

# Diane Centeno

[dianesusancenteno@gmail.com](mailto:dianesusancenteno@gmail.com) [dianecenteno.engineer](mailto:dianecenteno.engineer)

Ingeniera agrónoma con experiencia en extensión agropecuaria; en gestión, elaboración, ejecución, monitoreo y control de Proyectos así como en manejo de viveros forestales y frutícolas desde su producción en vivero hasta su instalación y manejo en campo definitivo. Además cuento con licencia de conducir "A Uno".

## **Responsable Técnico | M.D. Llochegua** Agosto - Setiembre 2023 Llochegua - Huanta - Ayacucho

Se creó un entorno más atractivo y funcional a través de actividades de arte y mantenimiento del área verde del parque central del distrito; asimismo se mejoró la seguridad y la organización del entorno urbano a través de la implementación de señalización preventiva e informativa en vías públicas para facilitar la circulación y brindar información importante a los ciudadanos y conductores. **Software:** AutoCAD Civil 3D, Google Earth, Google maps, Microsoft Office, S10, Delphin Express, ArcGis, DJI Fly.

## **Responsable Técnico | M.D. Chaca** Junio - Agosto 2023 Chaca - Huanta - Ayacucho

Se mejoró la accesibilidad de 3.257 km de camino de herradura tramo Chaca - Moroccocha - Cruzccasa del distrito de Chaca, mediante la limpieza manual de terreno, el movimiento de tierra y la construcción de gradas y graderías. **Software:** AutoCAD Civil 3D, Google Earth, Google maps, Microsoft Office, S10, Delphin Express, ArcGis, DJI Fly.

## **Gestora Comunal | DEVIDA** Marzo - Mayo 2023 La Convención - Cusco

Se desarrolló y fortaleció capacidades en gestión comunal de las comunidades nativas de Limatambo distrito Villa Kintiarina, Sampantuari San Mateo distrito Kimbiri y Sankiroshi, Marontuari y Monkirenschi del distrito de Pichari; a través del fortalecimiento del desarrollo comunal y acciones de mejora del entorno comunitario. **Software:** Google Earth, Google maps, Microsoft Office, ArcGis.

## **Residente de Obra | Agro Rural** Octubre - Diciembre 2022 Morcolla - Sucre - Ayacucho

Se realizó la clausura de 100 hectáreas de praderas naturales, la apertura de 15,300 m de zanjas de infiltración, la siembra de 1.23 hectáreas de pastos asociados y la plantación de 3,627 unidades de queñua; para mejorar la capacidad de almacenamiento y retención del agua de lluvia para uso agrario. **Software:** AutoCAD Civil 3D, Google Earth, Google maps, Microsoft Office, S10, Delphin Express, ArcGis, DJI Fly.

## **Responsable Técnico | M.D. Chilcas** Junio - Julio 2022 Chilcas - La Mar - Ayacucho

Se realizó la limpieza, mantenimiento y acondicionamiento de 3,881 m de canal de irrigación, mejorando el servicio de suministro de agua para riego en la Comunidad de Qoyama, Distrito de Chilcas. **Software:** AutoCAD Civil 3D, Google Earth, Google maps, Microsoft Office, S10, Delphin Express, ArcGis, DJI Fly.

## **Responsable Técnico | M.P. Vilcashuamán** Febrero - Marzo 2022 Vilcashuamán - Ayacucho

Se mejoró el servicio educativo de las Instituciones Educativas N° 38815 y Genaro Taboada Gutierrez; mediante la limpieza, mantenimiento y acondicionamiento de las aulas, dirección, cocina, SSHH, veredas, losa deportiva, cerco perimétrico, áreas verdes y del entorno. **Software:** AutoCAD Civil 3D, Google Earth, Google maps, Microsoft Office, S10, Delphin Express, ArcGis, DJI Fly.

