

---

*País*

---

Perú

---

*Nombre de la experiencia*

---

MODELO DE DESARROLLO EN MICROCUENCAS COMO UN ESPACIO DE DESARROLLO INTEGRAL

---

*Institución/organización que la presenta*

---

CODEGA SAC

---

*Información del contacto*

---

AMADEO ARANDA RAMIREZ

---

*Representante de la institución*

---

GERENTE GENERAL

---

*Responsable de la ficha de presentación*

---

amadeoaranda@hotmail.com codegasac@hotmail.com

---

*Palabras clave*

---

Desarrollo territorial, Desarrollo humano local, Alianza multisectorial

---

### *Dimensiones que abarca la experiencia*

---

Económico-productiva, Socio-cultural, Ambiental e infraestructura, Político-institucional

---

### *Territorio de la experiencia*

---

MICROCUENCA DEL RIO YUPASH-PIRA-HUARAZ-ANCASH

---

### *Liderazgos y actores involucrados*

---

autoridades regional,local,población local mediante organizaciones sociales

---

### *Breve descripción de la experiencia*

---

Se trata de promover el desarrollo local en un espacio definido, mediante el concurso de los actores locales, autoridades municipales y regional, en promover el desarrollo sostenible basado en el uso racional de sus potencialidades naturales y servicios locales existentes. La participación de la población esta sustentado en los principios de equidad de genero,

---

### *Descripción de los beneficios generados por la experiencia*

---

mediante el uso racional de potencialidades los productos obtenidos serán un componente de generación de ingresos, social mente el trabajo sera concertado entre todos los actores lo cual ayudara a un trabajo planificado y participativo, culturalmente se recupera los sistemas antiguos de trabajo comunal.

---

### *Restricciones del desarrollo local superadas por la experiencia*

---

la participacion de las autoridades locales y regional en el desarrollo local

---

### *Visibilidad de la experiencia y divulgación de aprendizajes*

---



ninguna es una experiencia nueva en la zona, pero el autor a desarrollado similar acción en otro distrito con buenos resultados

---

### *Transferencia de conocimientos*

---

Si se puede implementar