

## Partition Magic (Kontuz programa hau erabiltzeko orduan!)

- Zelan elkartrukatu partizioen arteko disko-tartea (D: unitateari kentzen zaion disko-zatia, C: unitatera pasatzea)
- *Modificar el tamaño de las particiones del disco duro*

- Exekutatu programa
- *Ejecutar el programa*
- Programa ireki ondoren, sakatu D : unitatearen gainean **(1)**
- *Pulsa sobre la unidad D: (1)*
- Ezkerreko zutabean, aukeratu **(2)** “Redimensionar/Desplazar partición”
- *Selecciona en la columna de la izquierda “Redimensionar/Desplazar partición” (2)*
- Kokatu kurtsorea partizioaren hasieraren gainean (gogoratu kurtsorearen itxura ⌘ - ⇄) eta eskuinetara jo, arratoia askatu gabe, nahi duzun tamaina izan arte (“Nuevo tamaño” aukeran ikus daiteke) **(3)** Sakatu “Onartu” botoia
- *Pon el ratón sobre el comienzo de la partición (el cursor cambia de ⌘ a ⇄) y mueve hacia la derecha hasta dejar el tamaño deseado. (3) Pulsa Aceptar*
- D: unitateari kendu zaion disko-tartea grisa agertzen zaigu. Orain, C: unitateari gehituko diogu. **(4)**
- *Vemos de color gris el espacio que posteriormente añadiremos a C: (4)*
- Sakatu C: unitatearen gainean eta ezkerreko zutabean, aukeratu “Redimensionar/Desplazar partición” (**(1)** eta **(2)**) pausuetan egin duzun bezala)
- *Pulsa sobre la unidad C: y en la columna de la izquierda selecciona “Redimensionar/Desplazar partición” (tal y como has hecho en los pasos (1) y (2))*
- Kokatu kurtsorea partizioaren amaieraren gainean (gogoratu kurtsorearen itxura ⌘ - ⇄) eta eskuinetara jo toperaino, arratoia askatu gabe. (“Nuevo tamaño” aukeran C: unitatearen tamaina berria ikus daiteke) **(5)** Sakatu “Onartu” botoia
- *Pon el ratón sobre el final de la partición (el cursor cambia de ⌘ a ⇄) y mueve hacia la derecha hasta el final. (5) Pulsa Aceptar*
- Ezkerreko zutabearen, sakatu “Aplicar” botoia **(6)**; ordenagailua bera amatatu eta piztuko da prozesu osoa aurrera eramanez.
- *En la parte inferior de la columna de la izda. Pulsa sobre “Aplicar” (6) y posteriormente el ordenador se reiniciará ejecutando todo el proceso.*