## **Residente de Obra | Sierra Azul** Octubre - Diciembre 2021 Morcolla - Sucre - Ayacucho

Se instalaron 10,830 unidades de plantas queñua y 600.00 m de malla ganadera con alambre de púa en la localidad de Tintay del Distrito de Morcolla, con la finalidad de incrementar la seguridad hídrica agraria a través de la siembra y cosecha de agua. **Software:** AutoCAD Civil 3D, Google Earth, Google maps, Microsoft Office, S10, Delphin Express, ArcGis, DJI Fly.

## **Almacenera de Obra | Sierra Azul** Mayo - Junio 2021 Morcolla - Sucre - Ayacucho

Se realizó la recepción, verificación, almacenamiento, registro, control y custodia de los materiales, herramientas e insumos que ingresaron al Almacén de Obra, cumpliendo correctamente con su distribución, según los requerimientos existentes en la ejecución de la obra. **Software:** Microsoft Office.

## **Consultor | M.D. Paras** Abril - Mayo 2021 Paras - Cangallo - Ayacucho

Se elaboró el Expediente Técnico "Recuperación del Ecosistema a través de la Forestación y Reforestación en las zonas altas del Distrito de Paras", el cual incluye memoria descriptiva, ingeniería del proyecto, gestión y organización del proyecto, especificaciones técnicas, EIA, metrados, presupuesto del proyecto, cronograma de ejercicio y requerimiento, panel fotográfico, planos de ejecución de obra y anexos requeridos; con la finalidad de ser una guía detallada para el diseño, planificación, ejecución y control del proyecto. **Software:** AutoCAD Civil 3D, Google Earth, Google maps, Microsoft Office, S10, Delphin Express, ArcGis, DJI Fly.

**Monitor | Autoridad Nacional del Agua**      Noviembre - Diciembre 2020      Cangallo - Ayacucho

Se realizó el control y monitoreo de la ejecución físico - financiero de 72 Actividades de Mantenimiento de Canales de Riego; lográndose la limpieza y perfilado de caja de canal, la eliminación de desmonte de corona bordo de canal, la descolmatación de caja de canal, la conformación de bordos y el desquinche de talud laderas sobre canal de 39.14 km en el distrito de Cangallo, 20.77 km en el distrito de Chuschi, 48.35 km en el distrito de Los Morochucos, 22.97 km en el distrito de María Parado de Bellido, 33.19 km en el distrito de Paras y 59.26 km en el distrito de Totos.

**Software:** AutoCAD Civil 3D, Google Earth, Google maps, Microsoft Office, S10, ArcGis, DJI Fly.

**Extensionista de Campo | M.D. Pucacolpa**      Julio - Setiembre 2020      Pucacolpa - Huanta - Ayacucho

Se fortalecieron las capacidades técnicas de 119 productores de 81.5 hectáreas de palto en las comunidades de Sanabamba y Chachaspata del distrito de Pucacolpa; a través de la asistencia técnica, capacitaciones personalizadas, producción y distribución de plántones de palto. **Software:** Microsoft Office, Google Earth, Google maps, MapSource, ArcGis.

**Viverista | Proyecto Especial Sierra Centro Sur**      Abril - Junio 2020      Congalla - Angaraes - Huancavelica

Mantenimiento, distribución y establecimiento en campo definitivo de 135.8 millares de plántones de pino en 122.23 hectáreas, así como asistencia técnica y capacitaciones en su manejo, con la finalidad de mejorar y recuperar la capacidad de uso de los suelos con potencial forestal y frutícola en el ámbito del distrito de Congalla. **Software:** Microsoft Office, MapSource, Google Earth, Google maps, ArcGis.

**Viverista | Proyecto Especial Sierra Centro Sur**      Agosto - Diciembre 2019      Congalla - Angaraes - Huancavelica

Producción y mantenimiento de 135 millares de plántones de pino, así como asistencia técnica y capacitaciones en su manejo, con la finalidad de mejorar y recuperar la capacidad de uso de los suelos con potencial forestal y frutícola en el ámbito del distrito de Congalla. **Software:** Microsoft Office, MapSource, Google Earth, Google maps, ArcGis.

