

Gong - Funcionalidad #684

Definir y crear la tabla de BD de comunicación entre RoR y Python

2010-12-15 16:00 - Alvaro Irureta-Goyena

Estado:	Cerrada	Fecha de inicio:	2010-12-15
Prioridad:	Normal	Fecha fin:	
Asignado a:	Alvaro Irureta-Goyena	% Realizado:	50%
Categoría:	Desarrollo	Tiempo estimado:	0.00 hora
Versión prevista:	2.3		
Descripción			
Tabla de la BD que tendrá:			
id: id unico (autonumerico) de la petición Python (integer)			
idusuario: usuario que lo ha solicitado (integer)			
timestamp: marca de tiempo en la que se cambia el status de la petición (timestamp)			
parametro: parametros de la llamada (varchar)			
status: estado en que se encuentr al llamada (varchar)			
pendiente (pendiente de comenzar a ejecutarse por python)			
ejecucion (en ejecucion por python)			
terminado (terminado correctamente)			
error (terminado con error)			
descripcion: descripción del resultado, ya se a error, ya sea finalizacion.			

Histórico

#1 - 2011-02-04 12:35 - Jaime Ortiz

- Tipo cambiado Soporte por Funcionalidad

#2 - 2011-02-24 09:57 - Santiago Ramos

- Versión prevista cambiado 2.1 por 2.2

#3 - 2011-03-11 09:46 - Alvaro Irureta-Goyena

- % Realizado cambiado 0 por 50

La base de datso ya está definida. Sin embargo, hemos de acordar si se tratará de:

1. Una nueva base
- 2.- Una base ya existente:
 - 2.1.- GOR
 - 2.2.- GOR_CM
 - 2.3.- Alguna otra

Además, es necesario incluir en los scripts de Python la actualización de la BD así como su lectura y escritura en las llamadas de RoR. Hemos de mantener una reunuon para ello.

#4 - 2011-03-14 15:06 - Alvaro Irureta-Goyena

- *Versión prevista cambiado 2.2 por 9*

#5 - 2011-03-22 09:38 - Santiago Ramos

- *Versión prevista cambiado 9 por 2.3*

#6 - 2011-03-22 10:46 - Alvaro Irureta-Goyena

- *Estado cambiado Nueva por Cerrada*

Bueno, ayer se decidió en la reunión no hacer esto. Entiendo que más que cambiar de versión, hay que cerrar el elemento.