



## *Plantilla de currículum vitae (CV) para un puesto directivo*

**Título: (Indica el título del puesto que solicitas)**

**Comisario: Agricultura, Desarrollo Rural, Economía Azul y Medio Ambiente Sostenible (ARBE)**

### Información personal:

<b>Nombre:</b>	Dr. John Basera
<b>Dirección física:</b>	273 Sheerwood, Philaladelphia, Borrowdale, Harare, Zimbabue
<b>Dirección de correo electrónico:</b>	jonbasera@gmail.com
<b>Número de teléfono:</b>	+263 772 413 184
<b>Fecha de nacimiento (dd/mm/aa):</b>	19/02/1986
<b>Nacionalidad:</b>	Zimbabue
<b>Ciudadanía:</b>	Zimbabue
<b>Sexo:</b>	Hombre

**Declaración de Visión** *(En no más de mil (1.000) palabras, esboza cómo pretendes alcanzar las aspiraciones establecidas en la Agenda 2063 y abordar los problemas más acuciantes a los que se enfrentan África y la Comisión en esta función).*

1. Dado que el futuro de África está intrínsecamente ligado a su juventud, que constituye la mayoría de la población, es imperativo que sus voces, perspectivas y aspiraciones se integren



en la toma de decisiones de alto nivel. Esto no sólo garantizará la pertinencia y eficacia de las políticas y programas, sino que también fomentará un sentimiento de apropiación e inclusión entre la próxima generación.

2. Creo que el África prevista en la Agenda 2063 de la Unión Africana (UA) está anclada en una agricultura y una economía rural vibrantes, que sirven de piedra angular para la transformación socioeconómica general. En la ortodoxia de la teoría del desarrollo, las revoluciones industriales de éxito siempre van precedidas de revoluciones agrícolas que catalizan la transformación estructural. Sin embargo, la mayoría de los Estados miembros de la UA siguen actualmente una tendencia poco ortodoxa a través de la industrialización sin transformar primero la agricultura. Las revoluciones agrícolas se han efectuado mediante una transformación total de los sistemas alimentarios que los alinee con las vías ortodoxas. La industrialización y la estabilidad política aumentan cuando los alimentos y las materias primas son abundantes y asequibles. Esto acelera el desarrollo industrial sostenible.

Mi visión incluye un sector agrícola y una economía rural que:

- a. Garantiza la seguridad alimentaria y nutricional para todos;
  - b. Abastece a un sector industrial en crecimiento con diversidad de materias primas;
  - c. Suministra mano de obra cualificada a las industrias en crecimiento;
  - d. Es una fuente importante de ingresos y de creación de riqueza;
  - e. Es un importante generador de divisas; y
  - f. Impulsa la formación de capital y el ahorro interno.
3. La primera década (2013-2023) de la Agenda 2063 de la UA ha concluido con un éxito moderado y se han sentado unas buenas bases para las cuatro décadas restantes. El siguiente paso es desencadenar una revolución significativa del sistema agrícola y alimentario. Los principales retos siguen siendo la baja productividad crónica, el cambio climático y las fuerzas globales negativas. Un reto importante es que todos los estados miembros de la UA están atrapados en el estatus de renta baja o media debido a transformaciones estructurales poco ortodoxas. Este estancamiento económico les impide avanzar más allá de su actual nivel de renta media. La Trampa de Renta Media (TMI) (no ortodoxa) es el resultado de economías duales, en las que la mayoría, especialmente en el medio rural, está desconectada de la industria manufacturera y de las actividades comerciales secundarias. La TMI se



caracteriza por el estancamiento de las tasas de crecimiento económico, el agravamiento de la pobreza, el desempleo, la reducción del mercado interior, el aumento de las diferencias de ingresos y, por tanto, los inevitables conflictos sociales y políticos. Entre los ejemplos de éxito en la superación del TMI se encuentran los Tigres y Dragones Asiáticos, siendo China el más reciente. Estos países tuvieron éxito porque engendraron reformas masivas en las políticas públicas que alteraron la arquitectura de su planificación. Esto estaba indisolublemente ligado a la industria manufacturera, empleando estrategias de industrialización de una sola economía, global y rural.

4. Mi visión para las cuatro décadas restantes de la Agenda 2063 de la UA es un retorno dirigido por la agricultura a la transformación estructural ortodoxa, superando el MIT antes de que llegue:
  - a. Segundo Decenio (2023-2033): Mi prioridad consistiría en mejorar las modalidades de aplicación del Programa General para el Desarrollo de la Agricultura en África (CAADP). El principio del 10% del CAADP es estupendo. La política presupuestaria debe fomentar un enfoque de "toda la sociedad", que incluya programas integrales de apoyo a los agricultores, como servicios de extensión agraria, acceso a la financiación e inversiones a prueba de clima. La población rural africana ya forma parte integrante del sistema alimentario primario. El siguiente paso consistiría en mejorarlas y vincularlas a la industria y el comercio. Para 2033, África debe convertirse en un exportador neto de alimentos y bienes de valor añadido.
  - b. Tercera Década (2033-2043): La agricultura africana está desarrollando vínculos más fuertes con la industria, ampliando las clases medias rurales (de 4 a 20 USD/día) consumidores de bienes y servicios fabricados localmente que crecen más rápidamente - impulsando la economía a la ortodoxia mediante el crecimiento de la economía rural. Los excedentes de ingresos generados por la agricultura se trasladan ahora a inversiones no agrícolas. La fiscalidad directa e indirecta y la inclusión financiera serán ahora factibles en 2043.
  - c. Cuarta Década (2043-2053): La mayor parte de la población africana será ahora urbana (más del 60%); la agricultura está plenamente integrada en la economía de mercado. La proporción de alimentos en los presupuestos urbanos sigue disminuyendo. Las economías africanas superan el estatus de renta media-alta y ya están más allá del MIT.



