

JOSÉ LUIS BUSTAMANTE NAVARRO

LIMA - PERU

MEDICO VETERINARIO

**Estudios. -**

- Egresado de la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
- Maestría en Salud Pública, concluida en la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
- Curso de Especialización profesional, de Post Grado: Formulación, Evaluación y Gestión Eficaz de proyectos Sociales y productivos de Inversión Pública- Facultad de Ciencias Administrativas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.
- Cursos diversos y conferencias en la Escuela Nacional de Administración Pública.
  - Seguridad y Salud en el Trabajo.
  - Ética en la Función Pública.
  - Criterios para enfrentar los dilemas éticos en la Gestión Pública.
  - Innovación y Liderazgo en la Gestión Pública.
  - El Enfoque de Género en la Gestión Pública.
  - Nuevas Tendencias en el Gobierno Abierto.
  - Interculturalidad en la gestión Pública.
- Cursos de Gestión Pública y Políticas Públicas en la Universidad Católica del Perú

**Situación Laboral:** Médico Veterinario nombrado en la Dirección de Prevención y Control de Enfermedades Metaxénicas y Zoonosis de la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública - Ministerio de Salud.

**Cargo actual.**

- Coordinador Nacional de Zoonosis – Dirección de Prevención y Control de Enfermedades Metaxénicas y Zoonosis – Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública.
- Representante titular por la DGIESP ante la “Comisión Multisectorial Permanente de Prevención y Control de Enfermedades Zoonóticas”. Creada por D.S. N° 002-2019-MINAGRI.
- Representante Alterno por la DGIESP de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública ante el Comité Nacional de Emergencias del Ministerio de Salud.

**Experiencia laboral:**

- Profesional Médico Veterinario nombrado en el Ministerio de Salud desde el año 1995
- Desarrollando diversas actividades y políticas de zoonosis desde el año 1995 en el Ministerio de Salud.
- Participación como representante y conferencista nacional en diversos eventos internacionales de zoonosis.