



ACTIVIDAD 2.4: CUADROS COMBINADOS Y MANEJO DE FUNCIONES

En este ejercicio se pretende trabajar con varias listas de datos, siendo el objetivo central resumir su información empleando cuadros combinados y haciendo uso de algunas funciones de búsqueda.

Actividades:

1. Se dispone de datos sobre nacimientos, defunciones, núcleos familiares, ocupados, tasa de paro y viviendas para los distintos municipios de la Comunidad Autónoma Vasca. Los datos son quinquenales (1981, 1986, 1991, 1996, 2001, 2006) y han sido obtenidos del banco de datos que ofrece Eustat (Instituto Vasco de Estadística <http://www.eustat.es>). Cada variable está almacenada en una hoja de cálculo diferente del mismo libro de trabajo (2.4.ActividadDatos).
2. Da formato a las hojas para que tengan una estructura similar.
3. Inserta una nueva hoja, con nombre Actividad, que presente la siguiente apariencia:

Municipio: Alegria-Dulantzi

Año: 1996

DATOS POR MUNICIPIO	
Nacimientos	14
Defunciones	6
Saldo vegetativo	8
Nucleos familiares	333
Población ocupada	453
Tasa de paro	20
Viviendas	524

Es decir, debe incluir dos cuadros combinados: uno que de acceso a los nombres de los distintos municipios vascos y otro que de acceso a los años.

Bajo ambos cuadros, e introduciendo las funciones que sean más adecuadas, debe aparecer una tabla con la información de las distintas variables para el



Módulo 2: Tratamiento de Datos con Hoja de Cálculo

municipio y el año seleccionado en los cuadros combinados. De forma que cada vez que se elija un municipio y/o año concreto, esta información cambie.

- Mejora la información recogida por esta tabla, de manera que si no se dispone de algún dato (en las hojas de datos asociadas aparecen celdas vacías y celdas conteniendo puntos) como resultado aparezca ND (no disponible).

Municipio: Mutriku Año: 1981

DATOS POR MUNICIPIO	
Nacimientos	51
Defunciones	43
Saldo vegetativo	8
Nucleos familiares	ND
Población ocupada	ND
Tasa de paro	ND
Viviendas	ND