roda roleta online - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: roda roleta online

Johnson negó revelar encuentro con lobista de uranio antes de nuevos negocios

El ex primer ministro Boris Johnson no reveló que se había reunido con un lobista de uranio mientras era primer ministro antes de entrar en nuevos negocios con un controvertido empresario iraní-canadiense de uranio, según puede revelar el *Observer*.

La nueva empresa de Johnson, Better Earth Limited, también emplea a Charlotte Owen, una asistente junior con solo unos años de experiencia laboral, a quien elevó a la Cámara de los Lores el año pasado a la edad de 29, lo que generó una intensa controversia.

Los campañistas por la transparencia afirman que hay "serias preguntas de interés público que deben ser respondidas" sobre la naturaleza y el calendario de la relación de Johnson con su codirector, Amir Adnani, el fundador, presidente y CEO de Uranium Energy Corp, una empresa minera y de exploración con sede en los EE. UU., promovida por el ex asesor de Trump Steve Bannon.

	Gronologia de los eventos	Fecha	Descripción
	ncorporación de Better Earth	Diciembre del año pasado	Amir Adnani incorpora Better Earth
(Johnson se convierte en director	1 de mayo	"El Rt Hon Alexander Boris de Pfeffel Johnson" se convierte director y co-presidente
	Owen se une a la empresa	Este verano	Charlotte Owen se une a la empresa como vicepresidenta

Adnani, un ciudadano canadiense que es el director de una red de empresas offshore con sede en las Islas Vírgenes Británicas, incorporó Better Earth en diciembre del año pasado. El 1 de mayo, las presentaciones de Companies House revelan que "El Rt Hon Alexander Boris de Pfeffel Johnson" fue agregado como director y co-presidente. Y este verano, Charlotte Owen – ahora baronesa Owen de Alderley Edge – se unió a la empresa para trabajar junto a él como vicepresidenta.

Amir Adnani, el fundador, presidente y CEO de Uranium Energy Corp. panda casino

El Comité Asesor sobre Citas Empresariales (Acoba), que supervisa los nombramientos de exministros, advirtió explícitamente a Johnson en abril de 2024 que la "superposición general" entre sus roles en el cargo y en Better Earth puede entrañar "riesgos desconocidos" debido a la falta de transparencia sobre los clientes de la empresa. Un comunicado de la Oficina del Gabinete señaló el riesgo de conflicto de intereses, especialmente porque del "desconocido de Better Earth's clients – specifically that there is a risk of a client engaging in lobbying the UK government". El comité también le dijo al ex primer ministro que temía que "you could offer Better Earth unfair access and influence across government".

Acoba fue tranquilizado por el hecho de que Johnson "no se reunió con, ni tomó decisiones específicas para Better Earth durante su tiempo en el cargo". Pero el *Observer* puede revelar que Johnson se reunió con Scott Melbye, el vicepresidente ejecutivo de Uranium Energy Corp – la empresa de Adnani – en la Cámara de los Comunes en mayo de 2024 cuando todavía era primer ministro.

Un mensaje de redes sociales de Adnani sobre el evento afirmó que Melbye y Johnson hablaron sobre "energía nuclear y uranio".

Ni Johnson ni Adnani han respondido a las consultas de prensa sobre este encuentro o cuándo

se conocieron por primera vez. El encuentro no fue registrado en el diario oficial del primer ministro.

El uranio es el ingrediente crudo para el uranio enriquecido necesario para alimentar los reactores nucleares. Solo unos días antes de dejar el cargo, Johnson anunció una inversión de £700m en el controvertido reactor Sizewell C, afirmando que el país necesitaba "ir nuclear, ir grande!". En ese momento, Caroline Lucas, la entonces diputada verde y exlíder del partido, describió Sizewell C como "masivamente costosa, dolorosamente lenta y lleva riesgos innecesarios".

Entre los que aplaudieron la inversión en Sizewell C se encontraba Adnani. Publicó el anuncio en su cuenta de Twitter: "Boris Johnson planea firmar un nuevo plan nuclear de £30bn en su última semana en el poder! uranio".

