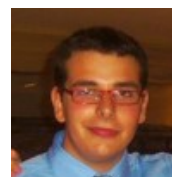


Alberto Perales Marron

[Salir](#) [Mis Cursos](#) [Actualizar Información Personal](#)



[Salir](#)

[Titulaciones Anteriores](#)

[Plataforma Curso 2013 - 2014](#)

Criterios Virtualización

Miercoles, 18 Febrero 2015

[AMoodle UCO](#) ► [GIIN-3-LE_C2](#) ► [Cuestionarios](#) ► [Cuestionario tema 1](#) ► [Intento 1](#)

Cuestionario tema 1

1 Ventajas de usar los estándares son:

Punto/s:
1/1

Tiempo restante
0:15:11

- Seleccione ☐ a. Permiten reinventar la rueda
al menos ☐ b. Nos permiten crecer de forma insostenible
una respuesta. ☒ c. Promueven la competencia
☒ d. Ayudan abarcar más trabajo delegando
☐ e. Promueven la uniformización de la sociedad

Enviar

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

2 Un estándar es:

Punto/s:
1/1

- Seleccione ☐ a. una escala de niveles que debe alcanzar algo
al menos para lanzarse al mercado
una ☐ b. un reglamento del parlamento europeo
respuesta. ☒ c. una norma definiendo criterios de ingeniería sobre
productos, procesos o prácticas

Enviar

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

3 Un estándar se considera más abierto cuando:

Punto/s:
1/1

- Seleccione ☐ a. Ha sido publicado aunque requiera pagar royalties
al menos por patentes
una

- respuesta. ☒ b. Es público y cualquiera puede implementarlo sin temor a litigios
- ☐ c. Ha sido propuesto por una empresa con posición de monopolio en su mercado
- ☒ d. Se ha desarrollado con la participación del público en general
- ☐ e. Es un estándar irrelevante porque nadie quiere usarlo

Enviar

Correcto

Puntos para este envío: 1/1.

Guardar sin enviar

Enviar página

Enviar todo y terminar

Cluster # 24

GIIN-3-LE_C2