

<p>Overview and Benefits</p> <p>At Dominion Energy, we are committed to continually reviewing and maintaining our energy infrastructure to provide safe and reliable electric service.</p> <p>Three primary forces drive the need for new or improved transmission infrastructure:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aging assets, such as decades old structures that need to be replaced</li> <li>• Compliance with current safety operating standards</li> <li>• And, economic development, such as population growth or business expansion</li> </ul> <p>As a result of rapid growth and local comprehensive planning, Dominion Energy is proposing to underground an existing overhead transmission line between our Tysons Substation on Tyco Road and a future Spring Hill Substation southwest of Leesburg Pike and Spring Hill Road in Fairfax County.</p> <p>The 230 kilovolt (kV) line is approximately half-mile in length and is consistent with Fairfax County’s Comprehensive Plan and responds to 2019 undergrounding pilot legislation.</p>	<p>Descripción general y beneficios</p> <p>En Dominion Energy, nos comprometemos a revisar y mantener continuamente nuestra infraestructura energética para brindar un servicio eléctrico seguro y fiable.</p> <p>Tres fuerzas primarias impulsan la necesidad de una nueva o mejorada infraestructura de transmisión:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Activos envejecidos, como estructuras con décadas de antigüedad que deben ser reemplazadas</li> <li>• Cumplimiento de las normas operativas de seguridad vigentes</li> <li>• Y el desarrollo económico, como el crecimiento demográfico o la expansión empresarial</li> </ul> <p>Como resultado del rápido crecimiento y la planificación integral a nivel local, Dominion Energy propone reubicar bajo tierra una línea de transmisión aérea existente entre nuestra subestación de Tysons en Tyco Road y una futura subestación de Spring Hill al suroeste de Leesburg Pike y Spring Hill Road en el condado de Fairfax.</p> <p>La línea de 230 kilovoltios (kV) tiene aproximadamente media milla de longitud, es congruente con el Plan Integral del Condado de Fairfax y responde a la legislación piloto de instalaciones subterráneas de 2019.</p>
<p>Community Engagements</p>	<p>Compromisos con la comunidad</p>

<p>At Dominion Energy, we are committed to keeping our neighbors informed about energy needs where they live and work.</p> <p>As the project develops, we will:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Continue outreach by communicating with legislators, homeowners associations and other identified stakeholders</li> <li>• Host virtual community meetings to answer questions from residents and area businesses</li> <li>• Provide ongoing communications through informational materials, mailings, email updates and a project website</li> </ul>	<p>En Dominion Energy tenemos el firme compromiso de mantener informados a nuestros vecinos sobre las necesidades energéticas de las zonas donde viven y trabajan.</p> <p>A medida que el proyecto se desarrolle, nosotros:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Continuaremos las actividades de divulgación comunicándonos con los legisladores, las asociaciones de propietarios de vivienda y otros interesados identificados</li> <li>• Celebraremos reuniones comunitarias virtuales para responder a preguntas de los residentes y los negocios de la zona</li> <li>• Proporcionaremos comunicaciones continuas a través de materiales informativos, envíos postales, actualizaciones por correo electrónico y un sitio web del proyecto</li> </ul>
<p>SCC Approval Process</p> <p>The Virginia State Corporation Commission (SCC) is responsible for verifying the need, determining the route and reviewing the environmental impact of certain transmission lines in Virginia.</p> <p>Timeline  July-Aug. 2020  Meet with local elected officials&gt;  Project website launched; Dedicated email/phone open  Solicit input from cultural advocacy groups</p>	<p>Proceso de aprobación de la SCC</p> <p>La Comisión de Corporaciones del Estado de Virginia (Virginia State Corporation Commission, o SCC) se encarga de verificar la necesidad, determinar la ruta y evaluar el impacto ambiental de determinadas líneas de transmisión en Virginia.</p> <p>Cronograma  Julio a agosto de 2020  Reunirse con funcionarios locales electos</p>

