



PROCEDIMIENTO IMPLEMENTACIÓN TÉCNICA -PIT-

<24/04/2018>

Portal de pago Wondersoft

Sistemas

BSS Digital

1. INDICE

1. INDICE	2
2. Detalles del documento	3
2.1. Historial de revisión	3
3. Especificación	3
3.1. Ventana de trabajo	3
3.2. Objetivo	3
3.3. Secuencia cronológica de actividades	3
3.4. Procedimiento de RollBack	4

2. DETALLES DEL DOCUMENTO

2.1 Historial de Revisión

Versión	Fecha	Autores	Comentarios
1	24/04/2018	Castro Gastón	Confección

3. ESPECIFICACIÓN

3.1 Ventana de Trabajo

Ventana de Trabajo	Sitio / Hub	Orden de Trabajo
Fuera de ventana		

3.2 Objetivo

Despliegue en ambiente de **Producción** del portal de pago Wondersoft, que utiliza el área de CC para registrar los pagos realizados mediante el canal web y telefónico.

3.3 Secuencia Cronológica de Actividades

Ejecución de comando Run correspondiente a cada ambiente:

1) Entrar al server correspondiente de Docker vía SSH:

AMBIENTE	SERVIDOR
Testing	sr-docker-xt01
Homologación	sr-docker-xh01
Producción	sr-docker-xp01

2) Detener el container anterior:

```
docker stop cv-catalogo
```

3) Eliminar el container:

```
docker rm cv-catalogo
```

4) Instanciar la imagen:

AMBIENTE	SERVIDOR	RUN
Testing	sr-docker-xt01	<code>docker run -e host=sr-osb12-at02 -e port=10001 -d --restart=always -p 7777:7777 --name wondersoft -v /data/app -w /data/app --dns-search=corp.cablevision.com.ar sr-docker-xp01.corp.cablevision.com.ar/wondersoft:1.0.0</code>
Homologación	sr-docker-xh01	<code>docker run -e host=sr-osb12-ah02 -e port=10001 -d --restart=always -p 7777:7777 --name wondersoft -v /data/app -w /data/app --dns-search=corp.cablevision.com.ar sr-docker-xp01.corp.cablevision.com.ar/wondersoft:1.0.0</code>
Producción	sr-docker-xp01	<code>docker run -e host=sr-osb12-ap02 -e port=10001 -d --restart=always -p 7777:7777 --name wondersoft -v /data/app -w /data/app --dns-search=corp.cablevision.com.ar sr-docker-xp01.corp.cablevision.com.ar/wondersoft:1.0.0</code>

3.4 Procedimiento de Rollback

- Instanciar la versión 1.0.0