

## ACTIVIDADES DE REPASO 3ª EVALUACIÓN

1.- Vamos a instalar un nuevo tipo de letra llamado Reey. Para ello, visita la URL: <https://www.fontsquirrel.com/> y busca reey. Ahora...todo tuyo. A instalarlo (1 punto)

2.- Con GIMP, crea una imagen de 954 x 1300 píxeles, fondo transparente. Y en ella añade una capa de Texto en el que ponga con fuentes Reey "Esto es el examen" de tamaño de letra 86 px (1 punto)

3.- Crea una capa de 300 x 500 con fondo blanco. Crea dos guías, una horizontal en el 30% y otra vertical en el 50%, y coloca la capa anterior en la intersección de ambas guías ( 1 punto )

4.- Guarda la imagen en la carpeta de Examen3EVAL con el nombre cabecera en dos formatos: el de gimp y otro formato que permita transparencias (1 punto)

5.- Crea un nuevo blog y escoge como tema: Twenty Fifteen. Cambia la cabecera de ese tema por la imagen creada en el ejercicio anterior (1 punto)

6.- Añade dos enlaces a iesvillaverde.es y a peredafp.wordpress.com. No deben aparecer los enlaces a wordpress.com que se muestran por defecto y la cabecera de la lista de enlaces debe ser "Enlaces del Examen" (1 punto)

5.- Crea una imagen con gimp de 300 x 300 con fondo transparente y que tenga cuatro capas (una verde, otra roja, otra azul y otra de colores: 10000000 rojo, 1000000 de verde y 00001000 de azul . Cada capa debe ser de 140x140 y deben colocarse con guías en la mitad de la imagen dejando 10 píxeles de margen. Expórtalo en formato que permita fondo transparente y llámalo **entrada** (1 punto)

6.-En el blog crea una entrada que se llame "Interesante". Debe tener la imagen entrada del ejercicio anterior y que al pinchar sobre esa imagen nos lleve a iesvillaverde.es (1 punto)

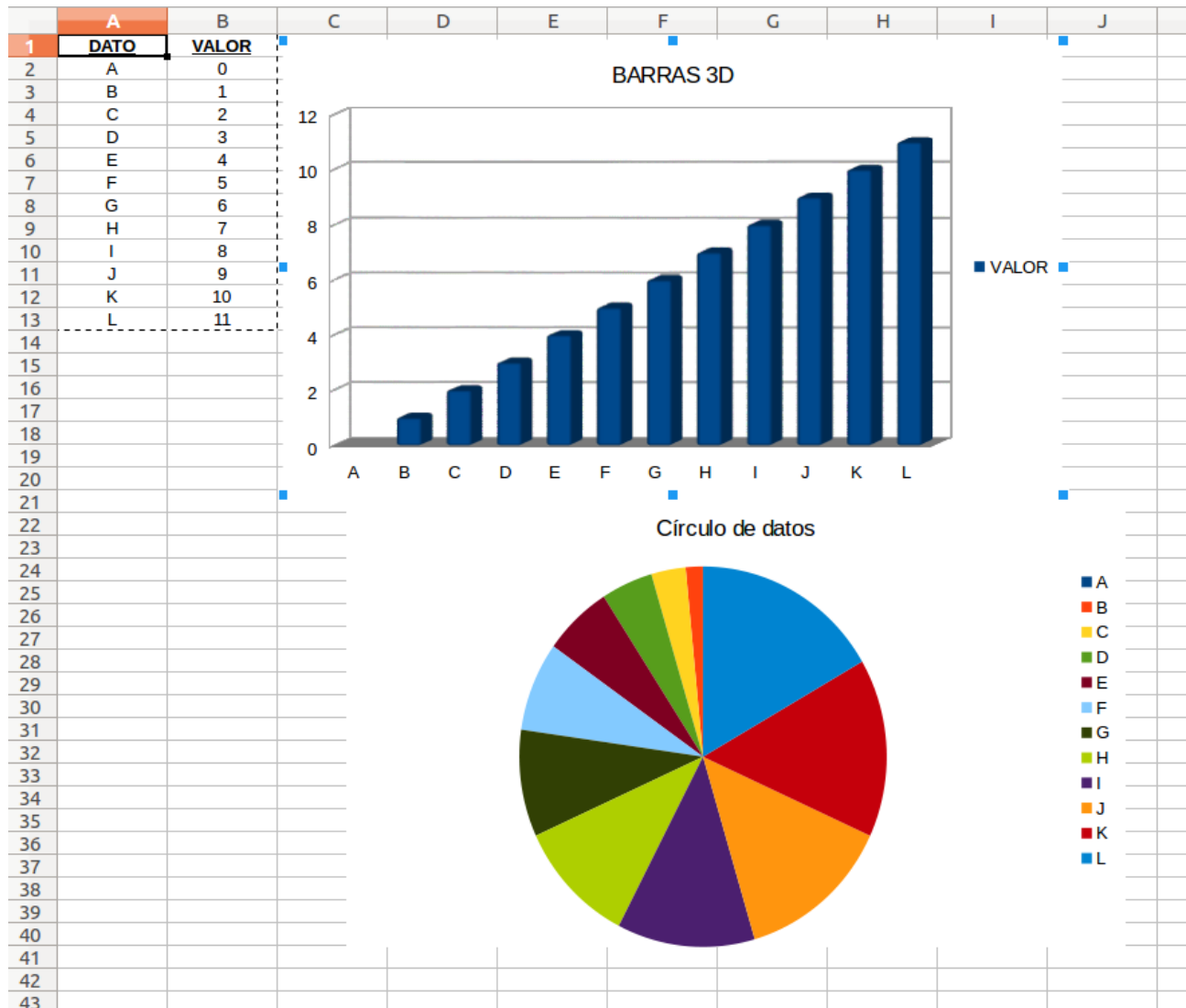
7.- Crea una hoja de cálculo llamada examen. Crea una hoja llamada **alumnos**. En la celda A1 debe aparecer "NIA", en la celda B1 "NOMBRE". Con este formato deben aparecer 10 alumnos. Llama a ese rango **ALUMNOS** (1 punto)

8.- Ahora crea otra hoja llamada **consulta**. En la Celda A1 debe aparecer NIA y en la celda B1 NOMBRE. Cuando en la celda A2 se ponga un número, debe aparecer en la celda B2 el nombre del alumno correspondiente encontrado en la hoja alumnos y en el rango ALUMNOS ( 1 punto )

9.- Añade la hoja gráfico. Con los siguientes valores:

DATO	VALOR
A	0
B	1
C	2
D	3
E	4
F	5
G	6
H	7
I	8
J	9
K	10
L	11

Ahora crea los siguientes gráficos:(1 punto)



10.- Con la hoja del ejercicio 9 en pantalla haz un Imprimir Pantalla. Copia al Portapapeles. Abre GIMP y creas desde el portapapeles. Selecciona el gráfico de círculo y crea una nueva imagen que guardarás como GRAFICO.png (1 punto)