

## Matriz Bidimensional Dinamica

Escrito por Alberto2012 - 27/10/2012 19:42

---

Hola a todos. Mi problema anterior lo resolví, y les coloco el código para quien le interese:

```
#include
#include

int main()

{
    int i, j;
    int f ; // Fila
    int c ; // Columna
    const int nF = 3; // Número de filas
    const int nC = 2; // Número de columnas
    int mat;

    f = 0;

    for (i = 1; i
```

---

## Re: Matriz Bidimensional Dinamica

Escrito por adrianvaca - 08/11/2012 12:39

---

Checa la siguiente faq:

[http://programacionenc.net/index.php?option=com\\_content&view=article&id=122:fijar-el-tamano-de-un-vector-o-matriz-dinamicamente-por-teclado&catid=31:general&Itemid=41](http://programacionenc.net/index.php?option=com_content&view=article&id=122:fijar-el-tamano-de-un-vector-o-matriz-dinamicamente-por-teclado&catid=31:general&Itemid=41)

Aquí se muestra como definir el tamaño de un vector o matriz dinámicamente, incluso se puede redimensionar el tamaño, es decir hacerla más grande si necesitas más elementos

---