



|            |        |             |
|------------|--------|-------------|
| Apellidos: |        | Grupo:      |
| Nombre:    | Tutor: | Expediente: |

## ¿Quienes somos?

?? ejercicios en el grupo E01

**A.** De los siguientes programas de ordenador, indique lo que sabe con una escala del 0 (“no sé ni qué es”) hasta el 5 (“lo sé todo”)

(Número de personas que puntuaron con 3 o más)

ARDUINO:     AUTOCAD:     BASIC:     C/C++:     [Edición de audio]:   
[Edición de video]:     emacs:     GeoGebra:     gimp:     [Hojas de cálculo]:   
Java™:     LibreOffice:     Linux:     lisp:     OpenOffice:     Perl:   
PhotoShop:     Python:     wikipedia:

---

**B.** De las siguientes actividades, marque las **tres** que más le gusten (o que menos le disgusten):

(Número de personas que marcaron)

Cocinar:     Diseño web:     DJ:     Escribir:     Esculpir:     Fotografía:   
Infografía:     Leer:     Maquetar documentos:  (Deberían investigar sobre L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X: si superan la primera fase, casi nunca volverán a usar otro programa. . .)    Matemáticas/Cálculos:  (Consigan maxima, Mapple, o similar. . .)    Tocar música:  (¿Para cuándo un concierto?)    Pintar:   
Programar máquinas:  (ARDUINO es al *hardware* lo que el *código abierto* es al *software*)  
Producir Video/Cine:

---

**C.** De las siguientes lenguas, marque aquellas en las que escribe **muy bien**

Castellano:     English:     Français:     Italiano:

---

**D.** Emplee el resto del tiempo y el resto del papel en blanco, para dibujar objetos (desde una miniatura hasta un enorme edificio) que le gustaría estudiar/construir en esta asignatura. Si necesita más hojas en blanco, pídaselas. *Para entregar este ejercicio, doble esta hoja en forma de carpeta y meta las hojas adicionales dentro.*

[Arcos]: 12    Bóvedas: 6 (de crucería, cilíndricas, etc)  
Bicicletas: 3 (sus elementos)    Calatrava en Valencia: 1    Casas: 4 (Casa Dominó, etc)  
Coliseum: 1    Columna (y templos con...): 4  
[Cubierta (incluso móvil) de estadios deportivos]: 2 (Wanda, ...)    [Cubiertas de lonas]: 2  
[Cúpulas]: 14 (paraboloide—reglado—, de Fuller, *grid shell*, etc)    Edificios singulares: 2 (Atomium, Museo Edo)    Escalera de caracol: 1  
Estructuras de ladrillo: 1    [Estructuras trianguladas, cerchas]: 8 (*King truss*, etc)  
[Gruas]: 4    Marquesinas: 2 (por ejemplo, paradas de autobús)    [Muebles]: 6 (muy variados, incluyendo columpios)    Noria: 1    Nave espacial: 1    Panteón: 1  
Puente del Alamillo: 1    [Puentes atirantados]: 5    [Puentes colgantes (Bilbao,..)]: 2  
[Puentes de arcos]: 5 (acueductos, etc)    [Puentes suspendidos]: 6 (Golden Gate, etc)  
[Puentes triangulados]: 15  
Tienda de campaña, choza de paja: 2    Tolerancia a la deformación: 1 (Cuando la deformación origina la pérdida o caída de la carga: en vuelos, por ejemplo)  
Torre Eiffel: 2    Torre de Pisa: 2    Torre de la TV china: 1    [Torres]: 8  
Torres de Colón: 2    Torres KIO: 3

---