Tweet de Amir Adnani a las 8:27 pm del 3 de mayo de 2024.panda casino

Adnani ha aparecido al menos dos veces en el *War Room* del exasesor de Donald Trump Steve Bannon y, en una ocasión, le dijo que su ambición era lograr la "dominancia energética de espectro completo".

Con sede en un edificio de oficinas en Sevenoaks, Better Earth se describe a sí misma como una "empresa de transición energética". Su sitio web, que actualmente está en construcción, dice que trabajará directamente con los gobiernos nacionales y las regiones que buscan inversiones externas y/o reducir sus emisiones antes de 2030.

La falta de transparencia va más allá de la naturaleza de los clientes de la empresa: la empresa ya no tiene una persona de control significativa registrada en Companies House. La presentación inicial establece que su acción única es propiedad de otra empresa llamada "Emissions Reduction Corp" registrada en Carson City, Nevada.

Las búsquedas de empresas de EE. UU. revelan que la empresa se llamaba anteriormente Carbon Royalty Corporation, una empresa con sede en Delaware cuyos directores incluyen a Adnani y Nicole Shanahan, quien era hasta hace poco la compañera de fórmula de Robert F Kennedy Jr. en su campaña por la presidencia de EE. UU. antes de que lo apoyara a Trump. Delaware es una "jurisdicción oscura" pero las fuentes sugieren que Carbon Royalty Corporation ha recaudado R\$40m desde que se incorporó en 2024 y sus inversionistas parecen "no divulgados", aunque esto no es ilegal.

La baronesa Margaret Hodge, la exdiputada laborista que presidió el Comité de Cuentas Públicas de 2010-2024, dijo que había "al menos cuatro preguntas de interés público muy serias" que responder sobre el nombramiento.

"¿Qué diablos está haciendo un ex primer ministro del Reino Unido trabajando para una empresa con una estructura opaca? En mi experiencia, aquellos que eligen tener una empresa del Reino Unido propiedad de una entidad extranjera solo lo hacen porque pueden tener algo que ocultar. ¿Qué es en este caso? Dado la sensibilidad de las capacidades nucleares, debemos saber con quién está en los negocios, de dónde proviene el dinero y por qué está utilizando una estructura financiera que parece ocultar la propiedad beneficiaria de la empresa".

después de la promoción de boletines

El ex presidente de la Autoridad de Energía Atómica del Reino Unido, el profesor Roger Cashmore, predice un "bonanza económica" en el sector nuclear en las décadas venideras, pero dijo que venía con riesgos. Dijo que Gran Bretaña necesitaba urgentemente toda una generación de nuevos reactores nucleares para respaldar su compromiso de COP de alejar al país de los combustibles fósiles, pero agregó que estaba preocupado por la competencia de muchos de los entrantes del mercado.

"Lo que realmente me preocupa es la competencia técnica de muchas de las personas que entran. Ese es el verdadero déficit. Y eso significa que hay muchos comerciantes de aceite de serpiente en el negocio que ofrecen inversiones seguras cuando en realidad no existe tal cosa.

"Y, por supuesto, Boris Johnson no tiene experiencia en esta área, solo es una cara. No tengo idea de quiénes son las personas con las que está en los negocios, así que no estoy haciendo ningún juicio, pero me pregunto cuánto trabajo ha hecho en casa".

Better Earth, Amir Adnani y Boris Johnson no respondieron a las preguntas del *Observer* sobre el negocio de Better Earth, el financiamiento u otros asuntos.

El nombramiento también plantea preguntas adicionales sobre la relación de Johnson con la baronesa Owen, una asesora política junior anteriormente desconocida que había trabajado por un par de meses con Johnson en el No. 10. Su nombramiento en los Lores, donde asumió el título de baronesa Owen de Alderley Edge en julio del año pasado, se convirtió en el tema de especulaciones intensas. Con solo unos años de experiencia laboral, ahora ocupa el cargo de por vida. En su discurso inaugural en noviembre del año pasado, le agradeció a Johnson por "haber depositado una gran confianza en mí".

