***Ericka Jhasmin Avalos Padilla***

### Datos Personales:

Peruana, soltera.  
Fecha de Nacimiento: 09 de Agosto 1990  
Dirección: Jr. Justo Naveda 188 Dpto.3 – Chorrillos  
D.N.I. 46480525  
Celular: 943555278 Teléfono: 677 6840  
eavalospadilla@gmail.com

**Resumen:**

* *Egresada de la carrera de Ingeniería Geográfica. Con experiencia en diseño de planos de arquitectura mediante el uso del programa Autocad, con conocimientos en programas de Autocad Civil 3D, Arc Gis 10.3, Word, Excel, Power Point.*

**Experiencia:**

* **Los Ken EIRL- Chorrillos (2011-2012)**

**Diseño y actualización de Planos con programa AutoCAD**

* **INEI - INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA - Jesús María (2013)**

**Empadronamiento Distrital de Población y Vivienda SISFOH -2013**

* **Municipalidad de Jesús María (2013-2014)**

**Actualización Cartográfica**

* **Provalua S.A. (2015-2016)**

**Digitación y tasación de bienes inmuebles**

* **Brame Communication Digital Sucursal Peru (2016-2017)**

**Edición de información para la construcción de red**

**Formación Académica:**

* **Estudios Superiores**
* **UNIVERSIDAD NACIONAL FEDERICO VILLAREAL**  
  Facultad de Ingeniería Geográfica, Ambiental y Ecoturismo.  
  Escuela Profesional de *Ingeniería Geográfica.  
  Egresada*
* **UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**

Escuela Profesional de Ingeniería Geológica

AUTOCAD – Nivel Intermedio

* **UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**

Escuela Profesional de Ingeniería Geológica

Facultad de Ingeniería Geológica

AUTOCAD CIVIL 3D – Nivel Básico

* **ASOCIACION CULTURAL PERUANO BRITANICA**

Inglés Nivel Básico (En curso)

* **UNIMASTER – INSTITUCION DE ESTUDIOS SUPERIORES**

ArcGIS – Nivel Intermedio

* **Estudios Secundarios y Primarios**
* **I.E.T. Enrique Nerini Collazos 7034**Curso de **Computación Básica.**  
  Curso de **Diseño Gráfico Básico** (Corel Draw).
* **Conocimientos de Programas**
* Office XP: Word XP, Excel XP, Power Point XP
* Corel Draw(Nivel Usuario Intermedio)
* AutoCAD 2012
* AutoCAD Civil 3D – Nivel Básico
* ArcGIS – Nivel Intermedio
* ERDAS – Nivel Básico