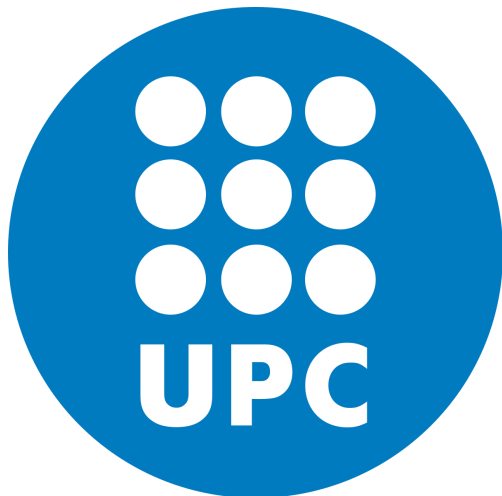


Extractor de prototipos de comportamiento o perfiles

Changelog

Versión 3.0

Proyectos de Programación QT 2025-26



Grupo 22-4

Hadeer Abbas Khalil Wysocka - hadeer.abbas.khalil

Yimin Jin - yimin.jin

Sergi Malaguilla Bombín - sergi.malaguilla

Javier Zhangpan - javier.zhangpan

Andrés Lafuente Patau - andres.lafuente

Índice

Changelog	3
Versión 3.0	3

Changelog

Versión 3.0

- PanelResultadoAnálisis tiene un atributo adicional “distanciasGlobal” para poder mostrar de forma gráfica el resultado del algoritmo de clustering para todas las respuestas.
- Analizador ahora cuenta con una función adicional llamada “getDistancias” para poder obtener las distancias entre todas las respuestas.
- CtrlDominio ahora cuenta con una función adicional llamada “getDistancias” para poder obtener las distancias entre todas las respuestas.
- PresenterAnalisis ahora cuenta con una función adicional llamada “getDistancias” para poder obtener las distancias entre todas las respuestas.
- PanelResultadoAnálisis tiene un atributo adicional “eval” para poder mostrar la evaluación del clustering con según el evaluador seleccionado.
- PresenterAnalisis ahora cuenta con una función adicional llamada “getEval” para poder obtener la evaluación del clustering hecho.
- PanelResultadoAnálisis tiene un atributo adicional “estadoPanelCentral” para poder guardar el estado del panel central y, así, poder gestionar la transición entre mostrar un gráfico y una tabla de manera más cómoda.
- El atributo de PanelResultadoAnálisis de tipo JComboBox “seleccionarCluster” ahora tiene como tipo de parámetro String en vez de Integer, para poder mostrar la opción “Todos los clusters”.
- El atributo de PanelResultadoAnálisis de tipo JPanel “panelGráfico” ha sido sustituido por un atributo de tipo PanelGráfico, que es una clase privada, con el mismo nombre.
- El método privado “setPanelPerfil” de VistaPrincipal pasa de privada a pública. Es necesario para obligar al usuario a iniciar sesión de nuevo si borra su perfil.