- d. Quinta Década (2053-2063): La agricultura y la economía rural africanas forman parte de una economía industrial y el 70% o más de la población es urbana. África sucede a China como mayor economía y se sitúa entre las tres mayores economías manufactureras del mundo.
5. Una transformación socioeconómica dirigida por la agricultura aborda simultáneamente las prioridades programáticas más amplias de la UA. A medida que el MIT retroceda, también lo harán las fuentes de conflictos, mejorando las perspectivas de la democracia, la ley y los derechos humanos. La industrialización conseguida mediante la producción en masa, el procesamiento en masa y el consumo en masa de productos locales significa que las mujeres y los jóvenes se benefician significativamente. El comercio y el desarrollo industrial masificarán la AfCFTA hacia un mercado común, acelerando también el camino hacia un África sin visados. La migración laboral será menos conflictiva. Dar prioridad a los alimentos y estilos de vida tradicionales de África mejora la salud pública y reduce los costes sanitarios.
6. Intervenciones:
- a. La sostenibilidad medioambiental y la resiliencia climática requieren la intensificación de la agricultura: Las innovaciones en Investigación y Desarrollo están listas para su ampliación, incluidas las destinadas a mejorar el capital natural, como la salud del suelo, para la prestación de servicios ecosistémicos y soluciones de beneficio sostenible.
  - b. La Economía Azul basada en la pesca, la acuicultura, el turismo, el transporte, los puertos, la minería costera y la energía anclará una transformación estructural sostenible.
  - c. Los sectores agrícola y rural necesitan innovaciones financieras estructuradas. Cada Estado Miembro de la UA deberá crear un Banco de Tierras o equivalente para desarrollar y rehabilitar infraestructuras. Una estructura potencial podría ser un Banco de Tierras Agrícolas y Desarrollo de propiedad africana, potencialmente incubado a través del BafD u otras instituciones.
  - d. Estoy dispuesto a abordar los retos de la gobernanza de la tierra en África y a aprovechar las oportunidades para transformar su sector agrícola.
  - e. La comercialización de la agricultura es de gran importancia, ya que se centra en aumentar la producción, la productividad y la rentabilidad mediante la integración



en el mercado y la adición de valor. Se trata de producir más con menos, al tiempo que se obtienen rendimientos positivos de la inversión y se emiten menos gases de efecto invernadero. Esto debe promoverse.

- f. La AfCFTA debería acelerar el comercio intrarregional e interregional -de productos acabados en lugar de materias primas- que, junto con otras iniciativas, podría elevar la cuota de África en la contribución manufacturera mundial a más del 5% para 2030. Esto es tanto más urgente cuanto que se prevé que las importaciones de alimentos en África superarán los 100.000 millones de dólares anuales en 2030.
- g. Establecer Bolsas de Productos Básicos Agrícolas para cultivos estratégicos: la posibilidad de una Bolsa de Productos Básicos Agrícolas Panafricana es fundamental para apoyar la aplicación del AfCFTA.

En conclusión, mi visión encarna un África inclusiva y próspera que garantice que nadie ni ningún lugar se quede atrás.

**Perfil ejecutivo:** *(En no más de trescientas (300) palabras, proporciona un resumen y lo más destacado de tus habilidades, experiencia, objetivos y logros relevantes)*

Líder de pensamiento galardonado y paladín de la transformación con más de una década y media de experiencia impulsando la agroindustria y el desarrollo en Zimbabue y África. Comprometida sistemáticamente con los resultados, la innovación, el alto rendimiento y la inclusión. Encabezó la lista de los cuarenta (40) líderes influyentes menores de 40 años de Zimbabue en 2020, 2021 y 2022. El Dr. Basera fue nombrado Secretario Permanente de mayor rendimiento en años consecutivos, 2021 y 2022. Experiencia demostrada en la dirección de equipos de alto rendimiento y en la superación de objetivos en entornos difíciles, como el aumento de la producción de maíz en un 200% y de la producción de trigo en un 326% como Secretario Permanente de Tierras, Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural en Zimbabue. Líder altamente adaptable con excepcionales capacidades analíticas, de planificación y de resolución de problemas, que posee profundos conocimientos sobre protocolos comerciales y tecnologías agrícolas transformadoras (agricultura inteligente, resistencia al clima, agricultura de precisión, SIG), y toma de decisiones basada en datos.



El Dr. Basera, que cuenta con una amplia experiencia de liderazgo, incluidas funciones de Secretario Permanente en el gobierno de Zimbabue, desempeñó un papel decisivo en la transformación de la agricultura, la mejora de la seguridad alimentaria y el avance del desarrollo rural. Dirigió un equipo que aplicó con éxito estrategias que aumentaron la producción y las exportaciones agrícolas, superando los objetivos tres años seguidos. En consecuencia, y durante su mandato, el país realizó su primera exportación de cereales desde finales de la década de 1990, lo que significó el cambio transformador del sector agrícola.

John dirigió el lanzamiento de la Bolsa Mercantil de Zimbabue (ZMX), una plataforma de intercambio de materias primas agrícolas que estableció un mecanismo de descubrimiento de precios impulsado por el mercado. Encabezó mecanismos innovadores de financiación y plataformas tecnológicas para modernizar el sector, como la plataforma del Sistema de Gestión de la Información Agrícola (AIMS), que engloba diversas innovaciones de las Tecnologías de la Información y la Comunicación.

