

La presidenta Dra. Cristina Fernández de Kirchner inauguró en Chaco una planta de producción de bicicletas

La Presidenta inauguró, en Resistencia, la nueva planta de fabricación de bicicletas de López Hnos, que requirió una inversión de \$ 28,4 millones y permitirá a la empresa cuadruplicar su producción hasta las 120.000 unidades anuales. Además inauguró obras en Córdoba y Mar del Plata.

La presidenta, Dra. Cristina Fernández de Kirchner, acompañada por la ministra de Industria, Débora Giorgi, el ministro de Agricultura, Norberto Yauhar, el de Ciencia, Lino Barañao, el de Planificación, Julio De Vido y el de Relaciones Exteriores, Héctor Timerman, inauguró la nueva planta de fabricación de bicicletas de la empresa López Hnos. ubicada en Resistencia, Chaco.

La presidenta mantuvo además videoconferencias con Córdoba y Mar del Plata donde realizó la inauguración de obras y entregó en Chaco certificados a emprendedores del programa Capital Semilla.



La presidenta Cristina Fernández encabeza el acto de inauguración de la fábrica de bicicletas "López Hnos." en la provincia de Chaco. La acompaña el gobernador Jorge Capitanich.

17 de Julio de 2013. Respecto de la inauguración de la planta de bicicletas la ministra de Industria, Débora Giorgi, destacó el proceso de sustitución de importaciones que experimentó el sector. "El mercado local de bicicletas tiene un volumen de casi 2 millones de unidades anuales, de las cuales el 98% son de fabricación nacional", dijo y detalló que "en 2003 la participación local en ese mercado era del 69 por ciento".

A partir de esta inversión, López Hnos. -una empresa familiar de capitales nacionales- comenzará a fabricar bicipartes (cuadros y manubrios para su producción de bicicletas) y aumentará el volumen de asientos y llantas para producción propia y comercialización, para llegar a las 240.000 unidades anuales.

Con la producción propia de partes más las compras a proveedores locales, las bicicletas que fabricará la firma tendrán un contenido de partes y piezas nacionales del 70%. Actualmente, el promedio de integración local de las bicicletas fabricadas en el país es del 50 por ciento.

De la inversión total, \$ 22 millones fueron destinados a activos fijos y el resto a capital de trabajo inicial. La planta tiene una superficie de 25.000 metros cuadrados, de los cuales más de la mitad son cubiertos.

López Hnos. inició sus actividades en 1992 como un pequeño taller de reparaciones y venta de repuestos de bicicletas en la capital chaqueña. Actualmente fabrica bicicletas -en 2012 produjo 30.000 unidades- y es distribuidor mayorista de bicipartes y motopartes.





La presidenta Cristina Fernández posa junto a los trabajadores de la fábrica de bicicletas "López Hnos.," en la provincia de Chaco.



La presidenta Cristina Fernández recibe el regalo de una bicicleta durante el acto de inauguración de la fábrica "López Hnos.," en la provincia de Chaco.

Entrega de certificados a emprendedores de Capital Semilla

La mandataria entregó además certificados a cuatro casos destacados de emprendedores que participaron de la edición de Capital Semilla 2012, que en Chaco otorgó el año pasado más de \$ 1,4 millones a 34 proyectos productivos.

En tanto, en 2011 se respaldaron 75 proyectos por casi \$ 2,2 millones, mientras que en 2010 fueron 21 proyectos por más de 585.000 pesos.

En esta provincia se destacan proyectos de industria manufacturera, con alto valor agregado, al tiempo que han surgido nuevos emprendimientos de tecnología informática y de software.

Capital Semilla es la herramienta de la Dirección de Jóvenes de la cartera industrial que tiene por objetivo otorgar incentivos a las inversiones productivas llevadas adelante por jóvenes que tengan una idea proyecto o un plan de negocios en los sectores de Industria Manufacturera, Servicios Industriales y Tecnologías de la Información y la Comunicación (Tics).

Desde su implementación en 2010 lleva financiados a nivel nacional préstamos de honor (créditos a tasa 0%) por casi \$ 120 millones a más de 4.000 emprendedores.

El programa contará con \$ 60 millones en créditos y las convocatorias se realizarán, en forma escalonada, por regiones. Los turnos siguientes serán para Buenos Aires y Patagonia; Cuyo, Centro y la Ciudad de Buenos Aires.

