

En su compromiso con la educación de los niños y niñas del sector, DELSUR S.A.S ESP entregó entre los meses de febrero y marzo, 300 kits escolares a los estudiantes de los grados de preescolar a quinto de las escuelas del área de influencia directa y de la urbanización La Inmaculada Fase 1.

INFORMACIÓN Y PARTICIPACIÓN COMUNITARIA



Igualmente, durante el mes de abril se entregaron 100 ayudas alimentarias a igual número de familias de las veredas San Pablo, La Laguna y Santo Domingo del municipio de Lebrija, afectadas por el aislamiento obligatorio y se realizó la entrega de 812 paquetes alimentarias a las familias de la Urbanización La Inmaculada Fase 1 en cumplimiento al proyecto de beneficio comunitario seleccionado por la comunidad.



CONTRATACIÓN MANO DE OBRA LOCAL

Durante el período se ha dado continuidad a la ocupación de mano de obra local calificada y no calificada, quienes son seleccionados a través de las Juntas de Acción Comunal y de acuerdo con las necesidades del proyecto. A continuación, se presenta el balance de contratación con corte al mes de mayo.

Mano de obra contratada	Personal Contratado	Porcentaje
Mano de obra no calificada contratada del área de influencia directa.	49	74%
Mano de obra calificada contratada del área de influencia directa.	59	20%
TOTAL:	108	

Así va la obra!

Transcurridos catorce (14) meses, el avance de las obras de construcción de la línea de transmisión es del 84.30% y en la subestación un avance del 72.34%.

Pese a la contingencia que vive el país por el COVID-19, el avance de la construcción garantiza que a finales del mes de agosto el proyecto entre en operación.



Oficina de atención a la comunidad

 **Horario de atención:** Lunes a viernes de 7:30am a 5:00pm
Sábados de 8:00am a 12:00m

 Calle 8 No. 5 - 104 Piso 3. Lebrija

 **Celular:** 3124148170

 contactenos@delsur.com.co

Boletín N° 02 Gestión Ambiental y Social

Mayo 2020



Subestación Palenque 230 kV y Líneas de Transmisión Asociadas

Las obras constructivas de la nueva subestación Palenque 230 kV y las líneas de transmisión asociadas avanzan en los municipios de Bucaramanga, Girón y Lebrija en el departamento de Santander.

Este proyecto, que se espera entre en operación en el mes de agosto de este año, se desarrolla cumpliendo las obligaciones establecidas en la Licencia Ambiental aprobada por la Autoridad Nacional de Licencia Ambientales -ANLA- según resolución No. 2053 de noviembre de 2018

ARQUEOLOGÍA PREVENTIVA



El proyecto cuenta con un equipo de arqueología encargado de hacer cumplir las normas que protegen el patrimonio arqueológico. Desde el año 2017, se han ejecutado exploraciones arqueológicas en el área de impacto directo, dando así un acompañamiento constante a las actividades constructivas.

En primera instancia, se realizó una prospección, que consiste en un método por el cual se buscan sitios arqueológicos. En ella se explora el suelo y el subsuelo en búsqueda de objetos, estructuras o cambios de paisaje que puedan hacer parte de lo que llamamos patrimonio arqueológico. Para el caso del proyecto, los profesionales de arqueología determinaron que el área de influencia tiene bajo potencial, es decir, que la posibilidad de encontrar material arqueológico en los sitios de construcción era baja, posiblemente por situarse en gran medida sobre laderas inclinadas.



Pese a la baja posibilidad de encontrar material arqueológico, en la ladera donde se ubican las torres LA-E16 y LB-E15, se identificaron diversos fragmentos de cerámica, que, aunque no son piezas completas, hacen parte del patrimonio arqueológico de la región y brindan información con respecto a las comunidades que las elaboraron.



En los cortes no se encontró material arqueológico, pues todo lo observado estaba dispuesto de manera superficial. Eran objetos que caían por la pendiente provenientes de la cima, correspondiente a la hacienda Guayacanes en la vereda San Pablo. Allí hace 20 años fueron excavadas dos tumbas indígenas que contenían múltiples ofrendas, las que se pueden apreciar en una vitrina dispuesta en la casa de la finca, la cual está debidamente resguardada por el señor Enrique Gómez.



COMPONENTE FÍSICO

Para dar cumplimiento al Plan de Manejo Ambiental, se realizó la contención del material excavado en los casos que se requería y la disposición final de este material en escombreras autorizadas como es el caso de la subestación. Se implementaron las medidas de control de material particulado como irrigación de vías, cubrimiento de material pétreo, monitoreo de calidad del aire e instalación de polisombras. Igualmente se ha dado continuidad a la clasificación y separación en la fuente de residuos sólidos, instalación de puntos ecológicos para posterior entrega al gestor autorizado, implementación de señalización y protección de cuerpos de agua.



Monitoreo de calidad de aire: Durante el mes de diciembre se instaló en la subestación, la estación de monitoreo de calidad de aire en un periodo de 18 días y contemplando días dominicales y festivos, dando de esta manera cumplimientos a las acciones del Plan de Manejo Ambiental.



Protegemos la fauna de la región



Durante la construcción del Proyecto, nuestro compromiso ha sido contribuir con la protección de las especies de fauna presentes en los sitios donde se adelantan las obras, garantizando su rescate y traslado a nuevos lugares que cuenten con iguales o mejores condiciones de donde se rescató y no presente encuentros con las comunidades.



A la fecha se registran 63 especies de animales rescatados, donde la mayoría son reptiles, siendo el grupo de las serpientes el que mayor rescate y traslado presenta.

GRUPO	NÚMERO DE INDIVIDUOS
AVES	4
MAMÍFEROS	4
ANFIBIOS	7
REPTILES	48



Cuando se encuentran pichones o huevos, se trasladan a lugares cercanos de donde se rescataron para que así, los padres los encuentren y terminen de salir de los nidos, y para los huevos de lagartos se continua de forma segura su seguimiento hasta que nazcan y poder ser liberados.



Entre las especies más representativas están las ranas, iguanas, babillas, boas, corales y serpientes cazadoras y en el caso de las aves la presencia de azulejos, gavilanes y aves migratorias que pasan por el país en su viaje.