**Pertenencia a sociedades profesionales** (*Enumera los organismos profesionales a los que perteneces, especifica el cargo cuando proceda*)

- Sociedad de Ciencias de los Cultivos de Zimbabue (miembro)
- Asociación de Obtentores Vegetales de Zimbabue (miembro)

**Cualificaciones académicas y profesionales** (*Indica tus cualificaciones académicas y profesionales, empezando por la más alta*)

Nombre de la institución	Dirección de la institución (dirección postal, números de teléfono y página web)	Titulación recibida	Año de obtención
Swiss School of Management (SSM), Roma, Italia, Programa de doctorado conjunto con el Instituto de Gestión de	Plaza del Biscione 95, Roma, Lacio 00186 +39 06 400 493 20 www.ssm.swiss	Doctor en Administración de Empresas - Desarrollo de Agronegocios	2019

AFRICAN UNION

الاتحاد الأفريقي



UNION AFRICAINE

UNIÃO AFRICANA

Addis Ababa, Ethiopia P. O. Box 3243 Telephone: 251115517700/251115526373  
 Fax:251115518718/251115536950 Website: [www.au.int](http://www.au.int)

África Oriental y Meridional (ESAMI)			
Instituto de Gestión de África Oriental y Meridional (ESAMI)	Arusha, Tanzania Tel: +255 27 297 00 70/1/2/3 <a href="http://www.esami-africa.org">www.esami-africa.org</a>	Máster en Administración y Dirección de Empresas	2015
Universidad de Zimbabue (UZ)	Apartado de correos MP167 Mt Pleasant Harare Tel: +263 24 2303211 <a href="http://www.uz.ac.zw">www.uz.ac.zw</a>	Licenciatura (con matrícula de honor) en Agricultura	2010

**Otra formación relevante** (Indica otras formaciones/cursos certificados a los que hayas asistido que sean relevantes para este puesto)

Título del curso	Organismo o institución de certificación	Dirección de la institución (dirección postal, números de teléfono y página web)	Año de asistencia

**Experiencia laboral** (Indica tu experiencia laboral empezando por la más actual o la más anterior. Ofrece un historial laboral completo e incluye/edita la tabla correspondiente para reflejar tu experiencia laboral)

**Nombre de la Organización/Empleador:**

**GOBIERNO DE ZIMBABUE: MINISTERIO DE ADMINISTRACIÓN LOCAL Y OBRAS PÚBLICAS**

**Dirección de la organización/empleador ((Dirección postal, números de teléfono y página web):**



<p><b>Bolsa 7755 Causeway, Harare</b></p> <p><b>Edificio Makombe, Cnr L. Takawira Avenue/H.Chitepo Street, Harare, Zimbabwe</b></p> <p><b>+263242794189</b></p> <p><a href="http://www.mlg.gov.zw">www.mlg.gov.zw</a></p>	
<i>Puesto desempeñado (Título del cargo)</i>	Secretario Permanente
<i>Duración (de la fecha de inicio a la fecha de finalización)</i>	11/2023 hasta la fecha
<i>Número de personas supervisadas</i>	60, incluidos Directores Principales y Directores Establecimiento del Ministerio 3 700
<i>Responsabilidades</i>	Nombrado por el Presidente de la República de Zimbabwe Jefe de Ministerio y asesor político de la Oficina del Presidente y del Gabinete en materia de Desarrollo Rural y Urbano, Medio Ambiente Construido, Obras Públicas y Gestión del Riesgo de Catástrofes. Presido el Grupo de Trabajo del Comité del Gabinete sobre Medio Ambiente, Prevención y Gestión de Catástrofes. Dirijo a 3.700 empleados ministeriales que supervisan a 92 autoridades locales, líderes tradicionales y Empresas Estatales, y gestionan un presupuesto anual de 600 millones de dólares.
<i>Logros</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Prestación de servicios y mejora de procesos:</b> Autor del Plan Call2Action para que las autoridades locales establezcan, sigan y mejoren la prestación de servicios en Zimbabwe para alcanzar el estatus de economía de clase media alta, de acuerdo con la Visión 2030.</li> <li>• <b>Automatización y mejora de procesos:</b> Implantación del sistema de planificación de recursos empresariales LADS (Local Authorities Digital Systems) en las 92 autoridades locales de Zimbabwe, lo que ha impulsado la recaudación de ingresos y la gestión eficaz de los recursos.</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Planificación del Desarrollo:</b> Consumado el programa de Desarrollo del Plan Maestro para diseñar y desarrollar Zonas Económicas y nuevos pueblos y ciudades.</li> <li>• <b>Introdujo el modelo de financiación de infraestructuras,</b> atrayendo capital institucional (pensiones, seguros y fondos de previsión) y privado mediante garantías gubernamentales estructuradas.</li> <li>• <b>Fue el autor de las nuevas Directrices de Gestión y Administración del Estado,</b> que aportaron cordura a la Gestión del Estado y garantizaron un desarrollo planificado y organizado.</li> <li>• <b>Puso en marcha la "Operación Ciudad Limpia"</b> mediante una Orden de Desarrollo para las ciudades de Zimbabue que mejoró el embellecimiento y la renovación urbana de las ciudades de Zimbabue.</li> <li>• <b>Lanzamiento y puesta en marcha de una campaña relámpago de desarrollo de planes</b> generales para las autoridades locales con planes generales obsoletos. Esto está mejorando la entrega planificada de terrenos y viviendas y reduciendo los asentamientos y urbanizaciones disfuncionales e irregulares.</li> <li>• <b>Principios desarrollados del Proyecto de Ley de Gestión del Riesgo de Catástrofes,</b> para adecuar el marco legislativo a las cuestiones contemporáneas, emergentes y polifacéticas de la gestión del riesgo de catástrofes.</li> <li>• <b>Supervisó la puesta en funcionamiento del Nuevo Centro de Gestión</b> de Catástrofes, que es un centro integral de gestión de catástrofes, creado para mejorar la coordinación de todas las partes interesadas.</li> <li>• <b>Introdujo un Modelo Integrado de Construcción y Rehabilitación de Carreteras (Nhimbe/Ilima)</b> para las autoridades locales, con el fin de mejorar la transitabilidad y estimular el desarrollo económico local en las comunidades.</li> <li>• <b>Desarrolló el Manual de Desconcentración y Descentralización y encabezó la Agenda de Desconcentración y Descentralización en</b></li> </ul>
--	---



