



Secretaría de Tecnologías para la Gestión
Ministerio de Gobierno y Reforma del Estado
Gobierno de Santa Fe

Formulario de Solicitud
Ambiente de Integración
STG-FS-2

Sistema de Gestión de Buenas Prácticas

Nombre corto del proyecto¹: b u e n a s p r a c t i c a s

ID Proyecto²: GPAAAA-NN

Jurisdicción: Ministerio de Desarrollo Social

Organismo: Secretaría de Planificación, Coordinación y Control de Gestión

Resumen ejecutivo del Proyecto

El sistema permite la gestión, seguimiento y control de cambios de estado de los expedientes iniciados para el programa Buenas Prácticas.

Datos del Patrocinador del Proyecto

Nombre: Santiago

Apellido: Lamberto

Organización: Secretaría de Planificación, Coordinación y Control de Gestión

Cargo: Secretario

Teléfono: (0342) 4815559

Correo Electrónico: slamberto@santafe.gov.ar

Datos del Responsable Técnico del Proyecto

Nombre: María Fernanda

Apellido: Pozzo

Organización: Sectorial de Informática

Cargo: Analista de Primera

Teléfono: (0342) 4578942

Correo Electrónico: mfpozzo@santafe.gov.ar

Usuario³: mfpozzo

Datos del Responsable Técnico Alternativo del Proyecto

Nombre: Verónica

Apellido: Vazquez

Organización: Sectorial de Informática

Cargo: Analista Programador

Teléfono: (0342) 4578942

Correo Electrónico: vvazquez@santafe.gov.ar

Usuario: vvazquez

¹ El nombre corto del proyecto, validado previamente por la Secretaría de Comunicación Social del Ministerio de Gobierno y Reforma del Estado.

² Identificador de proyecto asignado por la Subsecretaría de Programas y Proyectos de la Secretaría de Tecnologías para la Gestión.

³ El nombre de usuario es el Identificador Único Provincial (IUP), el cual puede verificarse ingresando a <https://www.santafe.gov.ar/intranet>. En el box con los datos de su cuenta encontrará el Identificador Único Provincial (IUP).



Zona y URL de Publicación del Proyecto

- ☐ Uso exclusivo en la Red Provincial de Datos - app.santafe.gob.ar/nom-proy
- ☐ Uso en la Red Provincial de Datos y en Internet - www.santafe.gob.ar/nom-proy
- ☒ Otra URL:

Actualización de Aplicación

¿El proyecto es una actualización tecnológica de un proyecto anterior? ☒ SI ☐ NO

En caso afirmativo, indique la URL previa:

Lenguaje y Marco de Trabajo

☐ PHP

☐ Symfony ☐ 2.8

☒ Otro marco de trabajo

☐ Java

☐ GlassFish ☐ 3.1.2.2 (JRE7) ☐ 4.1 (JRE8)

☐ Otro marco de trabajo

Pool de conexiones jdbc/

Integración continua⁴

¿Requiere el uso de Jenkins y Artifactory? ☐ SI ☐ NO

Repositorio de fuentes:

IUP habilitados:

☐ Otro Lenguaje

Otros requerimientos específicos del lenguaje de desarrollo, por ejemplo: Tamaño Upload PHP, variables jndi etc.

Almacenamiento compartido de archivos

¿Requiere almacenamiento compartido? ☒ SI ☐ NO

⁴ Por el momento sólo disponible para implementaciones JAVA y Maven. De requerirse otro tipo de construcción distinto de maven ponerse en contacto con el área de desarrollo.



Punto de montaje:

La aplicación debe permitir guardar los informes sociales generados por la Secretaría y documentación escaneada presentada por las instituciones.

Balanceo de Carga

¿La aplicación soporta el balanceo de carga? ☒ SI ☐ NO

Justificar las causas por las cuales la aplicación no soporta balanceo de carga

Usuarios y Autenticación

¿La aplicación requiere autenticación de usuarios? ☒ SI ☐ NO

En caso afirmativo, indique el tipo:

☐ Autenticación CAS

PARA UTILIZAR CAS EN EL AMBIENTE DE INTEGRACIÓN NO ES NECESARIO REALIZAR UNA SOLICITUD.
POR DEFECTO TODOS LOS SISTEMAS SE ENCUENTRAN HABILITADOS PARA UTILIZAR ESTE AMBIENTE.

☒ Otro tipo de autenticación

Utilizamos un gestor de autenticación y autorización de usuarios y contraseñas propio.

Publicación de Servicios Web (ASW)⁵

¿La aplicación publica servicios web por aws ? ☐ SI ☒ NO

Servicio 1

Tipo de servicio web: ☐ REST ☐ SOAP

Requiere acceso desde internet ? : ☐ Si ☐ No

Nombre deseado del servicio:

URL del Wsdl o Endpoint:

Servicio 2

Tipo de servicio web: ☐ REST ☐ SOAP

Requiere acceso desde internet ? : ☐ Si ☐ No

Nombre deseado del servicio:

⁵ Si su aplicación / módulo publica más de un ws, se deben presentar los ws adicionales a partir del formulario Plantilla_requerimientos_ASW ubicado en la Intranet.



