

Evidencia 12 – Impresión de todos los diseños.

Apellidos: Ruiz Budia

Nombre: Antonio Jesús

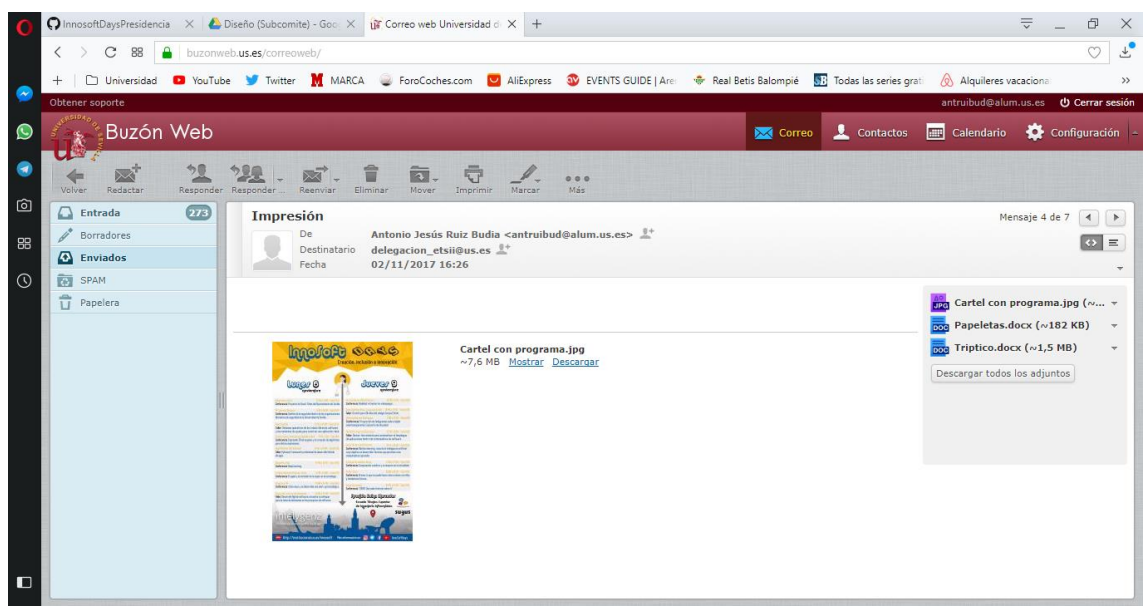
Grupo: Grupo 1

Comité: Comunicación

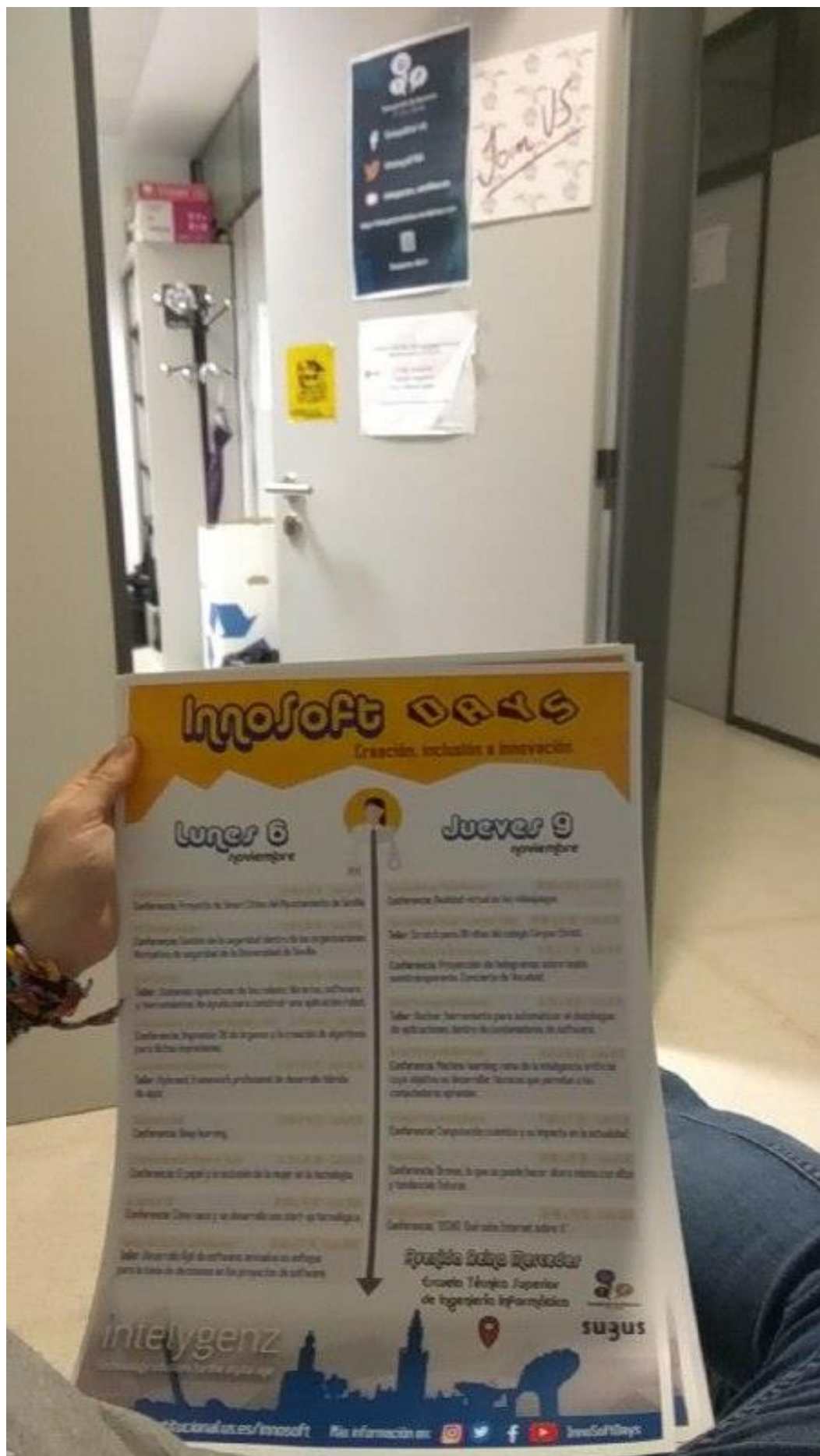
Horas totales: 3

Evidencias:

1. Primero tuve que quedar con el coordinador de finanzas Anastasio Rafael para que me acompañara a delegación para la impresión de todos los archivos de publicidad. Nos llegamos a delegación sobre las 14:00 pero se encontraba cerrada, volvimos a las 16:30 y tuvimos que esperar a que llegara Xavier encargado de las impresiones en servi-copy por parte de delegación. No se reconocía el pendrive y tuve que ir a casa para poder mandar por correo las impresiones a delegación. Más tarde una vez verificados los archivos y el número de copias que se realizarían estuvimos durante toda la tarde en la copistería rediseñando el archivo para que no saliera cortado de las papeletas, los trípticos y los carteles. Más tarde fuimos a delegación a cortar los trípticos y las papeletas para que los miembros del comité de comunicación se pusieran manos a la obra cuanto antes.







Innosoft DAYS

Creación, inclusión e innovación

Lunes 6
noviembre

Jueves 9
noviembre

- Conferencia: El futuro de la Inteligencia Artificial en el mundo de la salud
- Conferencia: Gestión de la seguridad dentro de las organizaciones. Retos de seguridad de la Universidad de Sevilla
