



# CONVOCATORIA A CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATO DOCENTE

Aprobado por Resolución N° 0229-2023-CU-UNALM, de fecha 06 de junio del 2023

– Universidad Nacional Agraria La Molina –

ABIERTO A NIVEL NACIONAL

FACULTAD	DEPARTAMENTO ACADEMICO	CODIGO PLAZA	No DE PLAZAS	NIVEL/CLASE DEDICACION	AREA DE ESPECIALIDAD	REQUISITOS MINIMOS Y LOS EXIGIDOS EN LA LEY UNIVERSITARIA (Ley Universitaria 30220 / RGUNALM)
AGRONOMÍA	FITOTECNIA	FA-C01	1*	DC-A1 (32 horas)	MEJORAMIENTO GENÉTICO DE PLANTAS	Ingeniero Agrónomo con Grado Avanzado de Maestría y Doctorado en Ciencias Agrarias. Experiencia en Mejoramiento Genético de Maíz.
		FA-C02	1*	DC-A1 (32 horas)	PRODUCCIÓN AGRÍCOLA	Ingeniero Agrónomo con Grado Avanzado de Maestría y Doctorado en Ciencias Agrarias. Experiencia en Manejo de Raíces y Tuberosas.
		FA-C03	1*	DC-A1 (32 horas)	MEJORAMIENTO GENETICO DE PLANTAS	Ingeniero Agrónomo con Grado Avanzado de Maestría y Doctorado en Ciencias Agrarias. Experiencia en Mejoramiento Genético de Cereales y Granos Nativos.
		FA-C04	2	DC-A3 (8 horas)	PRODUCCIÓN AGRÍCOLA	Ingeniero Agrónomo con Grado Avanzado de Maestría y Doctorado en Ciencias Agrarias. Experiencia en Manejo de Cultivos.
	ENTOMOLOGÍA	FA-C05	1*	DC-A1 (32 horas)	ENTOMOLOGÍA AGRÍCOLA	Ingeniero Agrónomo con Grado de Doctor en Entomología o Manejo Integrado de Plagas.
	FITOPATOLOGÍA	FA-C06	1*	DC-A1 (32 horas)	FITOPATOLOGÍA AGRÍCOLA	Ingeniero Agrónomo, con Grado de Maestro y Doctorado en Fitopatología. Experiencia en Epidemiología de Enfermedades Virales en Cultivos Tropicales.
	HORTICULTURA	FA-C07	1*	DC-B (4 horas)	VITICULTURA	Ingeniero Agrónomo con Grado de Maestro en Horticultura.
		FA-C08	1*	DC-B1 (32 horas)	ORNAMENTALES Y FLORICULTURA	Ingeniero Agrónomo con Grado de Maestro en Horticultura.
	SUELOS	FA-C09	1*	DC-B1 (32 horas)	FÍSICA DE SUELOS	Ingeniero Agrónomo con Grado de Maestro en la especialidad de suelos. Experiencia en el Área de Física del Suelo.
CIENCIAS	BIOLOGÍA	FC-C01	1	DC-A3 (8 horas)	BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA	Biólogo o Licenciado en Biología, con Grado de Doctor en la especialidad.
	FÍSICA Y METEOROLOGÍA	FC-C02	1	JP. DE	METEOROLOGÍA	Ingeniero Meteorólogo o área afín
		FC-C03	1	DC-B2 (16 horas)	GESTIÓN DE RIESGOS CLIMÁTICOS	Ingeniero Estadístico Informático o Ingeniero Meteorólogo con Grado de Maestro en la especialidad o área afín.
		FC-C04	1	DC-B3 (8 horas)	METEOROLOGÍA	Ingeniero Meteorólogo o Ingeniero Ambiental con Grado de Maestro en la especialidad o área afín.
		FC-C05	1	DC-B3 (8 horas)	GESTIÓN DE RIESGOS CLIMÁTICOS	Ingeniero Geógrafo, Ingeniero Agrícola, Ingeniero Ambiental con Grado de Maestro en la especialidad o área afín
		FC-C06	1	DC-B3 (8 horas)	GESTIÓN DE RIESGOS CLIMÁTICOS	Ingeniero Geógrafo, Ingeniero Agrícola, Ingeniero Ambiental con Grado de Maestro en la especialidad o área afín.
		INGENIERÍA AMBIENTAL	FC-C07	1	JP. DE	INGENIERÍA AMBIENTAL
	FC-C08		1	DC-B1 (32 horas)	INGENIERÍA AMBIENTAL	Ingeniero Ambiental con Grado de Maestro en Ingeniería Ambiental o áreas afines a la especialidad.
	MATEMÁTICA	FC-C09	1*	DC-A1 (32 horas)	MATEMÁTICA	Licenciado en Matemática con Grado de Maestro y Doctor en Matemática o área afín, con experiencia en Modelamiento Numérico.
		FC-C10	1	JP. DE	MATEMÁTICA	Licenciado en Matemática.



