Página: 1, 46



Tras Amazon, busca Querétaro 54,000 mdp en 24 proyectos

• La posición geográfica de la entidad, su Estado de derecho, abasto eléctrico y conectividad e innovación le dan atractivo.

PÁG. 46

Garantizan suministro de electricidad

Después de Amazon, Querétaro va por 54,000 mdp de inversión extranjera

 Se trata de otros
24 proyectos que generarían unos
60,000 nuevos empleos, anuncia el mandatario

Luis Miguel González y Diego Badillo estados@eleconomista mx

uego de señalar que su ubicación geográfica, Estado de Derecho, conectividad, disponibilidad de energía eléctrica y su vocación hacia la innovación y desarrollo tecnológico, permitieron a Querétaro atraer la inversión por más de 5,000 millones de dólares de Amazon, su gobernador, Mauricio Kuri González, informó que esa entidad cuenta con un portafolio de inversión con 24 proyectos por más de 54,000 millones de pesos.

En entrevista, explicó que

Querétaro inició el trabajo de convencimiento de los ejecutivos de esa empresa trasnacional desde el 2021, cuando se trasladaron a Washington para conocer las necesidades de la compañía y exponerle los argumentos de por qué esa entidad sería un buen destino para esa inversión.

El reto más importante fue garantizar suministro de electricidad, para lo cual el gobierno estatal contó con el acompañamiento del Centro Nacional de Control de Energía (Cenace), de la Secretaría de Energía y de la Comisión Federal de Electricidad.

Los otros factores que toma-



ron en cuenta los directivos de Amazon fue que esa entidad se encuentra en una situación geográfica privilegiada, debido a que por ella cruza la carretera federal 57, que une a la Ciudad de México con Piedras Negras, Coahuila, atravesando el centro y norte del territorio nacional y la disponibilidad de fibra óptica en la zona.

Además de que la entidad ha decidido apostarle a la innovación y desarrollo tecnológico, lo que ha permitido impulsar las industrias aeroespacial y de autopartes, mediante la formación de profesionales en sectores que la industria lo requiere.

Detalló que en Querétaro hay 100 universidades de las que egresan cada año alrededor de 22,000 profesionales, de los cuales 7,000 son ingenieros. Al menos seis universidades públicas están totalmente vinculadas a la industria.

Estado de Derecho, importante

El mandatario comentó que un factor importante fue contar con Estado de Derecho.

Dijo que por segundo año al hilo tienen el primer lugar nacional en la materia, con una tasa de homicidios de siete por cada 100,000 habitantes, por debajo de estados como Colima, que tiene 140 por cada 100,000 habitantes y del promedio nacional, que es de 24 por cada 100,000 habitantes.

En ese sentido, mencionó que, a pesar de que Querétaro está ubicado cerca de entidades con altos índices de inseguridad, se ha podido mantener las condiciones de seguridad a su población, mediante el reforzamiento de la investigación de delitos, lo que ha permitido que ocho de cada 10 homicidios se esclarezcan, así como

el total de feminicidios.

Eso ha sido posible debido a la profesionalización de sus cuerpos policiacos y el apoyo y coordinación con la Guardia Nacional.

Las nuevas instalaciones de Amazon se construirán en los municipios de Colón, El Marqués y Escobedo, en donde se desarrollará un importante encadenamiento de proveeduría.

La ventana del nearshoring

Por otra parte, el gobernador dijo que éste es un gran momento para Querétaro por el fenómeno de relocalización de empresas con miras al mercado estadounidense, la cual constituye una gran oportunidad que no debe dejarse pasar.

Subrayó que esa oportunidad sólo va a durar tres o cuatro años, por lo que es importante ir por ellas y generar las condiciones para que tengan éxito en México.

Dijo que uno de los grandes retos es garantizar el abasto de agua para el desarrollo industrial y de consumo de la población de esa entidad a donde cada día se mudan 126 personas.

Explicó que para garantizar el abasto se construye el sistema de reúso de agua El Batán, con una inversión de más de 7,000 millones de pesos. Además, se trabaja en un programa de electromovilidad.

Todo eso para generar las condiciones que materialicen los 24 proyectos por más de 54,000 millones de pesos que hay en el portafolios de inversión del gobierno del estado, con lo cual se prevé generar al menos 60,000 empleos.

Acotó que esos proyectos han sido posibles mediante una es-



Página: 1, 46 3/4

trategia de trabajo de promoción de Querétaro como destino para la inversión, el cual contempla el acompañamiento a los empresarios de la entidad a ferias internacionales y a los mercados internacionales, así como un seguimiento para que quienes ya se establecieron en territorio queretano continúen invirtiendo.

Apuesta por la innovación

El mandatario expuso que para ayudar a las pequeñas y medianas empresas de la entidad a aprovechar las oportunidades que representa el *nearshoring*, el Instituto Queretano del Emprendimiento y la Innovación implementa una serie de programas.

Además, cuentan con el Instituto de Desarrollo Tecnológico, pues "no apostar por la innovación y el desarrollo económico es condenar a la población a la explotación o a la indiferencia".

Querétaro tiene una red de clústeres en los sectores aeronáutico, automotriz, tecnologías de la información, energía, medicina, plásticos, logística y vitivinícola.

La European Secretariat for Cluster Analysis, organismo que realiza evaluaciones comparativas y el etiquetado de calidad de las organizaciones de gestión de clústeres en más de 30 países, ha otorgado reconocimientos de calidad a siete de los ocho clústeres de Querétaro.

En Querétaro hay 100 universidades de las que egresan cada año alrededor de 22,000 profesionales, de los cuales 7,000 son ingenieros.



No apostar por la innovación y el desarrollo económico es condenar a la población a la explotación o a la indiferencia".









El nearshoring es una gran oportunidad para ir por empresas y traerlas a Querétaro; debe ser aprovechada porque sólo durará tres o cuatro años".

Mauricio Kuri González,

GOBERNADOR DE QUERÉTARO.