<p>Early Sept. 2020 Virtual community meeting Community outreach continues By Oct. 1 2020 File application with Virginia State Corporation Commission (SCC) Q2 2021 Requested date for SCC approval Dec. 2025 Targeted completion date</p>	<p>Lanzamiento del sitio web del proyecto; apertura de correo electrónico y teléfono dedicados Solicitar aporte de ideas de grupos de defensa cultural A principios de septiembre de 2020 Reunión comunitaria virtual Continúan las actividades de divulgación en la comunidad Para el 1 de octubre de 2020 Presentar solicitud ante Virginia State Corporation Commission (SCC) Segundo trimestre de 2021 Fecha solicitada para la aprobación de la SCC Diciembre de 2025 Fecha de finalización prevista</p>
<p>Frequently Asked Questions</p> <p>How can residents and business owners in the community become involved in this process? There will be a virtual community meeting in summer 2020 where the public can hear from our subject matter experts to learn details on the project. In addition, the Transmission Application Process Chart outlines how the public can become involved in the Virginia State Corporation Commission (SCC) approval process. You can also contact us to add your mailing address and email address to our distribution list.</p> <p>Which legislation called for Dominion Energy to place this overhead line underground? Pilot Program Amendment</p> <p>What will be the environmental impact of the line construction? As part of the regulatory application process, Dominion Energy completes an evaluation of potential environmental,</p>	<p>Preguntas frecuentes</p> <p>¿Cómo pueden participar en este proceso los residentes y los propietarios de negocios de la comunidad? Habrá una reunión comunitaria virtual en el verano de 2020 donde el público podrá escuchar a nuestros expertos en la materia para conocer los detalles del proyecto. Además, la tabla del proceso de solicitud de transmisión describe cómo el público puede participar en el proceso de aprobación de la Comisión de Corporaciones del Estado de Virginia (SCC). Usted también puede ponerse en contacto con nosotros para añadir su dirección postal y de correo electrónico a nuestra lista de distribución.</p> <p>¿Qué legislación estableció que Dominion Energy debe colocar esta línea aérea bajo tierra? La Enmienda del Programa Piloto</p> <p>¿Cuál será el impacto ambiental de la construcción de la línea? Como parte del proceso regulador de las solicitudes, Dominion Energy lleva a cabo una</p>

cultural and historical impacts of the project. Dominion Energy works with local, state and federal agencies to complete these evaluations and mitigate any impacts. All required permits are obtained and permitting conditions are met. Permitting agencies typically include the Army Corps of Engineers, the Virginia Department of Conservation and Recreation, the Virginia Marine Resources Commission and the Virginia Department of Transportation. Commenting agencies include the Virginia Department of Game and Inland Fisheries and the Virginia Department of Historic Resources, among others.

Our enterprise-wide environmental report describes our commitment to the responsible stewardship of natural resources and provides a wealth of information on environmental management and performance. We also invite you to read our Corporate Environmental Policy and our Greenhouse Gas Report.

evaluación de los posibles impactos ambientales, culturales e históricos del proyecto. Dominion Energy trabaja con agencias locales, estatales y federales para llevar a cabo estas evaluaciones y mitigar cualquier impacto. Se obtienen todos los permisos necesarios y se cumplen las condiciones de los mismos. Las agencias que otorgan permisos suelen ser el Cuerpo de Ingenieros del Ejército, el Departamento de Conservación y Recreación de Virginia, la Comisión de Recursos Marinos de Virginia y el Departamento de Transporte de Virginia. Entre los organismos que aportan ideas se encuentran el Departamento de Caza y Pesca Continental de Virginia y el Departamento de Recursos Históricos de Virginia, entre otros.

Nuestro informe ambiental de toda la empresa describe nuestro compromiso con la administración responsable de los recursos naturales y proporciona una gran cantidad de información sobre la gestión y el desempeño ambiental. También le invitamos a leer nuestra Política ambiental corporativa y nuestro Informe sobre gases de efecto invernadero.