

TALLER DE COLABORACION DEL BOSQUE NACIONAL EL YUNQYE

Biografías del Grupo de Trabajo

Environmental Policy Solutions

Cecilio Ortiz García (Ph.D., Arizona State University) es el presidente de la empresa Environmental Policy Solutions. El Dr. Ortiz se especializa en el diseño y aplicación de procesos de participación el desarrollo de política publica relacionada al ambiente. En colaboración con su esposa y socióloga ambiental Dr. Marla Pérez Lugo, ha establecido nuevas trayectorias en la integración de la investigación social en Puerto Rico. Sus estudios han pasado a ser una herramienta para la sustentabilidad social en el diseño de esfuerzos de la planificación participativa en proyectos de energía renovable en Puerto Rico.

En su fase académica, ha sido profesor de cursos sobre política energética, planificación ambiental, administración pública de recursos naturales, participación pública y desarrollo administrativo en la Universidad del Estado de Arizona, la Universidad de Texas en “Permian Basin” y la Escuela Graduada de Administración Pública de Universidad de Puerto Rico en Rio Piedras. El Dr. Ortiz es un investigador asociado en el Instituto Tropical de Energía, Ambiente y Sociedad de la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez. También trabaja en el diseño y aplicación de las iniciativas de la Mesa Redonda de Energía, un esfuerzo colaborativo de personas con interés en la política energética que promueven cambios en la estructura energética de Puerto Rico.

Marla Pérez Lugo (Ph.D., Rutgers, The State University of New Jersey) es la Vice Presidenta de Environmental Policy Solutions. La Dra. Pérez Lugo se especializa en el diseño de investigaciones y estudios sobre la aceptación social con énfasis en tecnologías de energía renovable. Su trabajo se concentra en la creación de un índice de aceptación social para Puerto Rico que pueda ayudar al Gobierno en la planificación de la política pública para la energía renovable. La Dra. Pérez Lugo ha facilitado esfuerzos de participación comunitaria en diferentes regiones de Puerto Rico donde proyectos de energía renovable han sido litigados.

Como Profesora Asociada de Sociología Ambiental en la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez ha ofrecido cursos sobre Sociedad y Ambiente, Sociología Ambiental, Sociología de Desastres, entre otros. Ha servido como Asistente de Director en el Instituto Tropical de Energía, Ambiente y Sociedad y es la editora de “An Anthology of Readings on Energy” (ITEAS, 2009).

Grupo de Colaboración Nacional del Servicio Forestal del Departamento de Agricultura Federal. (USDA Forest Service National Collaboration Cadre)

Steve Daniels (Ph.D., Duke) tiene responsabilidades como facultad y extensionista en la Universidad del Estado de Utah. Como extensionista, se desempeña como Especialista en Desarrollo Comunitario, y sus responsabilidades como profesor son en el Departamento de Sociología, Trabajo Social y Antropología y en el Departamento de Ambiente y Sociedad. Antes de tener estas responsabilidades en la Universidad del Estado de Utah, fungió como profesor de Política y Economía Forestal en la Universidad del Estado de Oregón

Mucho del interés profesional del Dr. Daniels se dirige a procesos colaborativos en el manejo de recursos naturales. Dr. Daniels es el co-autor junto con Dr. Gregg Walker de la Universidad del Estado de Oregón, del libro “Working Through Environmental Conflict: The Collaborative Learning Approach.” Como parte de su experiencia ha facilitado procesos de colaboración a través de la nación (principalmente in Noroeste del Pacífico y la región del Norte de las Montañas Rocallosas) y ofreció adiestramientos y seminarios en agencias de manejo de recursos naturales y en casi 20 universidades en los Estados Unidos y fuera de este también.

Susan Hansen recientemente retirada de administradora del condado para el “Delta County” en Colorado. Susan trabajó para el “Delta County” por 22 años pero continúa trabajando con ellos en proyectos especiales. Durante el desempeño de sus labores en el condado estuvo activamente relacionada en esfuerzos de planificación participativa tales como el “Natural Gas Collaborative Group” trabajando en asuntos relacionados al desarrollo de actividades relacionadas al gas natural en el “Delta County” y en el “Gunnison County”.

Susan también facilitó el grupo de trabajo “North Fork Coal” el cual trabajó con asuntos relacionados a las actividades con el carbón y estaba compuesto por representantes de las industria del carbón, agencias federales y estatales relacionadas al manejo, representantes del Gobierno local, grupos ambientales, y propietarios de terrenos en el “Delta County” y en el “Gunnison County”. Susan fue parte del grupo de trabajo que trabajó con los impactos socio-económicos para “Grand Mesa”, la revisión de los planes de los Bosques Nacionales “Uncompahgre” y “Gunnison” y estuvo relacionada en los esfuerzos de colaboración del Bosque Nacional “Uncompahgre” y los planes de viajes del Bosque Nacional “Gunnison”.

