# Kerry D. Powery Linwood

**Fecha de nacimiento:** 7 de enero de 1976 **Lugar de nacimiento:** Tela, Honduras **Nacionalidad:** Caimán

**Dirección:** P.O. Box 156, Gran Caimán KY1-1601, Islas Caimán

**Teléfono:** (345) 9258218

**Correo electrónico:** Kerry.Powery@Gov.ky

# Profesión:

Como Meteorólogo Jefe, soy responsable de supervisar las operaciones de todas las secciones del Servicio Meteorológico Nacional de las Islas Caimán (CINWS). Esto incluye garantizar el suministro de datos meteorológicos, así como la entrega de pronósticos y advertencias precisos y oportunos para los dos aeropuertos internacionales de las Islas Caimán y para el público en general. Además, ayudo al Director General con las tareas administrativas, la creación de políticas y la planificación estratégica para el desarrollo del CINWS.

Mi función también consiste en proporcionar asesoramiento meteorológico a la Oficina de Gestión de Riesgos y otros organismos gubernamentales antes, durante y después de los fenómenos meteorológicos severos. Participo activamente en campañas de educación pública y concientización sobre los peligros potenciales del clima severo a través de charlas públicas y apariciones en medios de radio y televisión. Además, asisto y contribuyo a seminarios y talleres regionales e internacionales para mantenerme informado sobre tecnologías y regulaciones emergentes, y para presentar perspectivas regionales y locales sobre temas relevantes.

# Competencias profesionales:

* Predicción y análisis del tiempo
* Interpretación de datos meteorológicos
* Oratoria y educación
* Sistemas de gestión de la calidad
* Evaluación de competencias
* Gestión de sistemas de información
* Coordinación y gestión de proyectos
* Comunicación bilingüe (inglés y español)

# Educación:

* **Universidad de Liverpool, Reino Unido**

Diploma de Posgrado en Administración Pública, 2020

# Universidad de las Indias Occidentales (UWI), Barbados

B.Sc. Meteorología con Mención en Matemáticas y Ciencias de la Computación, 2009 Honores de Segunda Clase Superior

# Instituto Caribeño de Meteorología e Hidrología (CIMH), Barbados

Técnicos de Nivel Superior (Pronosticadores) - Certificado, 1998 Aplicación de la Meteorología - Certificado, 2000

# Escuela Secundaria de las Islas Caimán

Bachillerato, 1994

# Experiencia Laboral:

* **Barclays Bank (Islas Caimán)**

Servicio al cliente/Cajero, 1994

# Autoridad de Aviación Civil de las Islas Caimán (CAACI)

Oficial del Servicio de Información Aeronáutica, 1995

Transferido al Departamento de Meteorología, 1996 – a la fecha

La reorganización de la Autoridad llevó a que el Departamento Meteorológico pasara a depender de la Autoridad de Aeropuertos de las Islas Caimán (CIAA) en 2004.

Una reestructuración adicional llevó a la formación del Servicio Meteorológico Nacional de las Islas Caimán (CINWS), un departamento dependiente del Gobierno de las Islas Caimán en 2010.

# Servicio Meteorológico de Barbados (BMS)

Capacitación para pronosticadores en el trabajo (3 meses), 1998

La predicción del tiempo y el estado de la atmósfera.

Es probable que la emisión de advertencias de vendavales, tormentas y otras condiciones climáticas ponga en peligro la vida y destruya la propiedad o los recursos.

El suministro de información meteorológica a otros países de acuerdo con los mandatos del BMS.

* **Tropical Desk, Servicio Meteorológico Nacional, Centro de Predicción Hidrológica, EE.UU.** Capacitación meteorológica con énfasis en el uso operacional y la aplicación de productos de modelos numéricos (4 meses), 2000-2001

# Centro Nacional de Huracanes, Servicio Meteorológico Nacional, EE. UU.

Taller de predicción de huracanes, 2001

Enlace de habla hispana para América Latina (2 meses)

# Experiencia relacionada:

* **Taller de formación de la OMM para América Latina sobre predicción inmediata**

Aprender a usar la información del radar para crear un pronóstico y avisos o advertencias meteorológicas en los que el tiempo es crítico, 2003

# Gerente de Información, Adjunto

Responder a las solicitudes de libertad de información, rastrear y monitorear el progreso de todas las solicitudes al Servicio Meteorológico Nacional de las Islas Caimán (CINWS), 2010 – Hasta la fecha

# Taller de la OMM sobre el desarrollo de los recursos humanos para el SMHN en los países de América del Sur y los PEID

Con la tarea de poner de relieve las deficiencias de los pequeños Estados insulares en desarrollo en lo que respecta a la prestación de servicios de información meteorológica, así como de proporcionar algunas posibles soluciones/planes de desarrollo para superar estos problemas, 2010

# Taller sobre Evaluación de Competencias para el Personal Meteorológico Aeronáutico

Encargado de crear planes para satisfacer e implementar los estándares de competencia del personal meteorológico aeronáutico de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), 2011

# Gerente de Gestión de Calidad

Encargado de crear un Sistema de Gestión de Calidad para el CINWS y de gestionar/supervisar dicho sistema, 2011 – Actualidad

# Punto Focal de Sistemas de Información de la OMM para los Territorios Británicos del Caribe (suplente)

Con la tarea de mantenerse al tanto de las tendencias en desarrollo de los sistemas de información de la OMM para poder ayudar/informar a los territorios británicos del Caribe sobre la posible implementación del sistema de información más adecuado para la región, 2012 – Hasta la fecha

# Jornada Técnica sobre Meteorología Aeronáutica para la AR III y la AR IV

Encargado de proporcionar información actualizada sobre el SGC, las evaluaciones de las competencias del personal en Meteorología Aeronáutica y la prestación de servicios a la Gestión del Tráfico Aéreo, 2013

# OMM AR IV Presidente del Comité de Infraestructura

Encargada de coordinar las actividades de la Asociación Regional IV de la OMM relacionadas con el seguimiento de las variables hidrometeorológicas y de elaborar planes operacionales y oportunidades de formación, 2021-presente

Coordinar el lanzamiento del modelo piloto del Centro Regional WIGOS (RWC) R IV - A nodos distribuidos, países de habla inglesa y española, seguimiento de los informes regionales de datos hidrometeorológicos.

Representante regional ante el Grupo de Gestión de la Comisión de Infraestructura de la OMM (INFCOM).

# Idiomas:

* Inglés – Lengua materna
* Español – Hablar con fluidez y leer/escribir con un dominio muy alto

# Conocimientos de TI:

* Bien versado en las suites de aplicaciones de Microsoft como Word, Excel, PowerPoint, así como en varios navegadores web.
* Algunos conocimientos de Microsoft Access y FrontPage
* Algunos conocimientos en Linux, Python

# Otros intereses:

Tengo un gran interés en varios deportes en general, tanto como aficionado como participante, siendo el fútbol el centro. He participado en varios cursos de fútbol, desde entrenadores hasta árbitros.

* Ex Vicepresidente 1º de la Asociación de Árbitros de las Islas Caimán (CIRA)
* Licencia de entrenador de clase D de la FIFA: entrenamiento de fútbol base administrado para niños.
* Evaluador de árbitros: evalúa y proporciona consejos para el desarrollo de árbitros.