

E.ON y Bionersis anuncian el inicio de explotación de su más importante proyecto MDL en Asia del Sudeste

París, 18 de noviembre de 2010 – **E.ON Climate & Renewables (EC&R) y Bionersis anuncian el inicio de explotación del sitio de Hanói en Vietnam, su más importante proyecto MDL en Asia del Sudeste. La unidad de recuperación y de tratamiento del biogás instalada en el sitio de Hanói, que representa una inversión total de 6,6 millones de euros debería generar reducción de emisiones de gas de efecto invernadero de 4,5 millones de toneladas equivalentes CO2 en los próximos veinte años.**

El vertedero de Hanói recibe los desechos de 3,5 millones de habitantes de la ciudad, o sea cerca de 3000 toneladas de desechos diarios. La descomposición de esos desechos genera importantes emisiones de metano, un gas de efecto invernadero particularmente nocivo. La instalación de una red de tratamiento de metano en el vertedero de Hanói va a permitir reducir significativamente el impacto de esas emisiones para el medio ambiente. Una segunda fase del proyecto prevé también la instalación de una capacidad de valorización energética del biogás de 5 megavatios.

"La puesta en servicio de este sitio se inscribe en nuestra estrategia que apunta a crear un líder mundial de la industria carbono" precisa Hervé Touati, Director de Aprovisionamiento Carbono de EC&R. *"Nosotros comprometemos nuestra experiencia energética en el desarrollo de proyectos como los MDL, con el propósito de luchar eficazmente contra el cambio climático."*

"El inicio explotación de Hanói representa una etapa muy importante para nuestra sociedad", agrega Nicolas Heuzé, Director General de Bionersis. *"Este sitio va a generar tantos CERs como los siete primeros proyectos desarrollados por Bionersis, y representa un aumento de un 40% de nuestras reservas estimadas de CERs. Nosotros estamos, por lo tanto, muy satisfechos por nuestra asociación con E.ON que nos aporta los recursos necesarios para acelerar nuestro desarrollo en el Sudeste Asiático".*

Este nuevo proyecto registrado por Bionersis en un tiempo récord, menos de 10 meses luego de la adquisición del consorcio propietario del biogás del vertedero, es el segundo desarrollado conjuntamente en el Sudeste Asiático por EC&R y Bionersis. Los dos socios prevén ahora acelerar el desarrollo de nuevos proyectos MDL en la región.

El primer proyecto común de EC&R y Bionersis, situado en Bangkok en Tailandia, ha sido registrado el año pasado y ha comenzado su explotación hace algunos meses.

A PROPÓSITO DE...

E.ON es una de las más importantes empresas de producción de electricidad y de gas del mundo. Con una facturación superior a 86 mil millones de euros y más de 93.000 empleados,

E.ON es ya la más importante empresa privada de electricidad y de gas y uno de los mayores compradores de créditos carbono, por su puesta en conformidad. E.ON Climate & Renewables, cuya sede social está situada en Dusseldorf (Alemania), es responsable del conjunto de las actividades de energía renovables y de protección climática del grupo E.ON. Entre 2007 y 2011, E.ON invirtió 8 mil millones de euros en proyectos de producción de energías renovables y de protección climática y va a jugar un papel determinante en el desarrollo de la industria de las energías renovables en el mundo. E.ON dispone actualmente de una capacidad explotada de producción de energías renovables de 2,2 GW, lo que lo hace uno de los líderes mundiales en ese campo. www.eon.com

***Bionersis** es un actor global del sector de las energías renovables especializado en la valorización del biogás de vertedero. La captura de esos gases de efecto invernadero permite generar créditos carbono vía registro de proyectos en el marco del protocolo de Kyoto. El modelo innovador de Bionersis se adapta particularmente a los países de América Latina y de Asia y contribuye a la lucha contra el recalentamiento climático. www.bionersis.com*

CONTACTOS

E.ON

Jonny Stokes

Tel.: + 49 211 4579 3568

Email: jonny.stokes@eon.com

Dr. Christian Drepper

Tel.: + 49 211 4579 889

Email: Christian.Drepper@eon.com

Bionersis

Agence I2D Paris

Nicolas Gourgues

Tel.: +33 (0)1 42 28 28 50

Email: ng@i2d-paris.com