# CONVOCATORIA A CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATO DOCENTE

Aprobado por Resolución N° 0229-2023-CU-UNALM, de fecha 06 de junio del 2023

– Universidad Nacional Agraria La Molina –

ABIERTO A NIVEL NACIONAL

	QUÍMICA	FC-C11	1*	DC-A1 (32 horas)	QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA GENERAL	Químico o Químico Farmacéutico, con Grado de Doctor en el área o áreas afines.
CIENCIAS FORESTALES	INDUSTRIAS FORESTALES	FCF-C01	1*	DC-A1 (32 horas)	TRANSFORMACIÓN MECÁNICA DE LA MADERA	Ingeniero Forestal, Ingeniero Civil o Arquitecto con grado de Doctor en Estructuras o Construcciones y con experiencia en Construcciones con Madera y Diseños de muebles.
		FCF-C02	1*	DC-A1 (32 horas)	APROVECHAMIENTO Y ECONOMÍA FORESTAL	Ingeniero Forestal con grado de Doctor en la especialidad y experiencia en Aprovechamiento y Economía Forestal.
		FCF-C03	1*	DC-A1 (32 horas)	TRANSFORMACIÓN QUÍMICA DE LA MADERA	Ingeniero Forestal, Ingeniero Químico con grado de Doctor en la especialidad, con experiencia en Transformación Química de Productos Forestales Maderables y no Maderables.
	MANEJO FORESTAL	FCF-C04	1*	DC A1 (32 horas)	ORDENACIÓN Y EVALUACIÓN FORESTAL	Ingeniero Forestal, con Grado de Doctor en la especialidad de Ordenación de Cuenas o afín.
		FCF-C05	1*	DC-B1 (32 horas)	ORDENACIÓN Y EVALUACIÓN FORESTAL	Ingeniero Forestal o afín, con Grado de Maestro en la especialidad de Teledetección o afín.
		FCF-C06	1*	DC-B1 (32 horas)	ORDENACIÓN Y EVALUACIÓN FORESTAL	Ingeniero Forestal o Ciencias Forestales, con Grado de Maestro en la especialidad de Evaluación y Monitoreo Forestal o afín.
		FCF-C07	1*	DC-B (4 horas)	ORDENACIÓN Y EVALUACIÓN FORESTAL	Título profesional de Ingeniero Forestal o Ciencias Forestales, con Grado de Maestro en la especialidad o área afín.
		FCF-C08	1*	DC-B1 (32 horas)	FAUNA SILVESTRE Y PARQUE NACIONALES	Ingeniero Forestal o Ciencias Forestales, con Grado de Maestro en la especialidad.
		FCF-C09	1*	DC-A1 (32 horas)	SILVICULTURA Y ECOLOGÍA FORESTAL	Ingeniero Forestal, con Grado de Doctor en la especialidad o afín, con experiencia en Silvicultura y Ecología.
ECONOMÍA Y PLANIFICACIÓN	CIENCIAS HUMANAS	FEP-C01	1	JP.DE	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN	Licenciado en Lingüística o Literatura o Educación con mención en Lengua o comunicación.
	ECONOMÍA Y PLANIFICACIÓN	FEP-C02	1*	DC-A1 (32 horas)	FINANZAS CORPORATIVAS	Economista con Grado de Doctor en Economía o áreas afines.
		FEP-C03	1*	DC-A1 (32 horas)	TEORÍA ECONÓMICA, MACROECONOMÍA DINÁMICA Y TEORÍA DEL CRECIMIENTO.	Economista con Grado de Doctor en Economía.
		FEP-C04	1*	DC-B1 (32 horas)	ECONOMÍA AGRARIA	Economista con Grado de Maestro en Economía o área afín.
	ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA	FEP-C05	1*	DC-B (10 horas)	MODELAMIENTO ESTADÍSTICO Y/O COMPUTACIÓN	Ingeniero Estadístico o Licenciado en Estadística o Ingeniero Estadístico Informático o Ingeniero Estadístico e Informático o Licenciado en Ciencias Físico-Matemáticas (con mención en Estadística) o Ingeniero Informático o Ingeniero de Sistemas o Ingeniero en Computación o Licenciado en Computación, con Grado de Maestría.
		FEP-C06	1*	DC-B1 (32 horas)	MODELAMIENTO ESTADÍSTICO Y/O COMPUTACIÓN	Ingeniero Estadístico o Licenciado en Estadística o Ingeniero Estadístico Informático o Ingeniero Estadístico e Informático o Licenciado en Ciencias Físico - Matemáticas Especialidad Estadística o Ingeniero Informático o Ingeniero de Sistemas o Ingeniero en