**Viverista | Proyecto Especial Sierra Centro Sur**      Febrero - Mayo 2019      Congalla - Angaraes - Huancavelica

Mantenimiento, distribución y establecimiento en campo definitivo de 61.116 millares de plántones de pino, 5.55 millares de plántones de palto y 7.101 millares de plántones de lúcuma, así como asistencia técnica y capacitaciones en su manejo, con la finalidad de mejorar y recuperar la capacidad de uso de los suelos con potencial forestal y frutícola en el ámbito del distrito de Congalla. **Software:** Microsoft Office, MapSource, Google Earth, Google maps, ArcGis.

**Viverista | Proyecto Especial Sierra Centro Sur**      Octubre - Diciembre 2018      Congalla - Angaraes - Huancavelica

Construcción de un almacén en el vivero, mantenimiento de 61.116 millares de plántones de pino, 5.55 millares de plántones de palto y 7.101 millares de plántones de lúcuma, así como asistencia técnica y capacitaciones en su manejo, con la finalidad de mejorar y recuperar la capacidad de uso de los suelos con potencial forestal y frutícola en el ámbito del distrito de Congalla. **Software:** Microsoft Office, MapSource, Google Earth, Google maps, ArcGis.

**Ponente | Instituto Nacional de Innovación Agraria**      31 Julio 2018      San Miguel - La Mar - Ayacucho

Se fortalecieron los conocimientos técnicos sobre las cualidades del contenido del tubérculo de la papa para el procesamiento industrial y de las variedades adecuadas para cada producto procesado, de productores de papa de los distritos de San Miguel y Tambo. **Software:** Microsoft Office, Google Earth, Google maps.

**Ponente | Instituto Nacional de Innovación Agraria**      30 Julio 2018      Chungui - La Mar - Ayacucho

Se fortalecieron los conocimientos técnicos sobre las cualidades del contenido del tubérculo de la papa para el procesamiento industrial y de las variedades adecuadas para cada producto procesado, de productores de la localidad de Rumichaca del distrito de Chungui. **Software:** Microsoft Office, Google Earth, Google maps.

**Asistente Técnico | MIDAGRI**      Octubre - Diciembre 2017      Sucre - Ayacucho

Fortalecimiento de capacidades de productores asociados de Papa y Quinoa de los distritos de Querobamba, Morcolla y Santiago de Paucaray de la provincia de Sucre, a través de la asistencia técnica y talleres de capacitación. **Software:** Microsoft Office, MapSource, Google Earth, Google maps, ArcGis.

**Aplicador Líder | INEI**      29 - 30 Noviembre 2017      Huamanga - Ayacucho

Evaluación Censal de estudiantes de Segundo de Primaria ECE - 2016. **Software:** Microsoft Office.

**Aplicador | INEI**      24 Setiembre 2017      Huamanga - Ayacucho

Evaluación para el Concurso Público para el Ascenso en la Escala Magisterial de la Carrera Pública. **Software:** Microsoft Office.

**Asistente Técnico | MIDAGRI**      Marzo - Mayo 2017      Sucre - Ayacucho

Fortalecimiento de capacidades de productores asociados de Papa y Quinoa de los distritos de Querobamba, Mor-

colla y Santiago de Paucaray de la provincia de Sucre, a través de la asistencia técnica y talleres de capacitación. **Software:** Microsoft Office, MapSource, Google Earth, Google maps, ArcGis.

**Practicante en Investigación | UNSCH** Julio - Octubre 2014 Huamanga - Ayacucho

Se determinó la dosis óptima de humus de lombriz con y sin microorganismos eficientes en el rendimiento de lechuga (*Lactuca sativa*) en Invernadero. **Software:** Microsoft Office, InfoStat, Minitab.

**Practicante en Manejo de Viveros Frutícolas | Vivero Frutícola Topara** Enero - Marzo 2013 Chíncha - Ica

Manejo de viveros frutícolas con certificación orgánica y producción de abonos orgánicos. **Software:** Microsoft Office.

**Educación**

**Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Ayacucho - Perú - 2017**

Ingeniera Agrónoma, perteneciente al tercio superior.

**Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Ayacucho - Perú - 2019**

Egresada de la Maestría en Ciencias Económicas, Mención Gestión Empresarial.