Susan obtuvo un grado de Bachiller en Artes (BA) de “Chatham College” en Pittsburg, Pensilvania y una Maestría en Administración Pública de la Universidad de Colorado. Susan ha participado de numerosos adiestramientos y talleres orientados en el manejo

colaborativo de recursos de base comunitaria y holística. Susan y su esposo son dueños y operan un pequeño rancho ganadero en el oeste de Colorado.

Carmine Lockwood cuenta con 33 años de experiencia en el Servicio Forestal en los que ha trabajado en siete bosques y cuatro regiones a través del oeste de los Estados Unidos. El haber laborado en seis distritos de bosques y en una oficina de Supervisor Forestal le ha dado una perspectiva práctica de las actividades de campo. Actualmente es el Oficial de Recursos Renovables y Planificación Estratégica para los Bosques Nacionales “Grand Mesa”, “Uncompahgre”, y “Gunnison” (GMUG’s) en el oeste central del estado de Colorado. Entre sus responsabilidades se encuentran los programas de producción de madera, bosques, incendios forestales, suelo, agua, pesca y vida silvestre de estos bosques. Fue el líder de la revisión del plan de GMUG’s, el cual fue reconocido por su proceso de colaboración comunitaria innovador y accesible. Actualmente trabaja con miembros de grupos de liderato, especialistas de recursos, y actores externos al Servicio Forestal en la aplicación de procesos de colaboración en la planificación e ejecución de proyectos. Es el co-líder del Proyecto Colaborativo de Restauración del Paisaje Forestal del “Uncompahgre Plateau”, el cual recibió el “Chief’s Award” para esfuerzos de restauración colaborativa en el 2012. Por 13 años, Carmine ha sido el enlace de GMUG’s con los cuatro foros de colaboración de los condados conocido como el “Public Lands Partnership.” Este grupo fue reconocido por el Director Forestal Regional, el Jefe del Servicio Forestal y el Secretario de Agricultura por su trabajo colaborativo. Carmine es un graduado de la Escuela Forestal de la Universidad del Norte de Arizona y del “Senior Leader Program” del Servicio Forestal Federal.

Facilitadores del proceso de Environmental Policy Solutions

Nicole Calaff – Cuenta con un grado de Bachillerato en Ciencias Sociales de la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez y amplia experiencia de trabajos con EPS en proyectos de aceptación comunitaria de energía eólica en comunidades rurales.

Joan Asencio – Cuenta con un grado de Bachillerato Psicología de la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez. Actualmente trabaja para el Centro Para Puerto Rico de la Fundación Sila María Calderón.

Jessica Ortiz – Asistente de Investigación de EPS, es estudiante de Sociología de la Universidad “Setton Hall”, actualmente tomando cursos en la Universidad de Puerto Rico de Mayagüez. Cuenta con experiencia previa trabajando con EPS en un proyecto relacionado con el asentimiento sociopolítico de una finca de molinos de vientos en el sur de Puerto Rico. También colaboró con el CADRE en sesiones previas con actores claves de la región del Yunque.

Ana Chévere – Asistente de investigación de EPS, y estudiante de Sociología en la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez. Cuenta con experiencia previa trabajando con EPS en proyectos relacionados con la aprobación social de turbinas de viento en comunidades del norte de Puerto Rico.

Pamela Rosado – Asistente de investigación de EPS, y estudiante de Ciencias Agrícolas en la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez. Cuenta con experiencia previa trabajando con EPS en proyectos relacionados con la aprobación social de turbinas de viento en comunidades del norte de Puerto Rico.

Carlos Del Valle – Asociado de EPS, cuenta con PhD en Planificación de la Universidad de Colorado en Boulder.

Mariana Arroyo Ortega – Asociada de EPS, cuenta con un grado de Bachillerato en Sociología de la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez y actualmente trabaja en el área de educación ambiental y tecnológica.

Rebecca Martínez- Asociada de Investigación de EPS, abogada con experiencia en resolución de conflictos.

Milton Ortiz- Asociado de Investigación de EPS, trabajador social con experiencia en el proceso de facilitar talleres y sesiones de adiestramiento.

Jonathan Polanco Castillo- Asistente de Investigación de EPS y estudiante de Biología en la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez. Cuenta con experiencia previa trabajando con EPS en un proyecto relacionado con el asentimiento sociopolítico de una finca de molinos de vientos en el sur de Puerto Rico. También colaboró con el CADRE en sesiones previas con actores claves de la región del Yunque.