CONFIGURACIÓN DE DISPATCHER

En este documento se detallan los pasos necesarios para configurar los dipatcher de forma global útil para todos los tipos de despachadores de servicios del fwk.

Configurar Metadata de servicios

- 1- Ubicar la sección FwkServiceMetadata en el archivo .config del dispatcher
- 2- Agregar cuantos proveedores me metadatos de servicios desee
- 3- E necesario que establezca un proveedor por defecto. Esto es útil para ejecuciones de servicios donde no se pasan parámetros en el método Execute del Requets

AppSettings

Para cuestiones de Logs + información propia de la implementación del Dispatcher. Se pueden configurar los siguientes AppSettings (appSettings section)

HostApplicationName: Nombre del dispatcher como instancia de servicio físico, nombre descriptivo, puede o no coincidir con ServiceDispatcherName. Este atributo es utilizado internamente y también en la personalización del dispatcher . la forma de acceder a este valor en código es :

ConfigurationsHelper.HostApplicationName;

Ejemplo de uso:

String msg_log = String.Format("El servicio {0} se ah detenido", ConfigurationsHelper.HostApplicationName);

Plantillas de dispatchers

Ubicación arquitectura root\releases\dipatchers

- WebServiceDispatcher.rar
- RemotingDispatcher.rar
- WCFDispatcher.rar

Lectura de interés

Metadata de servicios:

Arquitectura Tecnológica Configuracion Metadata de Servicios.pdf

ServiceManagement.pdf

• Clientes que acceden al servicio:

Arquitectura Tecnológica Configuracion wrapper.pdf

Arquitectura Tecnológica - Modelo para identificar empresa V 2.0.pdf

• Promovedor de configuración fwk que se configura en host del dispatcher

Fwk - Sistema de configuracion 2.pdf