

## NOTA DE PRENSA 046-2021-OII-2021-PERPG-GR-MOQ

### ABOGADO JUAN LUIS MORÓN ES EL NUEVO JEFE DE PERSONAL DEL PROYECTO PASTO GRANDE

**Moquegua, 12 de octubre del 2021.**-El magister en Gestión Pública y abogado Juan Luis Morón Pinto asumió este martes como jefe de Personal del Proyecto Especial Regional Pasto Grande, en reemplazo de la abogada Susana Margorie Cárdenas Rodríguez.

De acuerdo a su trayectoria profesional, Morón Pinto tiene una vasta experiencia en entidades públicas como el sector privado, al haber ocupado importantes cargos como jefe de Recursos Humanos de la Municipalidad Provincial de Ilo y asesor legal de la gerencia de Administración de la Superintendencia Nacional de Registros Públicos (SUNARP).

También se desempeñó como jefe de personal de la Universidad Nacional de Moquegua (Unam) y de asesor legal en el área de Relaciones Laborales de la Unidad Toquepala de la empresa Southern Perú, entre otros.

El flamante jefe de Personal señaló que su política de trabajo será de puertas abiertas y de diálogo permanente con los servidores y los directivos del Sindicato de Trabajadores Nombrados del proyecto Pasto Grande para garantizar la paz laboral.

*Agradecemos por la difusión  
Oficina de Imagen Institucional*

*Proyecto Especial Regional Pasto Grande,  
Comprometidos con el agro y el cuidado del agua*

## NOTA DE PRENSA 047-2021-OII-2021-PERPG-GR-MOQ

### PROYECTO PASTO GRANDE INICIÓ CON PROGRAMA DE CAPACITACIONES PARA LOS OPERADORES DEL SISTEMA HIDRÁULICO

**Moquegua, 15 de octubre del 2021.-** El Proyecto Especial Regional Pasto Grande, a través del área de Operaciones y Mantenimiento inició este viernes 15 de octubre con el programa de capacitaciones dirigido a los operadores y vigilantes del sistema hidráulico mayor.

El personal recibe capacitación en materias como la manipulación de la infraestructura hidráulica, operación de bocatomas, compuertas y vasos reguladores a cargo del experto y consultor en seguridad de represas, Ing. Juan Gamero Bellido, quien actualmente monitorea tres represas en la región Arequipa.

También ingenieros del Programa Subsectorial de Irrigaciones (PSI) del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, José Hallasi Velez y Víctor Salinas Vera, expusieron sobre la especialización en aforo de caudales, entre otros temas.

El gerente general del proyecto Pasto Grande, Ing. Agapito Mateo Mamani Luis, se encargó de dar la apertura al curso de capacitaciones. Asimismo, destacó que es importante capacitar al personal que está a cargo del manejo de los canales y bocatomas, porque al estar preparados podrán actuar oportunamente ante cualquier hecho que ponga en riesgo la infraestructura mayor.

## NOTA DE PRENSA 048-2021-OII-2021-PERPG-GR-MOQ

### PROYECTO PASTO GRANDE PLANTEA AL DIRECTORIO DEL FONDO DE DESARROLLO MOQUEGUA ALTERNATIVA DE REPRESA CARPANITO

**Moquegua, 21 de octubre del 2021.-** El gerente general del Proyecto Especial Regional Pasto Grande, Ing. Agapito Mamani Luis planteó ante el directorio del Fondo de Desarrollo Moquegua (FDM) la posibilidad de construcción de la represa Carpanito.

La propuesta fue acogida por los directores en la última sesión, donde tras hacer una evaluación, aprobaron asignar un presupuesto para que la consultora Poyry SAC incluya esta alternativa como parte de los estudios para el desarrollo del sistema de almacenamiento en la cuenca Asana.

Según los acuerdos de la mesa de diálogo del año 2012, la empresa Anglo American Quellaveco, se comprometió construir un embalse de compensación de 2.5 millones de metros cúbicos (MMC) en dicha cuenca, pero el proyecto Pasto Grande considera que ésta debe ser de mayor capacidad.

La alternativa Carpanito almacenaría unos 11 MMC de recurso hídrico, porque al trasvasarse en el periodo de avenida (enero, febrero y marzo), las aguas de las microcuencas Asana y Altarani hacia el río Capillune, mediante 02 bocatomas, canal de concreto y túnel, se logrará captar el total de la escorrentía de las microcuencas de la zona.

El ingeniero Agapito Mamani Luis, sostiene que al hacerse una represa en este punto identificado por personal técnico de Pasto Grande se garantizará la dotación de agua de mejor calidad para los agricultores.

*Agradecemos por la difusión  
Oficina de Imagen Institucional*

*Proyecto Especial Regional Pasto Grande,  
Comprometidos con el agro y el cuidado del agua*