Además, se pondrá en marcha el Sistema Integral de Evaluación, por el que los proyectos se cargan directamente en la web del Ministerio de Industria (www.industria.gob.ar) y son evaluados por técnicos de la cartera. De este modo se agilizará la instancia de análisis.

Videoconferencias

Obras viales en Bell Ville-Córdoba

En primer lugar, Cristina Kirchner se comunicó con Bell Ville, donde dejó inaugurado el distribuidor del nuevo acceso a la ciudad cordobesa.

Allí se encontraba el secretario de Políticas Universitarias, Martín Gill; el director de Vialidad Nacional, Nelson Perioti; y los intendentes de Bell Ville, Nelson José Ipérico, y de Villa María, Eduardo Luis Accastello.

Primero dialogó con Martín Gill, quien señaló que la inauguración del distribuidor significa el acceso a la Autopista de Bell Ville, "una ciudad que tiene la pujanza de estar en el corazón productivo de la Argentina".

Explicó que "permite llegar del centro de Bell Ville a la autopista, pero también llegar a una escuela rural, y extraer la producción de una empresa de maquinaria agrícola que cuenta con 450 empleados".

Señaló que ese distribuidor conecta con una obra histórica que "desde hace 50 años se prometían en todas las campañas, y que este gobierno hizo realidad: la autopista Rosario-Córdoba, que requirió una inversión de 3.700 millones de pesos".

Por último, Martín Gill le informó a la Jefa de Estado que el Concejo Deliberante de Bell Ville decidió llamar Néstor Kirchner al distribuidor.

Luego, Cristina dialogó con el presidente del cuerpo de bomberos voluntarios de esa ciudad, Gustavo, quien indicó que ese distribuidor queda exactamente en la mitad de la jurisdicción de su cuartel, y que seguramente le permitirá ahorrarse minutos "que son decisivos".

"Nos va a permitir cumplir con mayor celeridad la labor que tenemos como bomberos", remarcó.

Inauguración de la Planta de Residuos Urbanos de Ucacha

En segundo lugar, la jefa de Estado se comunicó con la ciudad cordobesa de Ucacha, a 250 kilómetros de la capital provincial, con motivo de la inauguración de una planta de tratamiento de residuos sólidos urbanos.

La mandataria dialogó con el intendente local, Javier Paulucci, y con la ex rectora de la Universidad Nacional de Córdoba, Carolina Scotto, quien destacó que esta planta, financiada con recursos del Estado Nacional, "beneficiará no sólo a Ucacha, sino a otras cinco localidades, resolviendo un problema ambiental que muchos municipios necesitan hace tiempo".

En ese sentido, Cristina señaló que "terminar con los basurales a cielo abierto es una deuda que todavía tenemos en muchos municipios y por la que estamos trabajando muy fuertemente".

"Esa es la verdadera defensa del medio ambiente, cuidar la salud humana, porque el medio ambiente es para que nuestros hijos vivan mejor", añadió.

También participaron del acto el subsecretario de Coordinación de Políticas Ambientales, Ariel López; la directora Ejecutiva de la Anses – Córdoba, Gabriela Estévez; y el intendente de Villa del Totoral, Ernesto Bernabey.

Planta depuradora en Mar del Plata

Por último, la Jefa de Estado se comunicó por videoconferencia con la ciudad de Mar del Plata, donde se firmó el convenio para construir una planta depuradora de residuos cloacales.

Allí se encontraban el gobernador bonaerense, Daniel Scioli; los intendentes de Mar del Plata, Gustavo Pulti, y de Lomas de Zamora, Martín Insaurralde, y el subsecretario de Desarrollo Urbano y Vivienda, German Nivello.

"Hoy estamos firmado el acta para la construcción de la planta depuradora, que junto con el gran emisario submarino, va a permitir tener una Mar del Plata definitivamente saneada", señaló la Presidenta al dialogar con Gustavo Pulti.

Pulti explicó que "lo más importante es que esta obra no es un hecho aislado, sino que se complementa con el emisario submarino que tiene 4200 metros de extensión", pero señaló que era una obra incompleta si se la llevaba adelante "sin la obra de la planta depuradora".