	<p><b>Zimbabwe</b>, como uno de los pilares habilitadores de la Visión del Gobierno de Zimbabwe de alcanzar un estatus de renta media-alta para 2030.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Dirigió la elaboración del documento de Llamamiento de Ayuda Nacional e Internacional</b> ante el Desastre de la Sequía Inducida por El Niño de 2024.</li> <li>• <b>Desarrollo coordinado del Llamamiento Urgente de la Sequía (mayo de 2024 - abril de 2025)</b>, de nuevo como respuesta a la sequía inducida por El Niño.</li> </ul>
<b>Nombre de la Organización/Empleador:</b>	
<b>GOBIERNO DE ZIMBABUE: MINISTERIO DE TIERRAS, AGRICULTURA, PESCA, AGUA Y DESARROLLO RURAL</b>	
<b>Dirección de la organización/empleador (dirección postal, números de teléfono y sitio web):</b>	
<b>Edificio Ngungunyana, 1 Borrowdale Road, Harare, Zimbabwe</b>	
<b>+263242797425</b>	
<b><a href="http://www.moa.gov.zw">www.moa.gov.zw</a></b>	
<i>Puesto desempeñado (Título del cargo)</i>	Secretario Permanente
<i>Duración (de la fecha de inicio a la fecha de finalización)</i>	1/2020 - 11/2023
<i>Número de personas supervisadas</i>	85, incluidos Directores Principales y Directores Establecimiento del Ministerio 18 000
<i>Responsabilidades</i>	Nombrado por el Presidente de la República de Zimbabwe Jefe de Ministerio y asesor político de la Oficina del Presidente y del Gabinete en asuntos de



	<p>Agricultura, Sistemas Alimentarios, Desarrollo Rural, Gestión y Administración de Tierras, Pesca, Gestión del Agua y Desarrollo de Infraestructuras Hídricas. Dirige a 18.000 empleados ministeriales que supervisan 13 Empresas Estatales, 4 Institutos de Servicios Técnicos y gestionan un presupuesto anual de 500 millones de dólares.</p>
<p><i>Logros</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Transformación Económica de la Agricultura:</b> Elaboró y aplicó la Estrategia de Transformación de la Agricultura y los Sistemas Alimentarios (2020 - 2024). Esto catapultó la agricultura de Zimbabue, que pasó de ser un sector de 5.200 millones de USD antes de 2020 a 9.900 millones de USD en septiembre de 2023, un logro que se había previsto para 2026.</li> <li>• <b>Seguridad alimentaria y nutrición:</b> Puso en marcha los Planes de Recuperación y Crecimiento de la Agricultura y la Ganadería. Los planes hicieron que Zimbabue pasara de ser un importador neto de alimentos hasta 2019 a ser un exportador neto de alimentos de 2020 a 2023:       <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Aumentó la producción de maíz en un 200%, pasando de menos de 907.000 toneladas en 2019 a la cifra récord de 2,7 millones de toneladas a finales de 2022, frente a una necesidad nacional anual de 2,2 millones de toneladas;</li> <li>✓ Aumentó la producción de trigo de 92.000 toneladas en 2019 a 400.000 en 2023, frente a una necesidad nacional anual de 360.000 toneladas;</li> <li>✓ Aumentar el sector ganadero de una cabaña nacional de 5 millones antes de 2020 a 5,5 millones en 2023;</li> <li>✓ La producción de leche cruda pasó de 75 millones de litros en 2019 a más de 100 millones de litros en diciembre de 2023, frente a la necesidad nacional anual de 120 millones de litros, lo que redujo las importaciones de leche y productos lácteos de 9 millones de kilogramos en 2019 a menos de 4 millones de kilogramos en 2023.</li> </ul> </li> <li>• <b>Desarrollo Rural y Agroindustrialización:</b> Diseñó la estrategia de Desarrollo Rural 8.0, incorporando programas destinados a la producción agrícola, pesquera y ganadera. Con ello mejoró la productividad agrícola y el</li> </ul>



