



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.gov.ar/nom-proy
- ☐ Uso en la Red Provincial de Datos y en Internet - www.santafe.gov.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:

IUPs habilitados:

☐ Otro Lenguaje

Tamaño estimado del código a desplegar: MiB

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.



Almacenamiento compartido de archivos

¿Requiere almacenamiento compartido? ☒ SI ☐ NO

Punto de montaje:

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

Tamaño inicial de los archivos: MiB

Crecimiento anual esperado: MiB

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

Usuarios iniciales: Usuarios concurrentes:

Crecimiento anual de usuarios:

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

En caso afirmativo, indique el tipo:

☐ Autenticación CAS

- ☐ IUP: Identificador único provincial (user)
- ☐ Nombre Completo (cn)
- ☐ Fecha de Nacimiento (dateOfBirth)
- ☐ Ubicación completa del LDAP (dn)
- ☐ Cui (cuil)
- ☐ Planta Permanente, Contratado o Pasante (employeeType)
- ☐ Nombre de Pila (givenName)
- ☐ Correo electrónico (mail)
- ☐ Apellido (sn)
- ☐ Número telefónico (telephoneNumber)

☒ Otro tipo de autenticación

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

Publicación de Servicios Web (ASW)⁵

⁵ Si su aplicación / módulo publica más de un ws, se deben presentar los ws adicionales a partir del formulario



¿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:

URL del Wsdl o Endpoint:

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

☐ Correos electrónicos individuales ⁷ ☐ Correos electrónicos masivos

Máximo de correos electrónicos diarios: Tamaño promedio de correo: kiB

Bases de Datos

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

☒ MySQL

Nombre de la base a utilizar:

Privilegios del usuario de aplicación:

☒ Por defecto (SELECT, UPDATE, INSERT y DELETE sobre todas las bases de la aplicación)

☐ Otros Privilegios:

⁶ Plantilla_requerimientos_ASW ubicado en la Intranet.

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)

⁷ Se entiende por correos individuales los envíos realizados de manera individual a cada usuario por solicitud del mismo. Los correos masivos son los enviados por el sistema a múltiples usuarios.



Tamaño inicial de la base: 0.001 GiB Crecimiento anual esperado: GiB

Otros requerimientos de MySQL, por ejemplo, otras bases, otros permisos, etc.

☐ **PostgreSQL**

Nombre de la base a utilizar: Indique el nombre de la base de datos principal

Esquema/Usuario: Indique el nombre del Esquema/Usuario

Privilegios del usuario de aplicación:

☐ Por defecto (SELECT, UPDATE, INSERT y DELETE sobre todas las bases de la aplicación)

☐ Otros Privilegios: Detalle otros privilegios para el usuario de aplicación

Tamaño inicial de la base: GiB Crecimiento anual esperado: GiB

Otros requerimientos de PostgreSQL

☐ **Oracle Database**

Servidor/Servicio de Bases de Datos: Indique el nombre del servidor y servicio de bases de datos

Esquema: Indique el nombre del esquema

Tamaño inicial de la base: GiB Crecimiento anual esperado: GiB

Otros requerimientos de Oracle

☐ **Otras Bases de Datos** Detallar otras bases de datos

Justificar apropiadamente la elección o uso de otras bases de datos

Redes Privadas Virtuales⁸

¿Requiere el uso de VPN? ☐ SI ☒ NO

☐ IPSEC ☐ OpenVPN

Cantidad de conexiones requeridas: Cantidad de conexiones concurrentes:

Entidades a conectar:

Otros Servicios de Red⁹

⁸ Las VPN deberán ser gestionadas ante la Dirección Provincial de Comunicaciones.

⁹ Detallar aquí los servicios de red necesarios que no sean web, por ejemplo RMI, XMPP, LDAP, POP3/IMAP, etc.



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

Formulario de Solicitud
Ambiente de Pruebas
STG-FS-3

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

Servidor:	<input type="text"/>	Puertos TCP:	<input type="text"/>	Puertos UDP:	<input type="text"/>
Servidor:	<input type="text"/>	Puertos TCP:	<input type="text"/>	Puertos UDP:	<input type="text"/>

Comentarios adicionales

Comentarios adicionales sobre la presente solicitud.



Anexo A - Control de Documentación

Título	Ambiente de Pruebas		
Código de Documento	STG-FS-3		
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-3-Ambiente_Pruebas		
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	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