

Exaltamos el triunfo de la etapa 6 de nuestro ciclista
Brayan Ramírez de #EBSAPuraEnergía en el
#ClasicoRCN



EBSA

Pura Energía Boyacense

EBSA ENTREGA MATERIALES PARA CONSTRUCCIÓN DE ESCENARIO DEPORTIVO EN TASCO



La Empresa de Energía de Boyacá S.A E.S.P. entregó materiales para la construcción de un escenario deportivo en la Vereda Calle Arriba del municipio de Tasco, con el fin de apoyar el fortalecimiento de espacios para el deporte, eventos culturales y sociales iniciativa que está siendo desarrollando por la Alcaldía Municipal y la Comunidad.

Esta actividad se realiza en marco del Programa de Compensación Social del Proyecto “Construcción del segundo circuito de la línea 115 kV Sogamoso - Boavita”.

UNIDOS POR EL MEDIO AMBIENTE



- I.E Juan José Rondón (Tasco) -



- I.E Jorge Guillermo Mojica Márquez
sede San Antonio (Tasco) -



- I.E Nueva Generación del Municipio de Sáchica -

EBSA en alianza con la Universidad Santo Tomás de Tunja, realizaron la capacitación en hábitos para el manejo adecuado de los desechos sólidos, las aguas residuales y cuidado del recurso hídrico con las comunidades de las Instituciones Educativas: Juan José Rondón, Jorge Guillermo Mojica Márquez sede San Antonio (Tasco) y Nueva Generación (Sáchica), con el fin de fortalecer la cultura ambiental en las comunidades del área de influencia de los Proyectos de Transmisión que desarrolla la Empresa.

ENCUENTRO NACIONAL Y DEPARTAMENTAL DE DOCENTES DEL SECTOR ELÉCTRICO: UNA EXPERIENCIA DESDE LA VIRTUALIDAD



El video muestra una presentación virtual con un videoconferente en la esquina superior izquierda. El título de la diapositiva es "Principios para controlar la fatiga muscular".

Principios para controlar la fatiga muscular

- **FATIGA:** Respuesta de nuestro cuerpo – genera una disminución de nuestra capacidad física.
- **DOLOR MUSCULAR:** Sensación desagradable en alguna parte de nuestro cuerpo, expresión máxima de la fatiga.

<https://youtu.be/58EJWQUPesQ>

Juente: SD Diseñadores

La EBSA apoyó a la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia en el desarrollo del Encuentro de docentes del sector eléctrico, con las conferencias tituladas “Del home office saludable a la presencialidad” y “Manejo Ambiental Integral de Residuos generados en el Sector Eléctrico”.



El video muestra una presentación virtual con un videoconferente en la esquina superior izquierda. El título de la diapositiva es "BIFENILOS POLICLORADOS - PCB".

BIFENILOS POLICLORADOS - PCB

EFFECTOS EN EL MEDIO AMBIENTE

La bioacumulación, la bioconcentración y la biomagnificación conllevan a que una cantidad determinada de PCB, liberada al ambiente de manera accidental o intencional, se acumule y magnifique a través de la cadena trófica, siendo el último eslabón los seres humanos, quienes estaríamos alcanzando la máxima concentración de este compuesto orgánico persistente al ingerir alimentos provenientes de un medio contaminado.

EBSA Pura Energía Boyacense

EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN EN BOYACÁ CONECTADO CON EBSA Y CAMACOL

Con la participación de más de 60 personas del sector de la construcción en el departamento de Boyacá, se realizó el pasado miércoles 27 de octubre el 8º Encuentro de trabajo virtual, analizando el comportamiento del mercado de vivienda nueva en Boyacá, normativa eléctrica para el desarrollo de proyectos inmobiliarios y los retos de las curadurías en el desarrollo urbano.



EBSA impulsando el desarrollo del sector de la construcción y la seguridad eléctrica, fue partícipe de este espacio con la conferencia **“Normatividad y regulación un aliado para la construcción”**, además como operador de red se resolvieron inquietudes al sector de Curadurías y de las Oficinas de Planeación.

La realimentación que hicieron las curadurías de Duitama fue muy positiva, siendo un espacio muy productivo para todo el sector de la construcción, al dar claridad en temas regulatorios.

EBSA agradece a Camacol por ser un aliado en el desarrollo de este evento y poder así continuar inspirando con buena energía llegando a todos sus grupos de interés.

MANTENIMIENTOS PROGRAMADOS DE ENERGÍA

“Mejorando las redes, mejoramos el servicio”

Informamos a la comunidad que se suspenderá el fluido eléctrico para realizar mantenimiento a la infraestructura eléctrica como líneas de transmisión y distribución, transformadores, subestaciones, interruptores y postes, en los siguientes municipios.

En algunas ocasiones los mantenimientos pueden ser cancelados a causa de aspectos climáticos (lluvia y tormentas eléctricas), entre otras variables.

FECHA	MUNICIPIO	SECTOR	HORA
Martes 2 de noviembre	SOATÁ	Vereda La Costa	07:00 am a 02:00 pm
	SOGAMOSO	Urbanización El Nogal Carrera 2 con calle 17	08:00 am a 05:00 pm
	TUNJA	Terrazas de Santa Ines entre las calles 41A y 42A con Carrera 1 y 1A	08:00 am a 10:30 am
	CHÍQUIZA	Vereda Centro	08:00 am a 05:00 pm
	VILLA DE LEYVA	Área urbana entre las calles 11 y 12 con Carreras 10 y 9	07:00 am a 10:00 am

BOLETÍN DE PRENSA



FECHA	MUNICIPIO	SECTOR	HORA
Miércoles 3 de noviembre	MACANAL	Vereda Vijagual	09:00 am a 01:00 pm
	CHÍQUIZA	Vereda Centro	08:00 am a 05:00 pm
	VILLA DE LEYVA	Centro Histórico entre las Carreras 7 y 10 las calles 11 y 15	01:30 am a 02:30 am
	SAMACÁ	Vereda Tibaquira	08:00 am a 03:00 pm

FECHA	MUNICIPIO	SECTOR	HORA
Jueves 4 de noviembre	MACANAL	Vereda Guavio	10:00 am a 02:00 pm
	NOBSA	Vereda Caleras	08:00 am a 05:00 pm
	CHÍQUIZA	Vereda Centro	08:00 am a 05:00 pm
	EL COCUY	Vereda Llano Grande	08:30 am a 12:00 m

FECHA	MUNICIPIO	SECTOR	HORA
Viernes 5 de noviembre	CHÍQUIZA	Vereda Centro	08:00 am a 05:00 pm