	<p>nivel de vida en las zonas rurales. La mejora de la movilidad y las herramientas de los agentes de extensión condujo a un aumento de la moral entre los empleados de primera línea y de la tasa de contacto entre agentes de extensión y agricultores.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Comercio Agrícola y Desarrollo de la Agroindustria:</b> Adopción de las Estrategias de Transformación de la Cadena de Valor del Tabaco y de Recuperación y Crecimiento de la Horticultura. Esto impulsó la producción y las exportaciones de tabaco de 212 millones de kilogramos en 2019 a 297 millones de kilogramos en 2023; y el valor de las exportaciones hortícolas creció de 40 millones de dólares en 2019 a más de 70 millones de dólares en 2023; las exportaciones de pelusa de algodón crecieron de 15 millones de dólares antes de 2019 a más de 80 millones de dólares a finales de 2023; Dirigió el exitoso lanzamiento de la Bolsa Mercantil de Zimbabue (ZMX), una plataforma de intercambio de productos agrícolas que ayudó a establecer un mecanismo de descubrimiento de precios impulsado por el mercado y redujo significativamente la dependencia del fisco para financiar la producción y la comercialización agrícolas.         </li> <li> <b>Agricultura climáticamente inteligente: Puso en marcha</b> e implementó los programas de Agricultura de Conservación (<i>Pfumvudza/Intwasa</i>), Rehabilitación y Desarrollo Acelerado del Regadío, Adaptación Agroecológica , y Captación de Agua y Construcción de Presas. La adopción masiva, en todo el país, de los principios de la Agricultura de Conservación en Zimbabue entre 2020 y 2023 tuvo como resultado la adaptación al clima del subsector de la producción alimentaria y el crecimiento de la productividad del maíz en más de un 180%, de 0,4 toneladas por hectárea antes de 2020 a 1,4 toneladas por hectárea en 2022. El concepto de Agricultura de Conservación se debatió en la Cumbre Alimentar África, celebrada en Dakar (Senegal) en enero de 2023, y está previsto que se aplique en toda África como la "panacea para una producción alimentaria a prueba de clima de los pequeños agricultores." La superficie de regadío aumentó de 152.000 hectáreas en 2019 a 203.000 hectáreas en 2023. Construcción de once presas y otras infraestructuras de captación de agua durante el periodo 2020-2023 en el marco de la campaña de adaptación         </li> </ul>
--	--



	<p>al clima. La aplicación del programa de Adaptación Agroecológica dio lugar a un aumento de la producción de pequeños cereales climáticamente inteligentes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Financiación Agrícola y Desarrollo de la Cadena de Valor:</b> Encabezó la creación de AFC Agricultural Finance Corporation Holdings (AFC), que se convirtió en una de las mayores instituciones financieras agrícolas en el primer año de funcionamiento, con especial atención a la financiación del desarrollo mediante fondos institucionales. Estructuró garantías de rendimiento que constituyeron la base para que los bancos concedieran préstamos a los agricultores sin garantías previas, lo que aumentó la participación de los bancos en la financiación agrícola y redujo significativamente los préstamos morosos.</li> <li>• <b>Tecnología, Innovación y Modernización Agrícolas:</b> Lanzamiento de la plataforma AIMS, que engloba la Escuela Agrícola Online de Zimbabue, e-Agricultura, e-Cadastre, AgriTips365, el Manual de e-Agricultura y el Kit de Datos Abiertos sobre Agricultura, que es una herramienta para que 7.000 agentes de extensión recojan información sobre el Sistema de Gestión de la Información Ganadera, el Sistema de Gestión de la Información sobre Cultivos, Sistema de Gestión de la Información sobre Agua, Saneamiento e Higiene en Zonas Rurales, entre otras innovaciones de las TIC, y la consumación de instalaciones de mecanización por valor de más de 200 millones de USD, en las que el gobierno está importando más de 4400 tractores, que han conducido a la eficiencia de la producción, la productividad, la rentabilidad y la formulación de políticas basadas en datos y la difusión de información agrícola.</li> <li>• <b>Inclusividad:</b> Introdujo un sistema de cuotas que reservaba tierras y programas emblemáticos a grupos especiales, como jóvenes y mujeres, sin dejar a nadie ni a ninguna demografía atrás. Esto ha conducido a una mayor participación de las mujeres y los jóvenes en la agricultura, que constituyen el 52% y el 62% de la población de Zimbabue, respectivamente.</li> </ul>
--	---



<b>Nombre de la Organización/Empleador:</b>	
<b>CBZ HOLDINGS LIMITED (SUBCIDIARIO: CBZ AGRO-YIELD)</b>	
<b>Dirección de la organización/empleador (dirección postal, números de teléfono y sitio web):</b>	
<b>100 Borrowdale Road, Celestial Park, Harare, Zimbabwe</b>	
<b>+263 242708050</b>	
<a href="http://www.cbz.co.zw">www.cbz.co.zw</a>	
<i>Puesto desempeñado (Título del cargo)</i>	Director General
<i>Duración (de la fecha de inicio a la fecha de finalización)</i>	2/2019 - 12/2019
<i>Número de personas supervisadas</i>	25, incluidos Directores y Gerentes Todo el establecimiento más de 1 000
<i>Responsabilidades</i>	Designado para formular y aplicar el programa de sustitución de importaciones facilitado por el gobierno y dirigido por el sector privado para la campaña agrícola 2019/20, denominado Plan Nacional de Mejora de la Productividad Agrícola (NEAPS).
<i>Logros</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Asociación público-privada:</b> Elaboró e implementó con éxito el Programa de Desarrollo del Riego NEAPS, reuniendo a un consorcio de agentes de la cadena de valor agrícola del sector privado en el programa NEAPS. Contrató a más de 15.000 cultivadores subcontratados de maíz y soja para 200.000 hectáreas y 60.000 hectáreas, respectivamente. El programa aportó más de 750.000 Tm de maíz, el 34% de las necesidades</li> </ul>



