

Comunicado de Prensa

VOLKSWAGEN APUESTA POR LA ENERGÍA RENOVABLE EN BRASIL

Dos plantas hidroeléctricas cubrirán el 40% de la demanda de electricidad

Volkswagen do Brasil está invirtiendo 120 millones de euros en la construcción de dos plantas hidroeléctricas. Generarán un total de 48,3 megavatios y suministrarán casi el 40% de la electricidad requerida por la compañía. Volkswagen es el primer fabricante automovilístico en Brasil que invierte en la generación de energía limpia a partir de fuentes renovables.

Una de las dos plantas energéticas está operativa desde marzo de 2010, y la segunda entrará en funcionamiento en 2013. Ambas instalaciones están localizadas en el estado federal de Sao Paulo, donde Volkswagen do Brasil cuenta con tres de sus cuatro plantas. En el curso de las obras de construcción, se crearán cerca de 500 nuevos empleos en la región.

La expansión de la generación de energía a partir de fuentes renovables en Volkswagen do Brasil estará acompañada de un gran número de proyectos de preservación natural en la región. Por ejemplo, Volkswagen ha establecido un cinturón verde de 5,8 kilómetros de longitud alrededor de la presa de la planta energética. Los bosques forman parte de un programa de reforestación para 100 especies autóctonas de árbol en un área total de 116,5 hectáreas. Para proteger las especies animales de la zona, también se ha lanzado el Programa de Supervisión y Preservación de la Fauna.

El Grupo Volkswagen presta cada vez más atención a la conservación de recursos en las 62 plantas de producción que tiene ubicadas alrededor del mundo y se ha impuesto el objetivo de reducir en un 40% las emisiones de CO2 de los procesos de producción en 2020.