

# Jorge Chafloque Millones



## PERFIL

Ingeniero de Sistemas  
CIP N° 267006

Con experiencia en  
Sistemas de Información  
Geográfica en el análisis,  
diseño de la base de datos  
geoespacial y en el  
desarrollo,  
implementación y  
mantenimiento de  
aplicaciones web y móviles  
en software libre y  
licenciado (ESRI).

## DATOS DE CONTACTO

### Dirección:

Calle Los Ceibos S/N Dpto.  
502 Block "A" Condominio  
la Capullana – Urbanización  
La Capullana en el Distrito  
de Santiago de Surco.

Teléfono: 281-3613 –  
998429784.

### Correo electrónico:

[jchafloque@gmail.com](mailto:jchafloque@gmail.com)  
[jchafloque@hotmail.com](mailto:jchafloque@hotmail.com)

## EXPERIENCIA LABORAL

### Municipalidad de San Isidro

Periodo: 23/07/2021 – 22/09/2021.

Área: Subgerencia de Planeamiento Urbano y Catastro.

Servicio: Servicio de mantenimiento correctivo, evolutivo de  
sistema catastral y rediseño del portal de mapas web de  
la Municipalidad de San Isidro.

### Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento.

Periodo: 13/09/2014 – 29/07/2021

Área: Dirección General de Programas y Proyectos en  
Vivienda y Urbanismo.

Servicio: Servicio de un especialista que realice actividades de  
monitoreo y actualización de la base de datos  
geoespacial, respecto a los registros de las viviendas de  
los beneficiarios con el bono familiar habitacional y con  
el bono de reforzamiento.

### Profile Consulting Group (PROFILE).

Periodo: 16/09/2013 – 13/06/2014

Área: Área GIS (Sistema Geográfico SEDAPAL).

Servicio: Servicio de digitalización de redes y control  
de calidad para el Proyecto SEDAPAL.

## **Municipalidad de San Martin de Porres**

Periodo: 01/07/2013 – 15/09/2013  
Área: Subgerencia de Catastro y Habilitaciones Urbanas.  
Servicio: Técnico en edición de la plataforma GIS.

## **Municipalidad Provincial del Callao**

Periodo: 01/03/2010 – 28/02/2013  
Área: Gerencia de Desarrollo Urbano – Gerencia de Planeamiento Urbano y Catastro.  
Servicio: Técnico en Sistema de Información Geográfica.

## **Municipalidad de Santiago de Surco**

Periodo: 01/02/2009 – 30/06/2009  
Área: Subgerencia de Planeamiento Urbano y Catastro.  
Servicio: Técnico CAD y en Sistema de Información Geográfica.

Periodo: 01/07/2008 – 31/12/2008  
Área: Subgerencia de Planeamiento Urbano y Catastro.  
Servicio: Técnico CAD y en Sistema de Información Geográfica.

Periodo: 01/08/2005 – 30/12/2006  
Área: Subgerencia de Planeamiento Urbano y Catastro.  
Servicio: Técnico CAD y en Sistema de Información Geográfica.

## **Instituto Catastral De Lima**

Periodo: 12/08/1996 – 31/07/2001  
Área: Área de Cartografía  
Servicio: Técnico CAD y en Sistema de Información Geográfica.

## FORMACION ACADEMICA

Periodo: **2021 – UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO**  
INGENIERO DE SISTEMAS.  
Colegiatura (27/09/2021)

Periodo: **2021 – UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO**  
BACHILLER EN INGENIERIA DE SISTEMAS.

Periodo: **2012 – 2020 UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO**  
EGRESADO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA Y  
ARQUITECTURA – ESCUELA PROFESIONAL DE  
INGENIERIA DE SISTEMAS.

Periodo: **2015 – COMPUTRONIC TECH**  
EGRESADO – PROFESIONAL TECNICO EN  
COMPUTACION E INFORMATICA.

## CURSOS

Periodo: **2020 – El Centro de Altos Estudios en Geomática E.I.R.L. (100 horas)**  
Informe de Análisis de Riesgo con fines de Formalización.

Periodo: **2020 – CJAVA**  
Desarrollo de Aplicaciones Web con Angular 9.

Periodo: **2020 – Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento**  
Conocimiento el Programa Nacional de Saneamiento Urbano - PNSU.  
Ética en la función pública e Integridad.  
Herramientas Tecnológicas para el trabajo remoto.

Periodo: **2019 – GEOCIENCIAS (160 horas)**  
Servicios de mapas Web.

**2019 – GEOCIENCIAS (46 horas)**  
Periodo: Administrador de Base de Datos Espaciales

Periodo: **2016 – El Centro de Altos Estudios en Geomática E.I.R.L.**  
Análisis Espacial Vectorial (40 horas).  
Gestión y Mapeo del Territorio. (40 horas).  
Introducción a la programación GIS con scripts de Python. (02 horas)

Periodo: **2016 GLOBALSOLUTIONS**  
Edición Cartográfica en el Catastro Urbano en Sistema de Información Geográfica  
(50 horas).

Periodo: 2009 – Autodesk  
Autocad Map 3D 2009 Essentials.  
Autocad Map 3D 2009 Essentials for Geospatial.

## REFERENCIAS PERSONALES

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento	<b>Arq. Carolina Sofia Carvallo Salas.</b> Directora de la Dirección Ejecución de Programas y Proyectos en Vivienda y Urbanismo
Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento	<b>Ing. Máximo Ayala Gutiérrez.</b> Coordinador del Programa Nuestras Ciudades.
Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento	<b>María Elena Guadalupe Julca.</b> Directora de la Oficina de Estudios Estadísticos y Económicos de la Oficina General de Estadística e Informática.
SUNARP - Sede Piura	<b>Ing. Federico Trelles García.</b> Jefe de la Oficina de Catastro en Zona Registral N° I Sede Piura.
SUNARP - Sede Cuzco.	<b>Ing. Nilton Paredes López.</b> Jefe de la Oficina de Catastro en Zona Registral N° I Sede Cuzco.