvo ayer Córdoba?
2. ¿Qué temperatura mínima se espera hoy en Jaén?
3. ¿Qué ciudad tendrá hoy la temperatura más elevada?
4. ¿Y la temperatura más baja?
5. ¿Cómo está el día hoy en Sevilla?
6. ¿Cuáles son la máxima y la mínima de Madrid?
7. ¿Llovió ayer en Hinojosa?

LAS TEMPERATURAS DE AYER EN LAS ESTACIONES DE LA PROVINCIA				
	MÁXIMA	MÍNIMA	CIELO	LLUVIA
■ CÓRDOBA	22,8°	12,5°		
■ HINOJOSA	20,3°	8,8°		0,1 litros
■ VILLANUEVA C.	18,8°	8°		0,2 litros
■ DOÑA MENCÍA	18,5°	8°		0,5 litros





FICHA DE LECTURA Nº 59

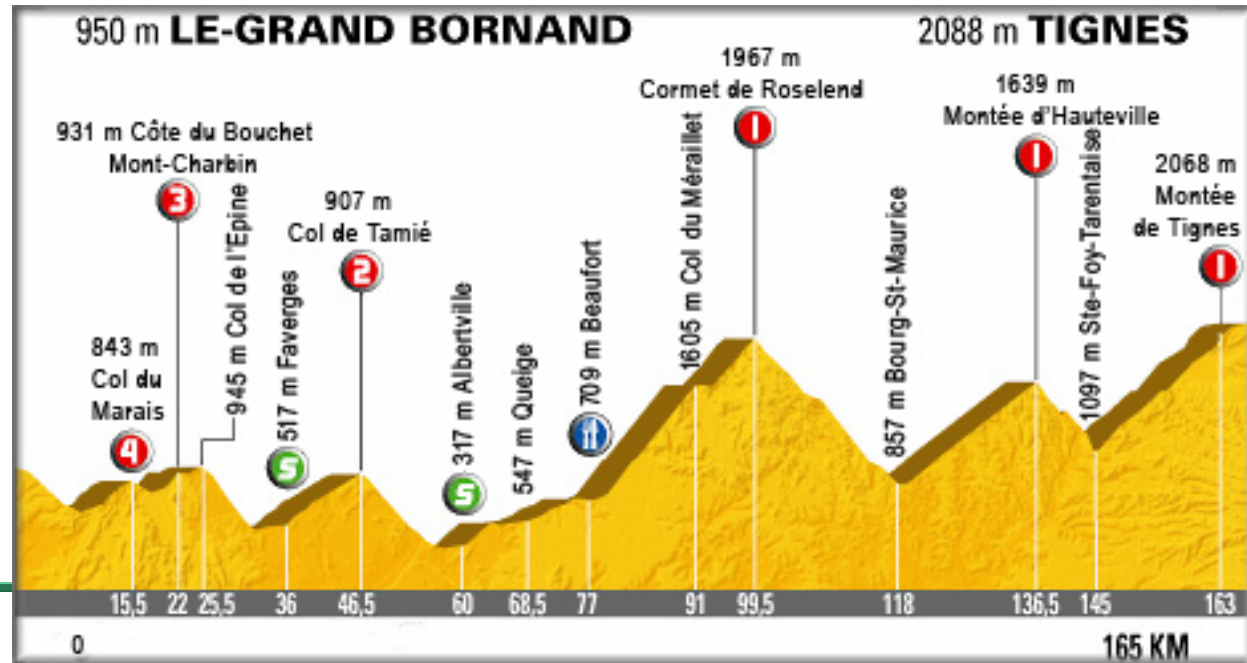


OBSERVO Y CONTESTO:

1. ¿Qué representa la pirámide?
2. ¿Quién la ha elaborado?
3. Aproximadamente, ¿cuántos hombres entre 20 y 24 años se manifiestan?
4. ¿Y niñas entre 5 y 9 años?
5. ¿Cuál es la población de menor número reflejada?
6. ¿A qué Comunidad Autónoma se refiere esta gráfica?



FICHA DE LECTURA Nº 60



OBSERVO Y CONTESTO:

1. ¿Dónde comienza esta etapa del Tour de Francia del año 2.007?
2. ¿Cuántos puertos de montaña tiene?
3. De los puertos que tiene, ¿cuántos son de 1ª categoría?
4. ¿Cuántos KM tiene la etapa?
5. ¿Cuántos metros de altitud tiene el Col de Tamié?
6. ¿Cómo se llama el Col que tiene 843 m. de altitud?