URL del Wsdl o Endpoint:

Url del servicio

Información extra

Detallar las especificaciones de seguridad que utiliza el servicio: WS-Security, Certificados, etc.
Otros comentarios y requerimientos

Utilización de Servicios Web Adicionales⁶

¿La aplicación requiere servicios web provinciales? ☐ SI ☒ NO

¿La aplicación requiere servicios web externos? ☐ SI ☒ NO

Correo Electrónico

¿La aplicación requiere el envío de correos electrónicos? ☐ SI ☒ NO

Bases de Datos

¿El proyecto tiene algún requerimiento nuevo de Bases de Datos? ☒ SI ☐ NO

☒ MySQL

Cuenta con usuario en phpMyAdmin Centralizado? ☒ SI ☐ NO

Nombre de la base a utilizar:

En caso de no contar con usuario phpMyAdmin Centralizado o fuera necesario incorporar otras estaciones de trabajo al proyectos, indique las direcciones IP de las mismas.

Dirección IP 1:
Dirección IP 3:

Dirección IP 2:
Dirección IP 4:

Otros requerimientos de MySQL

☐ PostgreSQL

Cuenta con usuario en phpPgAdmin Centralizado? ☐ SI ☐ NO

Nombre de la base a utilizar:

Esquema/Usuario:

En caso de no contar con usuario phpPgAdmin Centralizado o fuera necesario incorporar otras estaciones de trabajo al proyectos, indique las direcciones IP de las mismas.

Dirección IP 1:
Dirección IP 3:

Dirección IP 2:
Dirección IP 4:

Otros requerimientos de PostgreSQL

⁶ En este caso, se deberá completar el Formulario de Servicios Web (ASW) disponible en la Intranet, si no fue solicitado el servicio con el Formulario de Solicitud de Ambiente de Integración (FS-2)



☐ **Oracle Database**

¿Cuenta con usuarios y esquema de trabajo? ☐ SI ☐ NO

Servidor/Servicio de Bases de Datos:

Esquema:

En caso de no contar con usuarios y esquema de trabajo, indique la siguiente información:

☐ RAC para servidores de aplicaciones ☐ RAC para arquitectura Cliente/Servidor

Direcciones IP de las estaciones de trabajo que participan en el proyecto.

Dirección IP 1:

Dirección IP 2:

Dirección IP 3:

Dirección IP 4:

Otros requerimientos de Oracle

☐ **Otras Bases de Datos**

Justificar apropiadamente la elección o uso de otras bases de datos

Redes Privadas Virtuales⁷

¿Requiere el uso de VPN? ☐ SI ☐ NO

☐ IPSEC

☐ OpenVPN

Entidades a conectar:

Otros Servicios de Red⁸

¿Requiere el uso de otros servicios de red? ☐ SI ☐ NO

Servidor:

Puertos TCP:

Puertos UDP:

Servidor:

Puertos TCP:

Puertos UDP:

Comentarios adicionales

Comentarios adicionales sobre la presente solicitud.

⁷ Las VPN deberán ser gestionadas ante la Dirección Provincial de Comunicaciones.

⁸ Detallar aquí los servicios de red necesarios que no sean web, por ejemplo RMI, XMPP, LDAP, POP3/IMAP, etc.



Anexo A - Control de Documentación

Título		Ambiente de Integración	
Código de Documento		STG-FS-2	
Elaborado por	Federico Lazcano y otros integrantes de la STG	Fecha Elaboración	21/01/2015
Revisado por	Santiago Marnetto, Alejandro Tóffolo	Fecha Revisión	11/02/2015
Aprobado por		Fecha Publicación	11/02/2015
Nombre de Archivo		STG-FS-2-Ambiente_Integracion	
Versión	Revisor	Fecha Publicación	Resumen de Cambios
1.1	Federico Lazcano	30/06/2015	Disponible GlassFish 4.1 con Java 8
1.2	Facundo Mateo Federico Lazcano	01/02/17	<u>Proyectos Java:</u> -Solicitud explícita de pool de conexiones. - Permisos jobs de jenkins - URL del proyecto SVN o GIT para construir. <u>General:</u> - Integración de solicitud de CAS al pedido de ambiente. - Actualización a dominio gob.ar - Nueva sección "Publicación WS" <u>Proyectos PHP:</u> - Se eliminan versiones anteriores de symfony. - Se incorpora symfony 2.8
1.3	Facundo Mateo	18/04/17	Se modifica la opción CAS de autenticación y se agrega una nota al respecto.