	<p>nacionales anuales, y 60.000 Tm de soja, el 67% de la producción anual total de soja.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Automatización de procesos:</b> Creó e implantó con éxito el sistema de cupones electrónicos agrícolas para el programa de agricultura por contrato.</li> <li>• <b>Orientación a los resultados:</b> Logró una tasa de recuperación de préstamos del 85% (una tasa de morosidad de &lt;15%) en el primer año frente a un objetivo de &lt;17%.</li> <li>• <b>Introdujo y puso en marcha el programa de Aumento del Rendimiento de los Agricultores,</b> desarrollando la capacidad técnica de todos los agricultores participantes mediante la formación en Buenas Prácticas Agrícolas (BPA) y Agroemprendimiento. Gracias a ello, los rendimientos del modelo de agricultura A2 aumentaron significativamente.</li> </ul>
<p><b>Nombre de la Organización/Empleador:</b>  <b>SEED CO GROUP LIMITED</b></p>	
<p><b>Dirección de la organización/empleador (dirección postal, números de teléfono y sitio web):</b>  <b>Apartado de correos WGT 64, Westgate, Harare, Zimbabue</b>  <b>+263 242308881/308127</b>  <a href="http://www.seedcogroup.com">www.seedcogroup.com</a></p>	
<p><i>Puesto desempeñado (Título del cargo)</i></p>	<p>Director del Grupo de Servicios Agronómicos y de Extensión (África)</p>
<p><i>Duración (de la fecha de inicio a la fecha de finalización)</i></p>	<p>5/2015 - 1/2019</p>
<p><i>Número de personas supervisadas</i></p>	<p>20, incluidos los Directores Agronómicos y Técnicos Nacionales y los Ingenieros Agrónomos</p>



<i>Responsabilidades</i>	Nombrado para dirigir la función de Servicios Agronómicos y de Extensión e impulsar las ventas mediante los programas de mejora de la productividad en 17 países africanos, bajo las órdenes de los Directores Generales de Grupo.
<i>Logros</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Maximización de la productividad:</b> Modeló y asesoró megaproyectos agrícolas como el Programa Especial de Maíz para la Sustitución de Importaciones (Comando Agricultura 2015-18), dirigido a maximizar la producción de maíz, soja y trigo para la sustitución de importaciones. El programa aportó entre el 20 y el 30% de la producción nacional de alimentos.</li> <li>• <b>Asociación público-privada:</b> Negociación y estructuración de megaacuerdos de semillas con agentes gubernamentales y del sector privado en el ámbito de la agricultura por contrato .</li> <li>• <b>Aumento del rendimiento de los agricultores:</b> Lanzamiento de programas nacionales de televisión y radio "Talking Farming", centrados en la promoción de las Buenas Prácticas Agrícolas (BPA), que condujeron a un aumento de los rendimientos y de la cuota de mercado de Seed Co.</li> <li>• <b>Crecimiento del mercado:</b> Participó en el desarrollo de productos, pruebas y liberación como miembro del comité de liberación de variedades de Seed Co, lo que condujo a la producción de variedades climáticamente inteligentes ampliamente adoptadas, como SC659, SC649, SC555, liberadas y comercializadas en más de 10 países africanos.</li> <li>• <b>Realizó con éxito ensayos de plaguicidas y "brebajes" contra el gusano cogollero</b> e hizo la primera recomendación con éxito de benzoato de emamectina (ingrediente activo) a los agricultores en 2015, cuando se detectó la plaga en Zimbabue.</li> <li>• <b>Dirigió un equipo que probó por primera vez Fortenza Duo</b> como opción preventiva contra el gusano cogollero en Zimbabue, financiado por el BAfD.</li> </ul>
<p><b>Nombre de la Organización/Empleador:</b>  <b>DUPONT PIONEER ZIMBABWE (PVT) LTD</b></p>	

AFRICAN UNION

الاتحاد الأفريقي



UNION AFRICAINE

UNIÃO AFRICANA

Addis Ababa, Ethiopia P. O. Box 3243 Telephone: 251115517700/251115526373  
Fax:251115518718/251115536950 Website: [www.au.int](http://www.au.int)

<b>Dirección de la organización/empleador (dirección postal, números de teléfono y sitio web):</b> <b>Po Box 99 Ruwa, Harare</b> <b>Tel: +263 8677 173778</b>	
<i>Puesto desempeñado (Título del cargo)</i>	Agrónomo Regional de Marketing
<i>Duración (de la fecha de inicio a la fecha de finalización)</i>	1/2013 - 4/2015
<i>Número de personas supervisadas</i>	9, entre ingenieros agrónomos comerciales y técnicos y representantes comerciales
<i>Responsabilidades</i>	Designado para aumentar el rendimiento de los agricultores y la cuota de mercado de las semillas de maíz, bajo las órdenes del Director de Marketing.
<i>Logros</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Crecimiento del mercado:</b> Aumentó con éxito la cuota de mercado de DuPont del 10% al 25% en un periodo de dos años hasta 2014.</li></ul>
<b>Nombre de la Organización/Empleador:</b> <b>MATANUSKA (PVT) LTD</b>	
<b>Dirección de la organización/empleador (dirección postal, números de teléfono y sitio web):</b> <b>5179 Tameside Close, Nyakamete, Mutare, Zimbabue</b> <b>+263 2060982</b> <a href="http://www.matanuska.co.zw">www.matanuska.co.zw</a>	



