

Fecha 13.09.2022	Sección Economía	Página PP-4
---------------------	---------------------	----------------

Abre EU 'puerta enorme' a inversión de México

EBRARD. 'Nos invitan a participar' en su plan para desarrollar semiconductores

Estados Unidos, a través de Antony Blinken, secretario de Estado, invitó a México a participar en inversiones multimillonarias en el sector de semiconductores, pues México es estratégico para potenciar las cadenas de suministro.

En su visita para participar en la Segunda Reunión Anual del

Diálogo Económico de Alto Nivel (DEAN) México-EU, Blinken y funcionarios de EU se reunieron con el presidente AMLO y parte del gabinete, y le hicieron la propuesta de alinear la Ley Chips y Ciencia – firmada por Joe Biden – a la política económica de México.

La ley contempla subsidios de casi 50 mil millones de dólares para ampliar la capacidad de semiconductores y competir con China.

El canciller Marcelo Ebrard dijo que la invitación es sinónimo de miles de empleos y una "puerta enorme" al desarrollo y crecimiento.

— Jassiel Valdelamar



EN PALACIO. AMLO y Blinken hablaron de migración, fentanilo y seguridad.

Continúa en siguiente hoja



Fecha 13.09.2022	Sección Economía	Página PP-4
----------------------------	----------------------------	-----------------------

RELACIÓN BILATERAL

Invita EU a México a promover inversión en semiconductores

Se busca aprovechar subsidios por 50 mil mdd del gobierno de Biden en su país

Durante la sesión no se abordó la controversia por energía en el T-MEC

JASSIEL VALDELAMAR

jvaldelamar@elfinanciero.com.mx

La delegación de funcionarios estadounidenses encabezada por Antony Blinken, secretario de Estado de Estados Unidos, invitó a México a participar en inversiones multimillonarias en el sector de semiconductores, pues consideran al país un lugar estratégico para potenciar las cadenas de suministro.

Durante su visita a México para participar en la Segunda Reunión Anual del Diálogo Económico de Alto Nivel (DEAN), los funcionarios estadounidenses se reunieron con el presidente Andrés Manuel López Obrador y parte de su gabinete, e hicieron la propuesta de alinear la Ley Chips y Ciencia—firmada por el presidente Joe Biden— con la política económica de México.

Dicha ley contempla un programa de subsidios de casi 50 mil millones de dólares, y busca ampliar la capacidad productiva de los semiconductores para competir con China.

La secretaria de Comercio de Estados Unidos, Gina Raimondo, destacó que la Ley Chips quiere integrar a México, pues incluso las propias empresas de semiconductores en EU han pedido la participación de México para integrar de mejor manera las cadenas de suministro.

“Todas las empresas de semiconductores ya nos han comentado que al construir nuevas fábricas en Estados Unidos les gustaría que el resto de la cadena de suministro estuviera en América del Norte. Así que queremos explorar con ustedes cómo podemos alinear nuestras políticas para maximizar toda esa cadena de suministro”, dijo.

Blinken enfatizó que los líderes de la industria automotriz de ambos países están avanzando en la transición de vehículos eléctricos para abordar la crisis climática, por lo que se necesita una cadena de suministro de semiconductores resiliente, y la Ley de Chips y Ciencia busca ese objetivo.

“Van a trabajar con empresas como Intel para desarrollar investigación, diseño, ensamblaje y para fabricación aquí en México, para asegurar que los microcomponentes que necesitamos para el siglo XXI se produzcan en América del Norte”, aseguró Blinken.

Por su parte, el secretario de Relaciones Exteriores, Marcelo Ebrard, destacó que esa invitación es sinónimo de miles de empleos y una “puerta enorme” que se abre para México de desarrollo y de crecimiento económico.

“México le toma la palabra a los ofrecimientos que ha hecho Estados Unidos. Nos han hecho una invitación de la manera más intensa posible y esto significa más empleo, integración y futuro”, dijo el canciller tras su participación.

“También tienen el ofrecimiento de participar en telecomunicacio-

nes para acelerar el crecimiento hacia el 5G. En resumen, es invitarnos a que México pueda participar en inversiones multimillonarias, entonces le agradecemos mucho al presidente Biden, ha sido un éxito”, puntualizó.

La secretaria de Economía, Tatiana Clouthier, comentó que ya llevan un año trabajando en la parte de semiconductores, con la academia, privados y gobierno para integrar este sector a la fuerza laboral y que pueda enfrentar los retos.

“La invitación de Gina es para ampliar este margen e ir por más, desarrollar la fuerza de trabajo”, destacó.

INTEGRAR CON ENERGÍAS LIMPIAS

La reunión que tuvo el presidente Andrés Manuel López Obrador con Antony Blinken dejó entrever que la visión del presidente es integrar más el comercio y la economía con Estados Unidos, pero utilizando energías renovables.

“Uno de los temas en el que nos concentramos en la reunión con el presidente López Obrador es algo que creo es una visión que él tiene, que es la integración de nuestras economías, y la integración de América del Norte, y una de las formas de lograrlo es a través de energía limpia”, dijo Blinken en la rueda de prensa organizada por la Secretaría de Economía.

En su opinión, ambos países tienen oportunidades compartidas para construir un futuro energético, que promueve objetivos climáticos y también promueve un crecimiento sustentable.

Continúa en siguiente hoja

Página 2 de 3

Fecha 13.09.2022	Sección Economía	Página PP-4
----------------------------	----------------------------	-----------------------

“Al construir nuevas fábricas en EU el resto de la cadena de suministro estaría en América del Norte”

GINA RAIMONDO
Secretaría de Comercio de EU

“Van a trabajar con empresas como Intel para investigación y fabricación aquí en México”

ANTHONY BLINKEN
Secretario de Estado de EU



VISITA. La delegación de Estados Unidos en México, encabezada por Anthony Blinken, secretario de Estado de EU, presidió el segundo Diálogo Económico de Alto Nivel.