

Roles para el trabajo en equipo

Sergio Barrachina Mir Germán Fabregat Lluca

Departamento de Ingeniería y Ciencia de los Computadores
Universidad Jaume I

Contenido

1 Roles

2 Rotación de los roles

Roles

Los roles que se asignarán son:

- Programador.
- Analista.
- Jefe de equipo.

Programador

Manejará el ordenador en las sesiones de laboratorio.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Conocer el funcionamiento de las aplicaciones utilizadas en laboratorio.
- Conocer la sintaxis de las instrucciones.

Programador

Manejará el ordenador en las sesiones de laboratorio.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Conocer el funcionamiento de las aplicaciones utilizadas en laboratorio.
- Conocer la sintaxis de las instrucciones.

Programador

Manejará el ordenador en las sesiones de laboratorio.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Conocer el funcionamiento de las aplicaciones utilizadas en laboratorio.
- Conocer la sintaxis de las instrucciones.

Programador

Manejará el ordenador en las sesiones de laboratorio.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Conocer el funcionamiento de las aplicaciones utilizadas en laboratorio.
- Conocer la sintaxis de las instrucciones.

Analista

Supervisará y guiará el trabajo del programador en las sesiones de laboratorio.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Resolver problemas por medio de programación en ensamblador → visión global del problema.

Analista

Supervisará y guiará el trabajo del programador en las sesiones de laboratorio.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Resolver problemas por medio de programación en ensamblador → visión global del problema.

Analista

Supervisará y guiará el trabajo del programador en las sesiones de laboratorio.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Resolver problemas por medio de programación en ensamblador → visión global del problema.

Jefe de equipo

Portavoz del equipo y responsable de su correcto funcionamiento.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Asignar el trabajo preparatorio de las sesiones de laboratorio al analista y al programador.
- Explicar al profesor los ejercicios que se han realizado, los resultados obtenidos y el porqué de dichos resultados

Jefe de equipo

Portavoz del equipo y responsable de su correcto funcionamiento.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Asignar el trabajo preparatorio de las sesiones de laboratorio al analista y al programador.
- Explicar al profesor los ejercicios que se han realizado, los resultados obtenidos y el porqué de dichos resultados

Jefe de equipo

Portavoz del equipo y responsable de su correcto funcionamiento.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Asignar el trabajo preparatorio de las sesiones de laboratorio al analista y al programador.
- Explicar al profesor los ejercicios que se han realizado, los resultados obtenidos y el porqué de dichos resultados



Jefe de equipo

Portavoz del equipo y responsable de su correcto funcionamiento.

Funciones

- Preparar su parte de estudio.
- Asignar el trabajo preparatorio de las sesiones de laboratorio al analista y al programador.
- Explicar al profesor los ejercicios que se han realizado, los resultados obtenidos y el porqué de dichos resultados

Jefe de equipo (II)

Avisar al equipo y al profesor cuando un compañero:

- No asista, sin causa justificada, a alguna de las sesiones de clase o reuniones de trabajo del equipo.
- No proporcione su parte de trabajo cuando toque.
- Entregue un trabajo al equipo de mala calidad.

Si el que falla es el jefe de equipo → analista.

3 avisos → reunión del equipo con el profesor.

El equipo solo podrá disolverse si hay historial de avisos.



Jefe de equipo (II)

Avisar al equipo y al profesor cuando un compañero:

- No asista, sin causa justificada, a alguna de las sesiones de clase o reuniones de trabajo del equipo.
- No proporcione su parte de trabajo cuando toque.
- Entregue un trabajo al equipo de mala calidad.

Si el que falla es el jefe de equipo → analista.

3 avisos → reunión del equipo con el profesor.

El equipo solo podrá disolverse si hay historial de avisos.



Jefe de equipo (II)

Avisar al equipo y al profesor cuando un compañero:

- No asista, sin causa justificada, a alguna de las sesiones de clase o reuniones de trabajo del equipo.
- No proporcione su parte de trabajo cuando toque.
- Entregue un trabajo al equipo de mala calidad.

Si el que falla es el jefe de equipo → analista.

3 avisos → reunión del equipo con el profesor.

El equipo solo podrá disolverse si hay historial de avisos.



Jefe de equipo (II)

Avisar al equipo y al profesor cuando un compañero:

- No asista, sin causa justificada, a alguna de las sesiones de clase o reuniones de trabajo del equipo.
- No proporcione su parte de trabajo cuando toque.
- Entregue un trabajo al equipo de mala calidad.

Si el que falla es el jefe de equipo → analista.

3 avisos → reunión del equipo con el profesor.

El equipo solo podrá disolverse si hay historial de avisos.



Contenido

- 1 Roles
- 2 Rotación de los roles

Rotación de los roles

¿Cómo?

jefe de equipo → analista → programador ↔

¿Cuándo?

- 1 Al preparar la quinta sesión de prácticas (séptima de teoría).
- 2 Al preparar la octava sesión de prácticas (décima de teoría)

Rotación de los roles

¿Cómo?

jefe de equipo → analista → programador ↔

¿Cuándo?

- 1 Al preparar la quinta sesión de prácticas (séptima de teoría).
- 2 Al preparar la octava sesión de prácticas (décima de teoría)

Rotación de los roles

¿Cómo?

jefe de equipo → analista → programador ↔

¿Cuándo?

- 1 Al preparar la quinta sesión de prácticas (séptima de teoría).
- 2 Al preparar la octava sesión de prácticas (décima de teoría)



Roles para el trabajo en equipo

Sergio Barrachina Mir Germán Fabregat Lluca

Departamento de Ingeniería y Ciencia de los Computadores
Universidad Jaume I