<i>Puesto desempeñado (Título del cargo)</i>	Responsable de cultivos
<i>Duración (de la fecha de inicio a la fecha de finalización)</i>	8/2010 - 12/2012
<i>Número de personas supervisadas</i>	<b>7, incluidos los directores de sección y los jefes de departamento</b> <b>Establecimiento total: más de 250</b>
<i>Responsabilidades</i>	Contratado para supervisar las operaciones agrícolas en plantaciones de 250 hectáreas de plátanos y 20 hectáreas de litchi.
<i>Logros</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aumento de la productividad:</b> Pusimos en marcha el cultivo de plátanos por contrato en las zonas de Burma Valley, Honde Valley y Chipinge (Mutema y Chibuwe) e incrementamos la productividad del plátano en un 5%, pasando de 48 toneladas/Ha/Año.</li> <li>• <b>Mejora continua:</b> Mejora de la tasa de calidad de envasado del 87% al 90%.</li> </ul>

**Habilidades y competencias** (En no más de quinientas (500) palabras, demuestra cómo tu experiencia y cualificaciones coinciden con las habilidades y competencias indicadas en el perfil del puesto que solicitas)

**Liderazgo-visión estratégica y habilidades demostradas en la gestión de organizaciones complejas a nivel nacional, regional o internacional:**

- Como Secretario Permanente en dos importantes ministerios zimbabuenses, supervisando enormes portafolios y presupuestos, he demostrado sistemáticamente mi capacidad para dirigir organizaciones complejas a nivel nacional.



- Mi experiencia como Director de Servicios Agronómicos y de Extensión del Grupo en Seed Co Group Limited, que opera en 17 países africanos, demuestra mi capacidad para gestionar operaciones a escala regional.
- Mi participación en foros y comités internacionales, como el Grupo Consultivo del Fondo Central de Respuesta a Emergencias (CERF) y el Comité Técnico de Recursos Hídricos (WRTC) de la SADC, pone de manifiesto mi experiencia a escala internacional.

**Establecer normas claras de responsabilidad y gestión de riesgos:**

- Mi compromiso con la integridad financiera queda patente en la exitosa puesta en marcha del Plan Nacional de Mejora de la Productividad Agrícola (NEAPS) como Director Gerente CBZ-Agro-Yield, donde conseguí una tasa de recuperación de préstamos del 85% en el primer año.
- Como Secretario Permanente, introduje sólidos sistemas de gestión de riesgos y prevención del fraude, garantizando una gestión financiera sólida y transparente.

**Liderazgo intelectual, gestión del cambio, creatividad e innovación:**

- Mi investigación doctoral sobre las cadenas de valor del maíz para pequeños agricultores en Zimbabwe y mis publicaciones en revistas académicas demuestran mi liderazgo intelectual en el sector agrícola.
- Liderar la creación de la AFC Agricultural Finance Corporation Holdings, una importante institución financiera agrícola, demuestra mi capacidad para consumir soluciones financieras innovadoras.
- El lanzamiento de la plataforma AIMS, que engloba diversas innovaciones de las TIC en la agricultura, pone de relieve el compromiso de aprovechar la tecnología para el desarrollo agrícola.
- Puso en marcha la adopción de Técnicas de Agricultura de Conservación en todo el país, con lo que la producción de maíz creció un 200% y la productividad un 189%, pasando de 0,5 ton/Ha en 2019 a 1,4 ton/Ha en la temporada 2020/21.

**Capacidad para dirigir equipos multiculturales:**

- Dirigir equipos en 17 países africanos en Seed Co Group Limited y colaborar con organizaciones internacionales como la FAO y el FIDA demuestran mi capacidad para dirigir equipos multiculturales y entablar relaciones en contextos culturales diversos.

**Capacidades organizativas:**

Aumentó la cuota de mercado de Seed Co Group Limited del 52% al 60% en dos años gracias a la mejora del rendimiento del equipo y a los programas de formación. Esto pone de manifiesto la atención prestada al desarrollo del talento y a la mejora de las capacidades del equipo, lo que conduce a un importante crecimiento del negocio.

**Gestión Estratégica de Riesgos:**

Alcanzar una tasa de recuperación de préstamos del 85% en el primer año del programa NEAPS, superando el objetivo del 83%, pone de manifiesto la gran capacidad de gestión de riesgos en el contexto de un programa financiero a gran escala, garantizando su sostenibilidad y éxito.

**Crear asociaciones:**

Forjó asociaciones público-privadas para el programa NEAPS, colaboró con organizaciones internacionales como la FAO y el FIDA, y negoció acuerdos sobre semillas con diversas partes interesadas. Estas colaboraciones exitosas demuestran la capacidad de crear alianzas sólidas entre sectores y geografías para lograr objetivos compartidos.

**Cultura de rendición de cuentas:**

Implementó garantías de rendimiento en el programa NEAPS y estableció sistemas financieros transparentes como Secretario Permanente, lo que demuestra su compromiso con la rendición de cuentas y el uso eficiente de los recursos.

**Comunicar con impacto:**

Presentó ponencias en foros internacionales como la Conferencia Africana sobre el Comercio de Semillas en 2018 y presidió diversos comités a escala nacional y regional. Esto pone de relieve su capacidad para comunicarse eficazmente con públicos diversos, influir en las partes interesadas y crear consenso sobre cuestiones importantes.



