## **REQUISITOS PARA LA INSCRIPCIÓN**

- Carta de solicitud de inscripción dirigida al Director de Postgrado.
- Fotocopia de la cédula de identidad del postulante.
- Currículo vitae, documentado y foliado (Principales cursos).
- Fotocopia simple del Diploma Académico de Licenciatura.
- Fotocopia de comprobante de pago de matrícula de inscripción (Pago en caja).
- Seis fotografías a color 4x4 cm. con fondo azul.
- Propuesta de investigación intercientífica y participativa comunitaria aplicada a la gestión integral productiva (En el formato de la UNIBOL Quechua "Casimiro Huanca") Disponible en la pagina web: www.unibolquechua.edu.bo

## **DURACIÓN**

19 meses

## **INVERSIÓN**

Bs. 12.500 Incluye matrícula y colegiatura

#### **LUGAR**

Sede de desarrollo en las oficinas de la Federación Sindical Única de Trabajadores Campesinos de Oruro (F.S.U.T.C.O)

## **TÍTULO EN:**

Magister en producción agroecológica y orgánica de quinua para la gestión integral de sistemas productivos y cambio climático

Formulario de Pre-Inscripción disponible en: www.unibolquechua.edu.bo

Coordinador de la Maestría Msc. Cesar Camacho 79767956 Director de Postgrado Mgr. Guillermo Coca 70703432 Coordinador de Postgrado (4) 4136832 - 4136317

Carretera principal Cochabamba - Santa Cruz Km. 190 Municipio de Chimoré.

**UNIBOL QUECHUA "Casimiro Huanca"** 

Oficinas del Centro Internacional de la Quinua (CIQ) Calle La Plata № 6129 entre Bolivar y Sucre (2do piso) Ciudad de Oruro

> Telf. de contacto 68048191 http://si.ciq.org.bo/







# **MAESTRÍA**

EN PRODUCCIÓN AGROECOLÓGICA Y ORGÁNICA DE QUINUA PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE SISTEMAS PRODUCTIVOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

Resolución ministerial Nº 1097/2019



#### VISIÓN:

Al 2025, en camino a la materialización de la Agenda de Estado Plurinacional con la Nación Quechua, la UNIBOL Quechua ha consolidado un sistema Comunitario de Educación Superior Indígena de Postgrado transdisciplinario, descolonizador, productivo, orientado a los saberes superiores para alcanzar el "Vivir Bien" en nuestra pacha con soberanía productiva alimentaria y soberanía económica tecnológica demandada permanentemente por la Nación Quechua y el Estado desde la formación de recursos humanos expertos en la producción agroecológica y sustentable de Quinua.

## MISIÓN:

Formar profesionales indígenas expertos en producción de quinua agroecológica orgánica que participen en la implementación de Complejos Productivos Territoriales Comunitarios y garanticen alimento saludable y soberano para nuestras comunidades.

#### **OBJETIVO:**

Contribuir a la formación de profesionales indígenas originarios campesinos expertos en la producción orgánica y agroecológica de quinua y la gestión territorial integral orientada a mejorar los sistemas productivos frente al cambio climático para la seguridad y soberanía alimentaria.



#### **DIRIGIDO(A):**

El programa esta basado en las territorialidades de las NyPIOCs, estableciendo una interrelación social, orgánica, política, cultural, económica productiva y ambiental con cada territorialidad de origen de los postulantes, quienes deben cumplir los siguientes requisitos:

- 1. Ser indígena originario campesino del rubro de producción de la Quinua o afines.
- 2. Contar con licenciatura en Ciencias Agronómicas, Ciencias Económicas, Biología y/o ramas afines.
- 3. Tener vinculación con una organización indígena originaria campesina.
- 4. Tener interés y motivación en la investigación y trabajo en el sector de la quinua, presentar propuesta de investigación orientada a la gestión territorial indígena integral, a la innovación y al desarrollo de tecnología para la producción agroecológica de quinua orgánica.



#### **MÓDULOS:**

MÓDULO I. El "Vivir Bien" con la pacha; Bases y fundamentos.

MÓDULO II. Teorías del cambio climático para la resiliencia.

MÓDULO III. Marco normativo para el sector agrícola (quinua).

MÓDULO IV. Metodologías de revalorización y sistematización de conocimientos y saberes ancestrales.

MÓDULO V. Investigación intercientífica y participativa revalorizadora.

MÓDULO VI. investigación participativa aplicada a la gestión integral productiva (Taller de Tesis).

MÓDULO VII. Implementación de programas de investigación productiva y alianzas interinstitucionales para mejorar la productividad de la quinua.

MÓDULO VIII. Gestión integral del territorio orientado al desarrollo participativo y políticas públicas.

MÓDULO IX. Manejo y recuperación de suelos salinos en áreas de cultivo de quinua.

MÓDULO X. Restauración, protección y conservación de la cobertura vegetal.

MÓDULO XI. Manejo integral de plagas y buenas prácticas agrícolas.

MÓDULO XII. Revitalización, conservación y protección de suelos erosionados para el incremento productivo de la quinua.

MÓDULO XIII. Biotecnología y manejo de bancos de germoplasma in situ y ex situ.

MÓDULO XIV. Metodologías de caracterización molecular y morfológica del genoma de la quinua.

MÓDULO XV. Diseño e instalación de riego tecnificado.

MÓDULO XVI. Gestión de agua para riego y cosecha de agua.

MÓDULO XVII. Innovaciones tecnológicas aplicadas a la mecanización y transformación de alimentos y otros derivados.

MÓDULO XVIII. Certificación de quinua agroecológica y orgánica

MÓDULO XIX. Planificación y comercialización de quinua orgánica para el mercado interno y externo.