



**UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS**  
Universidad del Perú. Decana de América

**FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA**  
**JURADO DE PARES ACADEMICOS EXTERNOS**

**PROCESO DE ADMISIÓN A LA CARRERA DOCENTE EN LA CATEGORÍA DE AUXILIAR 2025**

**Cronograma de Entrevista Personal y Clase Modelo**

*Asignaturas: Calidad de Software / Verificación y Validación del Software / Tendencias de Arquitectura de Software / Automatización y Control de Software y Gestión de Mantenimiento del Software*

| <b>N°</b>       | <b>Fecha: Lunes<br/>04 de Agosto,<br/>2025</b> | <b>Entrevista /<br/>ClaseModelo</b> | <b>N° Expediente</b>  | <b>Apellidos y nombres</b>            | <b>Tema de la clase modelo</b>                      |
|-----------------|--|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|---|
| 1               | 08:00 - 08:10                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087233 | COSME FÉLIX, MIRYAM<br>MILAGROS       | Fundamentos de la calidad de<br>software            |
|                 | 08:10 - 08:30                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                                       |   |
| 2               | 08:30 - 08:40                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087449 | ESENARRO VARGAS,<br>DORIS             | Procesos de la Gestión de la<br>calidad de Software |
|                 | 08:40 - 09:00                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                                       |   |
| 3               | 09:00 - 09:10                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087532 | ESCOBAR AGUIRRE,<br>JAIME LUIS        | Principios de calidad de software                   |
|                 | 09:10 - 09:30                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                                       |   |
| 4               | 09:30 - 09:40                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087614 | MORENO SUCRE, FANNY<br>ANALY          | Cultura de calidad de software                      |
|                 | 09:40 - 10:00                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                                       |   |
| <b>DESCANSO</b> |  |                                     |                       |                                       |   |
| 5               | 10:10 - 10:20                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087727 | REYES HUAMAN, ANITA<br>MARLENE        | Estándares de calidad de<br>software                |
|                 | 10:20 - 10:40                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                                       |   |
| 6               | 10:40 - 10:50                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087759 | CUEVA SANCHEZ, JEAN<br>MARCOS         | Herramientas de Calidad de<br>software              |
|                 | 10:50 - 11:10                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                                       |   |
| 7               | 11:10 - 11:20                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087838 | SOBREVILLA CABEZUDO,<br>MARCO ANTONIO | Consideraciones prácticas de<br>calidad de software |
|                 | 11:20 - 11:40                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                                       |   |

| <b>N°</b> | <b>Fecha: Lunes<br/>04 de Agosto,<br/>2025</b> | <b>Entrevista /<br/>ClaseModelo</b> | <b>N° Expediente</b>  | <b>Apellidos y nombres</b>    | <b>Tema de la clase modelo</b>                            |
|-----------|--|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|---|
| 8         | 14:00 - 14:10                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087686 | BRAVO LOAYZA, ELIAS<br>DANIEL | Fundamentos de Pruebas de<br>Software                     |
|           | 14:10 - 14:30                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                               |   |
| 9         | 14:30 - 14:40                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087697 | DEL MAR ARZOLA,<br>JORGE LUIS | Principios y técnicas de pruebas                          |
|           | 14:40 - 15:00                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                               |   |
| 10        | 15:00 - 15:10                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087800 | UBALDE ENRIQUEZ,<br>REMBRANDT | Niveles de Prueba de Software                             |
|           | 15:10 - 15:30                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                               |   |
| 11        | 15:30 - 15:40                                  | Entrevista                          | UNMSM-<br>20250087791 | MALCA PÉREZ, FIDEL            | Definiciones y Contexto de la<br>Arquitectura de Software |
|           | 15:40 - 16:00                                  | Clase<br>Modelo                     |                       |                               |   |



UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS  
Universidad del Perú. Decana de América

FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA  
JURADO DE PARES ACADEMICOS EXTERNOS

| DESCANSO |               |                 |                       |  |  |
|----------|---------------|-----------------|-----------------------|--|--|
| 12       | 16:10 - 16:20 | Entrevista      | UNMSM-<br>20250087702 | RODRIGUEZ MELENDEZ,<br>FABIO           | Modelado matemático de sistemas<br>informáticos  |
|          | 16:20 - 16:40 | Clase<br>Modelo |                       |  |  |
| 13       | 16:40 - 16:50 | Entrevista      | UNMSM-<br>20250087671 | MELGAREJO SOLIS,<br>RONALD ALFONSO     | Utilización de computadoras<br>personales en ambientes<br>industriales                               |
|          | 16:50 - 17:10 | Clase<br>Modelo |                       |  |  |
| 14       | 17:10 - 17:20 | Entrevista      | UNMSM-<br>20250088567 | USCUCHAHUA FLORES,<br>GELBER CHRISTIAN | Gestión de información de planta<br>industrial con sistemas de control<br>de calidad y mantenimiento |
|          | 17:20 - 17:40 | Clase<br>Modelo |                       |  |  |

Viernes, 1 de agosto de 2025

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| Miembro   | Presidente  | Miembro   |