"Cuando los miles de chiquitos que están naciendo, como su nieto Néstor Ivan, quieran venir a bañarse a las aguas de Mar del Plata van a encontrarse con las aguas más limpias de la Argentina", remarcó el intendente de Mar del Plata.

Por su parte el gobernador de Buenos Aires, Daniel Scioli, le anticipó a la presidenta Cristina Fernández que luego de esa comunicación se reuniría con los sectores productivos de la ciudad.

Aseguró que, acompañado por el intendente de Lomas de Zamora, Martín Insaurralde, se encontrará con representantes de los talleres textiles, de pesca y del turismo. "Son sectores que se vienen recuperando de manera sostenida gracias a las políticas que se impulsa desde el gobierno nacional", dijo el gobernador.

Por último, Insaurralde le comentó a Cristina que en las ferias del libro infantil y de las colectividades que se desarrollan en Mar del Plata, vio que "había muchos turistas por las vacaciones de invierno", y que le comentaron "cómo había cambiado la ciudad, pero principalmente, cómo habíamos transformado la Argentina con la industrialización".

Fuente:



EDITORIAL EMMA FIORENTINO PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L.

Estados Unidos 2796, 1° P., "A" - (C1227ABT) Buenos Aires, Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4943-0090 (rotativas/roll over lines)

E-mails: info@emmafiorentino.com.ar - emmafiorentino@fibertel.com.ar - emmaf@emmafiorentino.com.ar
Web: www.emmafiorentino.com.ar. 2 celulares: 15 4445 1432 - 15 4440 8756

11 PUBLICACIONES TECNICAS EN CASTELLANO
Desde Argentina para América Latina

11 TECHNICAL MAGAZINES in SPANISH:
From Argentina to all over Latin America

Revistas gráficas (papel)

Graphics magazines (paper):

"Industrias Plásticas" - revista bimestral

(Plastics Industries magazine)

"Noticiero del Plástico / Caucho / Elastómeros / Packaging

(Plastics, Rubber, Elastomers and Packaging

Pocket + Moldes y Matrices con GUIA de Proveedores".
Nueva revista bimestral - 14x20 cm

news Poquet + Molds and Dies with Suppliers Directory
New bimonthly magazine - 14x20 cm)

"Laboratorios y sus Proveedores" revista bimestral

(Laboratories and their Suppliers magazine)

"Equipamiento Hospitalario" revista cuatrimestral

(Hospital Equipment Quarterly magazine)

"Packaging" revista bimestral

(Packaging magazine - IPPO Member)

"Plásticos en la Construcción" revista cuatrimestral

(Plastics in the Building Industry four-month magazine)

"Plásticos Reforzados/Composites/Poliuretano"
revista bimestral

(Reinforced Plastics, Composites and Polyurethane
magazine)

"Reciclado y Plásticos" revista anual
Pocket 14x20 cm

(Recycling and Plastics Pocket anual magazine
new size 14x20 cm)

"Energía Solar/Energías alternativas y Renovables"
revista trimestral: Eólica, biomasa, fotovoltaica,
termoeléctrica (termosolar), hidrógeno, geotérmica,
energía del mar, biocombustibles, células de combustible,
tecnología energética, los recursos del espacio,
almacenamiento, etc.

Solar Energy - Renewable/Alternative Energies
- Quarterly Magazine: eolic, biomass, photoelectric,
hydrogen, geothermal, marine energy,
biofuels, fuel cells.
Energetic technology, Spatial resources
Storage and all related subjects.

Revistas digitales

Digital magazines:

Tecnología en PET/PEN"
revista digital trimestral

(PET/PEN Digital Technology
Quarterly digital magazine)

Informativo del Plástico - Caucho y Packaging
revista digital trimestral

Plastics, Rubber and Packaging news
Quarterly digital magazine)

EDITORES DE CATALOGOS

PUBLISHERS OF EXHIBITON

OFICIALES DE EXPOSICIONES:

OFFICIAL CATALOGUES:

Argenplás, Argentina Gráfica, Plasticultura, etc.

Argenplás, Argentina Gráfica, Plasticultura, etc.

15 Newsletters Emma Fiorentino informa/news

Argenplás 2014 - XV Exposición Internacional de Plásticos 16 al 20 de junio
CENTRO COSTA SALGUERO - Buenos Aires - Argentina
Catálogo Oficial y Prensa y Difusión: Editorial Emma Fiorentino - www.argenplas.com.ar.