**Logros/realizaciones:** *(En no más de quinientas (500) palabras, indica cualquier otro logro además de los que figuran en la experiencia laboral que te gustaría destacar)*

Como Secretario Permanente titular de los Ministerios de Tierras, Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural y de Administración Local y Obras Públicas en el periodo comprendido entre enero de 2020 y la fecha, mis logros son los siguientes: -

1. A nivel nacional, actualmente ejerzo de Coordinador Nacional Humanitario, dirigiendo, a nivel técnico, los programas de respuesta, mitigación y gestión de catástrofes de Zimbabwe. A través de la arquitectura de Protección Civil, hemos desarrollado el Llamamiento Nacional e Internacional de Ayuda y el Llamamiento Urgente contra la Sequía en respuesta a la sequía inducida por El Niño de 2024.
2. A nivel internacional, soy miembro del Grupo Consultivo del Fondo Central de Respuesta a Emergencias (CERF) a partir de 2023.
3. Presidí el Comité de Acción Nacional sobre Agua, Saneamiento e Higiene (2020-2023), encargado de coordinar los servicios de agua, saneamiento e higiene entre los ministerios del gobierno, los financiadores, los socios, los bancos de desarrollo, otras partes interesadas y las agencias de la ONU.
4. En el periodo 2020-2023, desempeñé el cargo de Comisario de la Comisión del Curso de Agua del Zambeze (ZAMCOM), la Comisión del Curso de Agua del Limpopo (LIMCOM) y las Comisiones de los Cursos de Agua de Budzi, Pungwe y Save. Estas organizaciones gestionan las tres cuencas fluviales con cursos de agua transfronterizos que Zimbabwe comparte con los Estados ribereños adyacentes, de acuerdo con el Protocolo actualizado sobre Cursos de Agua Compartidos de la Comunidad para el Desarrollo del África Meridional (SADC).
5. Fue miembro del Comité Técnico de Recursos Hídricos de la SADC (WRTC) de 2020 a 2023, un grupo de altos funcionarios (Secretarios Permanentes/Directores Generales) encargado de evaluar documentos y proporcionar agendas anotadas para las decisiones políticas.
6. A nivel continental, fui el miembro principal del Comité Asesor Técnico (TAC) del Consejo de Ministros Africanos sobre el Agua (AMCOW) de Zimbabwe y desempeñé un papel decisivo a la hora de sentar las bases para que Zimbabwe asumiera la presidencia regional de África Austral, tanto a nivel directivo como ministerial, a partir de 2025.
7. Ha sido miembro del Consejo de la Red de Análisis de la Alimentación, la Agricultura, los Recursos Naturales y las Políticas de 2020 a 2023.
8. Presidir el Comité de Alimentación, Agricultura y Recursos Naturales de la SADC en 2021.



9. Coordinador Nacional de los Proyectos del Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA), Punto Focal Nacional del Proyecto de la Cadena de Valor de la Carne de Vacuno y el Cuero del Banco Africano de Desarrollo (BAfD), 2020 a 2023.
10. Coordinador de la Cumbre de Sistemas Alimentarios de la FAO en 2021.
11. Desempeñó el cargo de Punto Focal de la Oficina Internacional de Recursos Animales de la Unión Africana (AU IBAR) en Zimbabwe para los Recursos Zoogenéticos, Punto Focal para los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura, Punto Focal para el Foro Mundial de la Biodiversidad 2020 a 2023.

**Publicaciones (si las hay):** *(Proporciona una lista de las publicaciones de las que eres autor o coautor, proporciona enlaces para acceder a las publicaciones si están en línea)*

1. "Escrutinio de la cadena de valor del sector minifundista del maíz en Zimbabwe: ¿qué medidas pueden ponerse en marcha para su mejora?" Proyecto de investigación presentado en cumplimiento parcial del título de Doctor en Administración de Empresas, 2019
2. "Comprensión de la rentabilidad de las empresas de maíz de pequeños agricultores con el actual sistema de comercialización del maíz en Zimbabwe: un caso del distrito de Mazowe" Asian Journal for Agriculture and Rural Development (2016)
3. "An Assessment of Smallholder Maize Productivity and Profitability in Zimbabwe" Proyecto de investigación presentado en cumplimiento parcial del título de Máster en Administración de Empresas, 2015

**Lenguas de trabajo** *(Indica a continuación tus niveles de competencia oral, lectora y escrita en las lenguas de la UA. Ejemplos de niveles de competencia: Excelente, Bueno, Regular o Deficiente)*

Lenguas de trabajo	Habla	Lectura	Escribir
Árabe			

AFRICAN UNION

الاتحاد الأفريقي



UNION AFRICAINE

UNIÃO AFRICANA

Addis Ababa, Ethiopia P. O. Box 3243 Telephone: 251115517700/251115526373  
 Fax:251115518718/251115536950 Website: [www.au.int](http://www.au.int)

Inglés	Excelente	Excelente	Excelente
Francés			
Portugués			

**Árbitros** (Indica tres personas como tus árbitros con los datos que figuran a continuación. Un árbitro debe ser un árbitro profesional y otro un árbitro personal/de carácter)

Nombre	Institución/Puesto	Ponte en contacto con	Árbitro
<b>Dr. Martin Rushwaya</b>	Secretario Jefe del Presidente y del Gabinete, Gobierno de Zimbabue	+263774343445	Profesional
<b>Prof. John Derera</b>	Director Principal (Mejora Vegetal y Premejora) CGIAR	+27839543616 <a href="mailto:dereraj@gmail.com">dereraj@gmail.com</a>	Profesional
<b>Sr. Marc Holtzman</b>	Ex Presidente del Grupo, Commercial Bank of Zimbabwe (CBZ) Holdings y Commercial Bank of Rwanda	+1 (970)9483353 <a href="mailto:Marc.holtzman@gibbson-intl.com">Marc.holtzman@gibbson-intl.com</a>	Personal

### Certificación

Yo, el abajo firmante, certifico que esta información me describe correctamente a mí, mis cualificaciones y mi experiencia.

Nombre	Dr. John Basera
Firma	J. Basera
Fecha	03/06/2024