

Colombia no ha hecho cierre financiero del proyecto, que costará USD 30 millones para fase y se establecerá en Juan Mina ➔ Distrito, a la espera de requisitos.

Arúrgica, congelada por trámites

rendoza

ande del e indus- os años, po Dea- G&J de uirse en niento de á conge- te el go- ró Óscar de la Cá- olombia. ermisos, arcial to- o con to- el Distri- la. Es un o, porque ge hacer as nacio- e. Lleva- ando los ando los to green desde ce- olombia, ño por la rnsión de u prime- urante su

LEINAD PÁJARO



Óscar Ramírez, de la Cámara de Acero de Colombia.

construcción y montaje unos 1.500 empleos, para una inversión total presupuestada de USD200 millones.

La siderúrgica tiene que cumplir requisitos como el

habilitar las áreas de servidumbre por donde se construirán las redes de transmisión energética, los estudios de riesgo y de movilidad, y las licencias ambientales que al

final permitirán la aprobación de un Plan Parcial para entregar la viabilidad urbanística y licencias de construcción.

Por otra parte, Miguel Vergara, secretario de Planeación Distrital, agregó que están a la espera de que Deacero Colombia cumpla con las correcciones de los estudios de riesgo y movilidad para poder avanzar.

“El Plan de Ordenamiento Territorial no da uso de suelo en esa zonas, pero permite unas autorizaciones ambientales que son competencia de la CRA. La viabilidad del Plan Parcial dará paso al trámite ante la CRA”.

La compañía tiene proyectada la construcción de la siderúrgica en 35 hectáreas, toda la ingeniería está contratada para los equipos y con los permisos definidos se hará el cierre financiero, precisó Óscar Ramírez.

Son 220kw que demandará la siderúrgica en una línea privada que debe ser conecta-

da a las redes de transmisión de Transelca.

“Esta línea va directamente a la planta y debe ser conectada a través del espacio público, un compromiso de la Alcaldía”, subrayó Ramírez.

Transelca, a través de su departamento de comunicaciones, precisó que están listos para la demanda de energía. “La subestación Nueva Barranquilla, propiedad de Transelca, tiene la capacidad disponible para conectar la siderúrgica al Sistema de Transmisión Nacional”.

Cabe recordar que desde el 3 de junio de 2014, la Unidad de Planeación Minero-Energética, Upme, emitió concepto favorable para la conexión de la demanda, responsabilidad de la siderúrgica.

Ramírez promete que la planta será productiva, de cero emisiones, de tecnología de punta y con el mayor productor del mundo que es Danieli: 1.000 toneladas hombre por año de capacidad de producción.

DEUDA EXTERNA REPRESENTA 32,7% DEL PIB

El saldo ascendió a USD 105.569 millones en mayo pasado.

El Banco de la República presentó el balance de la deuda externa de Colombia, que correspondió a 32,7% del Producto Interno Bruto (PIB) del país. El saldo a mayo ascendió a USD105.569 millones, por cuenta de los sectores público y privado, lo que significó una reducción de USD786 mil millones, frente al mes anterior.

Hay que destacar que esta es la primera reducción en el monto, desde octubre del año pasado, cuando el monto era de USD100,091 millones.

La deuda pública mantuvo el mayor peso en el PIB, con un 19,6%, mientras que el sector privado representó 13,1%. Para ese mes, el servicio de la deuda, que corresponde al pago de capital e intereses, fue de USD1.177 millones.

En cuanto plazos, el mayor peso de la deuda externa (USD91.758 millones) corresponde a largo plazo.