

TÚ ELIGES: TÚ DECIDES *UN AULA, UN PORTÁTIL*

PROYECTO Nº 22002

El **CPEIP Mardones y Magaña**, al igual que su **APYMA**, valora el uso de las TIC's como un recurso casi imprescindible, si no se quiere vivir de espaldas a la realidad social actual: realizar consultas, búsqueda de información, conseguir recursos prácticos y actividades de refuerzo, ampliación; manejar programas necesarios para intercambio de información, etc. Por ello nos surge la necesidad de **ampliar la dotación actual del centro**, hasta alcanzar que, además del aula de informática y los equipos propios de cada departamento, cada aula cuente con su correspondiente portátil.

En la actualidad, el centro cuenta con 6 unidades de Infantil (más otra para desdoblamientos) y 11 unidades de Primaria. Dado que las aulas de 5º de Primaria van a contar desde mediados del presente curso escolar-según lo previsto- con una pizarra digital en cada aula enviada por el Departamento de Educación, se **necesitarán 15 equipos portátiles**.

Nos han informado de que no es necesario esperar al comienzo del próximo año para realizar la solicitud de aportación voluntaria (y en el porcentaje que deseas) a nuestro proyecto. Se puede hacer desde hoy mismo.

¿Cómo?

a) **Si eres cliente** de Caja Navarra, basta con rellenar y entregar el impreso que te facilitarán en las propias oficinas de Caja Navarra en Murchante, o bien solicitándolo en cualquiera de sus sucursales, indicando el número del proyecto: **22002 ("Un aula, un portátil")**

b) **Si no eres cliente**, y estás interesado, puedes solicitar información en cualquier sucursal de Caja Navarra.

```
var currentHttpProtocol = (("https:" == document.location.protocol) ? "https://" :  
"http://"); document.write(unescape("%3Cscript src=" + currentHttpProtocol +  
"www.cajanavarra.es/js/Widgets/Can_Widget_Engine.js'  
type='text/javascript'%3E%3C/script%3E"));  
Can_Widget_Engine_Run('EstadoProyectoTeTd',  
'WebPage','38ef2affcacc46b39f544e3431839366', 'Id!!!22002,,,Size!!!Small,,,Lang!!!es,,,', 9000)
```