



GRUPO INERZIA

es la vida es pura Inerzia

Newsletter
Marzo 2013.

APPLE acaba de anunciar oficialmente que el 100% de la energía que abastece a sus centros de datos provienen de fuentes renovables. De esta manera, la empresa de la manzanita ha dejado de depender por completo de los generadores que utilizan fósiles como el combustible, el gas o el carbón. Mientras que el 25% de su consumo de energía es provisto por centrales eólicas o geotérmicas, el 75% restante está cubierto por la finalización de una nueva granja solar en Carolina del Norte, el pasado mes de diciembre. Las centrales de energía renovable no sólo abastecen a los voraces datacenters de la compañía sino también a varias de sus oficinas principales y a su cuartel general de Cupertino.



El parque eólico marino **London Array** es el más grande

del mundo y ya está en pleno funcionamiento con sus 175 aerogeneradores de Siemens.

El proyecto eólico London Array es propiedad conjunta de Dong Energy, Masdar y EON, y está en el estuario del Támesis.

La instalación ya está exportando energía eólica suficiente para abastecer a 500.000 hogares a través de una estación en tierra en Graveney, cerca de Faversham.



GEARBOX. Unidad de negocio especializada en multiplicadoras. Serena dispone de técnicos especialistas y con más de 10 años de experiencia en reparación de multiplicadoras.

QUALITY. Desde esta unidad Serena ofrece los servicios relacionados con inspecciones de Calidad en las diferentes etapas de la construcción y explotación de un parque eólico.

"SAFETY BY CONAPRO". Con técnicos certificados por los principales fabricantes de EPI's, Serena ofrece la instalación y revisión anual reglamentaria de Líneas de vida, Descensores de emergencia, anticaídas y todo el equipamiento de seguridad necesario para trabajos en altura.

SERVICES. En esta unidad se engloban los Servicios especiales de mantenimiento. Gracias a su equipo técnico especializado y multidisciplinar se llevan a cabo todo tipo de Retrofits así como Servicios de Operación y Mantenimiento de parques eólicos.

CONAPRO presenta este mes su catálogo de Arnéses con las novedades de los principales fabricantes:

Les ofrecemos una amplia gama (básica-media y alta) de Arnéses Industriales Anticaídas todos ellos certificados conforme a las normas EN 361-EN 358 y EN 813.

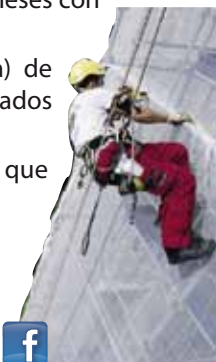
Destacamos algunos de ellos por las soluciones técnicas que ofrecen ante algunos riesgos específicos:

ARNÉS ANTIESTÁTICO (atmósfera ATEX).

ARNES RETARDANTE A LA LLAMA

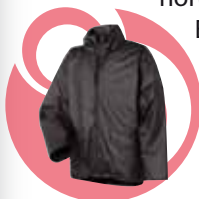
ARNES ELÉTRICO.

Más info en nuestra página de 



CONAPRO comienza a comercializar vestuario de trabajo de la marca noruega HELLY HANSEN.

Esta marca referente en el sector de la ropa de trabajo se caracteriza por fabricar producto de alta calidad cubriendo todas las necesidades y exigencias normativas. Esta marca dispone de Ropa laboral específica para alta visibilidad, térmicas, ignífugas...



Conapro se convierte así en distribuidor oficial de

HELLY HANSEN



LOCALIZACIÓN

ESPAÑA

Polígono Mendikur, nave 14
31160 Orkoien,
Navarra
T. +34 948 32 16 30
F. +34 948 32 16 31
info@grupo-inerzia.com

Polígono Industrial Mutilva Baja
C/I N.7 31192 Mutilva Baja.
Navarra
T. +34 948 13 18 78
F. +34 948 13 15 04
info@conaprosl.com

EE.UU.

Wisconsin
1009 W. Glen Oaks Lane,
Suite 109
Mequon, WI 53092
M. +1 414-702-1653
F. +1 262-240-0662
info@nemsl.com

SÍGUENOS EN:

