

Niágara como lugar de inversión

Los diez motivos principales para invertir en Niágara:

1. Fácil acceso a los mercados norteamericanos y mundiales.
2. Infraestructura de transporte bien integrada con autopistas provinciales de varios carriles y tres aeropuertos internacionales y locales, todo ello a menos de una hora en coche.
3. Costes empresariales competitivos en comparación con los de otras ciudades norteamericanas, incluyendo terreno, edificios, mano de obra, costes de servicios públicos y terrenos con servicios disponibles adyacentes a las principales autopistas nacionales e internacionales.
4. Gobiernos regional y municipal en búsqueda activa de la mejora constante de los procesos empresariales, incluyendo impuestos, tasas de desarrollo y aprobación de planes.
5. Mano de obra muy especializada, productiva y con sólida formación formada por 200 800 individuos.
6. Educación postsecundaria ofrecida por Niagara College y Brock University, junto con otras importantes instituciones cercanas. El soporte tecnológico a las empresas se ofrece en instalaciones de formación especializadas como el Centro para Fabricación Integrada e Investigación Aplicada (CIMTAR) y el Centro de Capacitación Tecnológica de Niagara College.
7. Sociedad multicultural: más del 20% de los residentes de Niágara hablan un segundo idioma. Esto, junto al hecho de contar con una base turística diversa de 14 millones de visitantes anuales, conforma una sociedad multicultural e internacional.
8. Niágara es un lugar maravilloso en el que vivir y trabajar con una excelente calidad de vida. Desde las espectaculares cataratas del Niágara a los estupendos parques, campos de golf, huertos, viñedos, senderos y jardines, la belleza natural de la zona es conocida en todo el mundo y puede ser disfrutada a un precio accesible.
9. El I+D permite la reducción de impuestos, con la consiguiente promoción de la innovación.
10. Redes de alta velocidad y fibra óptica avanzada unen Niágara con los mercados nacionales e internacionales.

Contacte con nosotros en www.niagaracanada.com

Sector verde en Niágara: Energía eólica

Niágara – Centro de energía eólica de Ontario:

El desarrollo de la energía eólica como fuente de energía eléctrica barata y fiable ha emergido como una prioridad en Norteamérica. Niágara (Canadá) disfruta de una serie de ventajas y va a convertirse en un futuro próximo en uno de los referentes principales del uso de la energía eólica en la actividad de fabricación. La estratégica ubicación de la región, su capacidad manufacturera, los mercados de exportación y la existencia de una serie de empresas operando con éxito en el campo de la generación de energía eólica hacen de la región el lugar ideal para este creciente sector industrial.

Los modelos eólicos imperantes en la región de los Grandes Lagos son altamente favorables para el desarrollo de energía eólica en la costa y en alta mar. Su inmersión geográfica y estratégica en una economía binacional firmemente integrada ha animado a numerosos fabricantes multinacionales a implantarse en este entorno globalmente competitivo. Entre las empresas y la población de Niágara se ha intensificado la sensibilización hacia los problemas de la conservación de energía y medioambientales. Además, las instituciones de educación postsecundaria de Niágara están reconocidas como un centro dominante de investigación técnica y de ciencias aplicadas del sur de Ontario. En el año 2010, se ha previsto el lanzamiento de nuevos programas específicos para la industria, como los de Técnico de Energía Renovable o Técnico en Energía Eólica, Solar y Eléctrica. De estos programas se graduarán talentos en soporte de tecnologías renovables para el futuro desarrollo y sostenibilidad.

Características principales y ventaja competitiva:

- Situada geográficamente en el centro de la región de los Grandes Lagos, donde hay mayor velocidad del viento, mejor consistencia y mayor densidad del aire, dando como resultado una fuente ideal y excepcional de energía eólica.
- Una cadena de aprovisionamiento establecida con muchos fabricantes que ya actúan como proveedores de piezas de turbinas eólicas.
- Acceso a transportes eficientes por carretera, tren y agua por medio del Canal Welland a las plantas eólicas propuestas tanto en Canadá como en EE. UU.
- Fuente de ingenieros con experiencia y profesionales capacitados disponibles para el diseño, fabricación, montaje e instalación de las piezas para la producción de energía eólica.
- Gobiernos regionales y municipales con iniciativa que trabajan en la mejora continua de los negocios, incluyendo impuestos, tasas de desarrollo y aprobación de planes.
- Acceso a programas de financiación federales y provinciales de apoyo al sector de la energía eólica.

Contáctenos en www.niagaracanada.com



Niágara: Bio-Producción/ Fabricación

Sector de la bioeconomía:

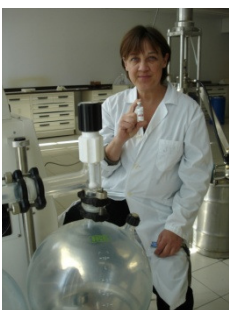
Los fabricantes mundiales están empezando a descubrir que Niágara es un lugar muy competitivo en el que construir plantas con tecnología de vanguardia para el procesamiento de bioproductos. El “Valle de los Carbohidratos” de Port Colborne se ha convertido en el mayor núcleo de la región para la fabricación de bioproductos con la presencia de empresas transnacionales como Casco Inc. y Jungbunzlauer Canada Inc. como empresas de referencia.



En Niágara están representados todos los sectores de la bioeconomía, incluyendo bioproductos, alimentos funcionales/suplementos alimenticios, productos biofarmacéuticos/bioterapéuticos y medioambientales. Empresas nacionales como Norgen Biotek Corporation en Thorold, Biolyse Pharma Corporation en St.Catharines, y Envirofix Corporation en Niagara Falls están estableciendo un nicho para los bioproductos relativos a la salud y los procesos de protección medioambiental, teniendo como base la investigación de la biociencia aplicada.

Características principales y ventajas competitivas:

- Los sectores de la producción/procesamiento agrícola en Niágara representan una fuerte base receptora de residuos de tecnologías energéticas, como la digestión anaeróbica y la pirólisis, apuntalados por importantes inversiones en infraestructura destinada a la formación postsecundaria.
- El Instituto de Viticultura y Enología de Climas Fríos de Brock University, el programa de doctorado en Biotecnología del Centro de Innovación para la Biofabricación y el futuro Complejo de Investigación de Biociencias son claves para atraer y mantener personal especializado, proyectos y soporte a la investigación.
- Las actividades de investigación de Niagara College, la formación de vanguardia en agroeconomía, horticultura y estudios medioambientales, la extraordinaria Bodega-Escuela y los viñedos y la visión para transformar Glendale Campus en un entorno de aprendizaje orientado hacia la ecología para estudiantes, personal y visitantes, resulta en profesionales altamente cualificados en la bioeconomía regional emergente.
- Las inversiones federales y provinciales en el nuevo Centro de Investigación e Innovación de Vineland están aumentando los programas regionales de colaboración académica y con los sectores público y privado para compartir experiencias sobre la investigación, difundir el conocimiento y desarrollar servicios y productos comerciales demandados.
- Un futuro nuevo hospital regional, parte del Sistema Sanitario de Niágara, está destinado a convertirse en un centro de práctica e investigación biomédica.



Contáctenos en www.niagaracanada.com