Esa confianza ahora se ha extendido a un cargo senior en su nueva empresa, Better Earth, aunque su papel tampoco se ha publicitado ampliamente. Recientemente actualizó su página de la Cámara de los Lores para notar que tiene un puesto pago como "Vicepresidenta, Better Earth Limited (empresa de transición energética)" aunque no aparece en el sitio web de la empresa, X feed o página de LinkedIn.

Owen mencionó el clima solo brevemente en su discurso inaugural anteriormente este año, prefiriendo mostrar su interés en la tecnología, y no tiene experiencia previa en asuntos ambientales, nucleares o verdes. Se negó a responder cualquier pregunta de *Observer* sobre su papel.

Owen se une a dos exministros conservadores más en la empresa: Chris Skidmore, quien renunció al látigo y al partido por el plan de petróleo y gas de Rishi Sunak, es el director de operaciones de Better Earth, mientras que Nigel Adams, un aliado de Johnson y exministro sin cartera, es el CEO. No hay indicios de que ninguno de los dos Skidmore o Adams haya infringido las reglas de transparencia.

Antes de que Johnson se convirtiera en director de Better Earth en mayo de este año, escribió a Acoba, el organismo fiscalizador gubernamental, alertándolos sobre el nombramiento. Esto ocurrió durante el mismo período en que Acoba lo acusó de negarse a responder sus preguntas sobre quién había conocido como consultor en nombre de un fondo de cobertura, Merlyn Advisors, durante un viaje a Venezuela.

El incidente llevó al presidente del comité, Eric Pickles, a advertir que el comportamiento de Johnson había demostrado que sus reglas eran "inaplicables".

É preciso considerar seriamente os projetos de engenharia geológica para salvar nossos glaciares ou enfrentar uma subida do nível do 5 mar catastrófica, dizem cientistas roda roleta online um relatório

As geleiras da Antártida e da Gronelândia estão derretendo rapidamente e mesmo que 5 consigamos reduzir as emissões de carbono e limitar o aquecimento global a 2C, não está claro se isso será suficiente 5 para impedir o colapso da geleira. No entanto, a engenharia geológica de geleiras pode ser uma maneira de nos dar 5 tempo vital, argumentam os autores do relatório. Sem intervenção, enfrentaremos aumentos do nível do mar de até um metro 5 até 2100, inundando cidades costeiras e deslocando milhões de pessoas. Grande parte dessa subida do nível do mar provirá do 5 derretimento de apenas alguns glaciares, como Thwaites e Pine Island no Mar de Amundsen.

Os cientistas sugerem a instalação 5 de cortinas ao redor dos dedos dessas geleiras (para protegê-las da água relativamente quente que lambem **roda roleta online** base) ou perfuração 5 de buracos através das geleiras para drenar os riachos de gelo da geleira podem significativamente desacelerar o derretimento.

O 5 relatório, que surgiu de uma reunião de town hall na conferência European Geosciences Union roda roleta online abril de 2024, reconhece que 5 cortar as emissões de carbono deve

continuar sendo a prioridade, mas pede pesquisas sérias sobre engenharia geológica de geleiras agora, 5 para avaliar os riscos e benefícios e evitar decisões precipitadas **roda roleta online** uma data posterior.

Geleiras roda roleta online perigo

- As geleiras da Antártida 5 e da Gronelândia estão derretendo rapidamente
- Se o derretimento continuar, enfrentaremos aumentos do nível do mar de até um metro até 5 2100
- A engenharia geológica de geleiras pode ser uma maneira de desacelerar o derretimento

Propostas de engenharia geológica

Cortinas:

Instalação de cortinas ao redor 5 dos dedos das geleiras para protegê-las da água quente Perfuração:

Perfuração de buracos através das geleiras para drenar os riachos de gelo

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com Assunto: roda roleta online

Palavras-chave: roda roleta online - symphonyinn.com

Data de lançamento de: 2024-09-14