- Taller: Sistemas operativos de los robots: Linux, software y herramientas de apoyo para construir una aplicación robot
- Conferencia: Ingeniería de datos y la creación de algoritmos para datos masivos
- Taller: Python, el lenguaje profesional de desarrollo de datos
- Conferencia: Big data
- Conferencia: El papel y la evolución de la mujer en la tecnología
- Conferencia: Ciencia y su desarrollo en el mundo tecnológico
- Taller: Desarrollo de software basado en el enfoque para la toma de decisiones en la gestión de software

- Conferencia: Actualidad virtual de los videojuegos
- Taller: Scratch para Windows del colegio Carlos III
- Conferencia: Perspectiva de tecnologías para todos: sostenibilidad y accesibilidad
- Taller: Scratch: herramienta para automatizar el desarrollo de aplicaciones dentro de entornos de software
- Conferencia: Machine learning como la inteligencia artificial que cambia el mundo: técnicas que permiten a las computadoras aprender
- Conferencia: Computación cuántica y su impacto en la actualidad
- Conferencia: Drones, lo que se puede hacer ahora mismo con ellos y tendencias futuras
- Conferencia: 5G: Qué es Internet sobre 5

Spokes Sergio Romero
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

intelygenz

sugus

nacional.us/innosoft

Para información me:

innosoftdays