



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO NACIONAL

## INGENIERA JOVEN CIP 2026 FORMATO DE NOMINACIÓN

### 1. DATOS DE QUIEN PRESENTA LA CANDIDATURA (NOMINADOR)

|          |                        |
|----------|------------------------|
| Nombres: | Apellidos:             |
| N° CIP:  | Consejo Departamental: |
| Email:   | Teléfono:              |

### 2. CANDIDATA PROPUESTA

|  |  |
|--|--|
| Nombres: MARIA ELOISA  | Apellidos: CARLOS VILLAR                       |
| Fecha de nacimiento:<br>(15/03/1996)   | Edad que cumple este año: 30 AÑOS              |
| N° CIP: 341532   | Consejo Departamental: CD ANCASH -<br>CHIMBOTE |
| Email:<br><a href="mailto:Meloisa.cv1503@gmail.com">Meloisa.cv1503@gmail.com</a> | Teléfono:<br>935760739                         |

### 3. CONCEPTOS DE EVALUACIÓN *(Información que se llena por la candidata)*

#### 3.1 FORMACIÓN ACADÉMICA

**BACHILLER EN INGENIERIA AGRICOLA – UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO**  
Fecha egreso: 25/06/2019  
**TITULO DE INGENIERA AGRÍCOLA – UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO**  
Fecha de diploma: 26/03/24



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO NACIONAL

### 3.2 EXPERIENCIA LABORAL

- **JUNTA DE USUARIOS DEL SECTOR DE RIEGO IRCHIM , CLASE A - ASISTENTE DEL ÁREA DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO - DEL 10 DE ENERO DEL 2019 al 10 DE MAYO DEL 2019**
- **COMISION DE USUARIOS DEL SUBSECTOR HIDRAULICO CASCAJAL IZQUIERDO – ÁREA TÉCNICA – DEL 23 DE MAYO DEL 2019 al 23 DE AGOSTO DEL 2019**
- **ADMINISTRACION LOCAL DE AGUA SANTA LACRAMARCA NEPEÑA-ANA - PRACTICANTE PROFESIONAL – DEL 01 DE OCTUBRE DEL 2019 al 28 DE FEBRERO 2020**
- **MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHONGOYAPE- ASISTENTE DEL ÁREA DE CATASTRO – DEL 02 DE MARZO DEL 2020 al 31 DE DICIEMBRE DEL 2020**
- **JUNTA DE USUARIOS DEL SECTOR HIDRÁULICO MENOR SANTA, CLASE A – JEFE DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO – DEL 21 DE MARZO DEL 2022 AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2025**
- **JUNTA DE USUARIOS DEL SECTOR HIDRÁULICO MENOR SANTA, CLASE A – GERENTE TÉCNICO – DEL 02 DE ENERO DEL 2026 HASTA LA FECHA**

### 3.3 PUBLICACIONES RELEVANTES (MÁXIMO 10)

A la fecha, no cuenta con publicaciones científicas en revistas indexadas. No obstante, a contribuido activamente al desarrollo de la Ingeniería Agrícola mediante la aplicación de criterios técnicos en la gestión del recurso hídrico, operación y mantenimiento de infraestructura de riego menor, y apoyo en procesos de planificación y toma de decisiones técnicas y mejor aprovechamiento del recurso hídrico.

### 3.4 CONTRIBUCIONES REALIZADAS A LA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA

A participado en capacitaciones técnicas, talleres y actividades de actualización profesional, promoviendo la correcta aplicación de criterios de ingeniería, normativa técnica vigente y el uso eficiente de herramientas tecnológicas en el ámbito profesional a través de la participación en charlas técnicas, exposiciones y elaboración de documentos técnicos de difusión interna, orientados a la mejora de procesos, gestión eficiente de recursos y fortalecimiento de capacidades técnicas en el ámbito de la ingeniería.

Estas actividades han permitido compartir conocimientos, experiencias prácticas y promover la innovación y mejora continua en el ejercicio profesional.



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

CONSEJO NACIONAL

### 3.5 PARTICIPACIÓN Y APOYO AL COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERÚ

ES INTEGRANTE DE LA COMISION DE DRENAJE PLUVIAL Y OBRAS HIDRAULICAS

### 3.6 PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE APOYO SOCIAL, EN ESPECIAL PARA EL DESARROLLO DE LA MUJER

A PARTICIPADO EN ACTIVIDADES DE APOYO SOCIAL MEDIANTE LA ORIENTACIÓN Y CAPACITACIÓN TÉCNICA BÁSICA DIRIGIDA A MUJERES DEL ÁMBITO AGRÍCOLA, PROMOViendo EL USO EFICIENTE DEL RECURSO HÍDRICO, LA SOSTENIBILIDAD Y EL FORTALECIMIENTO DE SUS CAPACIDADES PRODUCTIVAS. ESTAS ACCIONES CONTRIBUYEN AL EMPODERAMIENTO DE LA MUJER Y A SU PARTICIPACIÓN ACTIVA EN EL DESARROLLO LOCAL. ASI MISMO DESDE SU DESEMPEÑO PROFESIONAL, CONTRIBUYE AL DESARROLLO DE LA MUJER PROMOViendo EL LIDERAZGO FEMENINO EN EL EJERCICIO DE LA INGENIERÍA, PARTICIPANDO ACTIVAMENTE EN ESPACIOS TÉCNICOS TRADICIONALMENTE OCUPADOS POR VARONES Y FOMENTANDO LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES, EL RESPETO PROFESIONAL Y LA VALORACIÓN DEL ROL DE LA MUJER EN LA INGENIERÍA AGRÍCOLA Y LA GESTIÓN DEL RECURSO HÍDRICO.

### 3.7 PREMIACIONES Y RECONOCIMIENTOS RECIBIDOS

RECONOCIMIENTO COMO EXPOSITORA POR LA COMISION DE USUARIOS DEL SUB SECTOR HIDRAULICO LACRAMARCA BAJA

FECHA DE PRESENTACIÓN: \_\_\_ / \_\_\_ / 2026

*Adjuntar anexos (máximo 20 hojas adicionales)*

**Presentar el formato de postulación por correo o en físico al**

**Decanato del Consejo Departamental al cual pertenece la candidata.**