

Kebin Roy Berrospi Lino

28 años

AA. HH. V. Raúl Haya de la Torre Mz. "C" Lt. 03 S. J. M/ Lima

962905260 Kebin_ark@outlook.com

E.A. P ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD NACIONAL "HERMILIO VALDIZAN"

Objetivo

La meta de este servidor es obtener el grado de Bachiller en Arquitectura y así lograr el anhelado Título de Arquitecto.

Me gustaría participar en el área de Proyectos y/o en el área de desarrollo de Gestión y Administración de obras (ejecución).

Una vez adquirido mi meta es buscar el nivel de competitividad a mejor para así desarrollarme profesionalmente

Educación

20014	Obtener el título de Arquitecto
2005-2012	Universidad Nacional "Hermilio Valdizán"
1997-2001	Colegio Nacional "Leoncio Prado" - Huánuco
1991-1996	Colegio Nacional "Leoncio Prado" - Huánuco

Habilidades / Capacidades

Capacidad 1

Habilidades: Orientado a resultados y con afinidad por resolver

problemas en forma analítica.

Experiencia: En el diseño de Centros Educativos Iniciales para la

provincia de Puerto Inca - Huánuco (Dos Unidos,

Naranjal, Santa Marta y las Palmas).

Capacidad 2

Habilidades: Investigador

Experiencia: En la formación académica.

Capacidad 3

Habilidades: Adaptabilidad al espacio y tema laboral Experiencia: en los trabajos que se realizó por encargo.



Kebin Roy Berrospi Lino

962905260 Kebin_ark@outlook.com

Experiencia profesional

2013-2013 Bet/Gil C&C E.I.R.L

Cargo: Topógrafo

Función: Asistente de Topografía.

2013-2013 Municipalidad Distrital de Tomayquichua -

Huánuco

Cargo: Topógrafo

Función: Asistente de Topografía, se hizo el

Levantamiento Físico para la *Liquidación de Obra* de la Construcción de Pistas y Veredas Jr.

Ricardo Flores Jr. Huallaga y Jr. Lima.

2013-2013 CON CAMVER

Cargo: Arquitecto

Función: proyectista, mi diseño se ejecutara para la

plaza principal del centro poblado de

Quillapampa del distrito de Jivia - Lauricocha -

Huánuco.

2012-2012 Grupo Ingeniería y Arquitectura

Cargo: Arquitecto

Función: proyectista, mis diseños de los Centros

Educativos Iniciales para la provincia de Puerto Inca – Huánuco (Dos Unidos, Naranjal, Santa Marta y las Palmas) se ejecutan en el lugar

mencionado.

Otros datos

Informática: **AUTOCAD**.

M. OFFICE.

S10