# CONVOCATORIA A CONCURSO PÚBLICO PARA CONTRATO DOCENTE

Aprobado por Resolución N° 0229-2023-CU-UNALM, de fecha 06 de junio del 2023

– Universidad Nacional Agraria La Molina –

ABIERTO A NIVEL NACIONAL

						Computación o Licenciado en Computación, con Grado de Maestría.
		FEP-C07	1*	DC-A1 (32 horas)	DISEÑOS EXPERIMENTALES	Ingeniero Estadístico o Licenciado en Estadística o Ingeniero Estadístico Informático o Ingeniero Estadístico e Informático o Licenciado en Ciencias Físico-Matemáticas (con mención en Estadística), con Grado de Doctor.
	GESTIÓN EMPRESARIAL	FEP-C08	1*	DC-A1 (32 horas)	AGRONEGOCIOS O ECONOMÍA CIRCULAR	Ingeniero o Administrador con Grado de Doctor en Administración o áreas afines.
		FEP-C09	1*	DC-B1 (32 horas)	GESTION DE PROCESOS O CADENA DE SUMINISTROS O LOGISTICA DE PROYECTOS.	Ingeniero o Licenciado en Administración, con Grado de Maestría en Administración y áreas afines.
		FEP-C10	1*	DC-B1 (32 horas)	ANÁLISIS E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS Y OPERACIONES	Ingeniero o Administrador, con Grado de Maestro en Administración o áreas afines.
		FEP-C11	1*	DC-B (4 horas)	ADMINISTRACIÓN O FINANZAS	Ingeniero o Licenciado en Administración o Contador Público, con Grado de Maestro en Administración o áreas afines.
		FEP-C012	1*	DC-B1	AGRONEGOCIOS O GESTIÓN DE CADENA DE SUMINISTROS AGROPECUARIOS	Ingeniero o Licenciado en Administración, con Grado de Maestro en Administración o áreas afines.
INGENIERÍA AGRÍCOLA	MECANIZACIÓN Y ENERGÍA	FIA-C01	1*	DC-A1 (32 horas)	MAQUINARÍA AGRÍCOLA Y ENERGÍA	Ingeniero Agrícola o Ingeniero Mecánico, con grado de Doctor en la especialidad o afín.
PESQUERÍA	MANEJO PESQUERO Y MEDIO AMBIENTE	FPE-C01	1*	DC-A1 (32 horas)	RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS	Ingeniero Pesquero, Biólogo Pesquero o afines, con Grado de Doctor y experiencia en el área de especialidad.
		FPE-C02	1*	DC-B1 (32 horas)	PESCA	Ingeniero Pesquero o afines, con Grado de Maestro y experiencia en el área de especialidad.
		FPE-C03	1*	DC-A1 (32 horas)	CONTAMINACIÓN DE AMBIENTES ACUÁTICOS	Ingeniero Pesquero, Ingeniero Ambiental o afines, con Grado de Doctor y experiencia en el área de especialidad.
ZOOTECNIA	PRODUCCIÓN ANIMAL	FZ-C01	1*	DC-A1 (32 horas)	MEJORAMIENTO GENÉTICO ANIMAL	Ingeniero Zootecnista o afín, con Grado de Doctor y experiencia en Mejoramiento Genético Animal.

\* Contratos temporales en plazas Reservadas ordinarias/nombradas (hasta la reincorporación del titular, por Licencia sin goce de Haber, suplencias, promoción docente, y/o al convocarse la plaza a Concurso Público para nombramiento).

**ADQUISICION DE LA CARPETA:** En la Unidad de Recursos Humanos de la Universidad Nacional Agraria La Molina, a través del correo electrónico [convocatoriadocente@lamolina.edu.pe](mailto:convocatoriadocente@lamolina.edu.pe), previo pago de S/50.00 soles, en el Banco de la Nación, Cuenta Corriente N° 068-254140 y/o CCI 018-068-00006825414074, los días 14, 15 y 16 de junio del 2023. Horario de atención: Lunes a Viernes de 8:00 a.m. a 3.30 p.m. El voucher deberá ser escaneado nítidamente y remitirlo al correo en mención señalando en el mensaje los nombres y apellidos del postulante, DNI, Facultad y código de plaza a la que postula, en ese orden.

LUZ MARÍA AGUILAR BENAVENTE  
DNI: 08672272  
UNIDAD DE RECURSOS HUMANOS