

Desenvolvimento e treinamento local

Empegar. Educar. Capacitar.

Formação

Programas

Contratação local

A APR Energy se esforça para contratar e treinar os trabalhadores locais em todos os seus locais de usinas. Nossas usinas empregam normalmente até 70% de seus empregados e prestadores de serviços dos trabalhadores locais. Isto proporciona um valioso desenvolvimento de habilidades e educação para os moradores locais, adiciona empregos na Comunidade e promove o crescimento econômico.

40 estagiários locais concluíram a certificação na operação e manutenção de turbinas a gás e grupos geradores a diesel em apoio aos projetos da empresa na Líbia. A APR Energy oferece mais de 120 cursos de formação personalizados para as necessidades individuais do pessoal.



Ao contratar o máximo de pessoal da força de trabalho local, a APR Energy um valioso desenvolvimento de habilidades e educação para os moradores locais, adiciona empregos na Comunidade e promove o crescimento econômico.

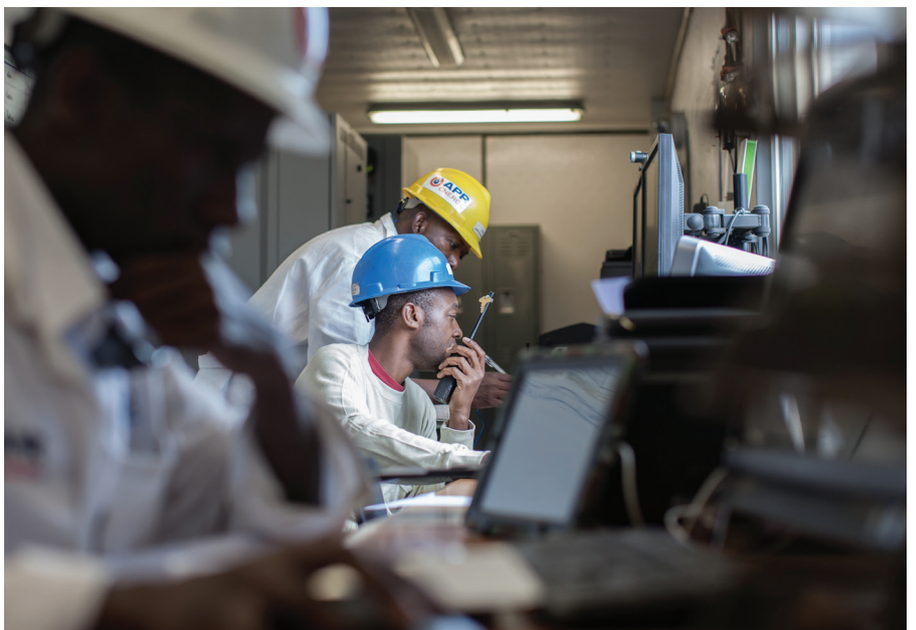
Plataforma de formação de classe mundial

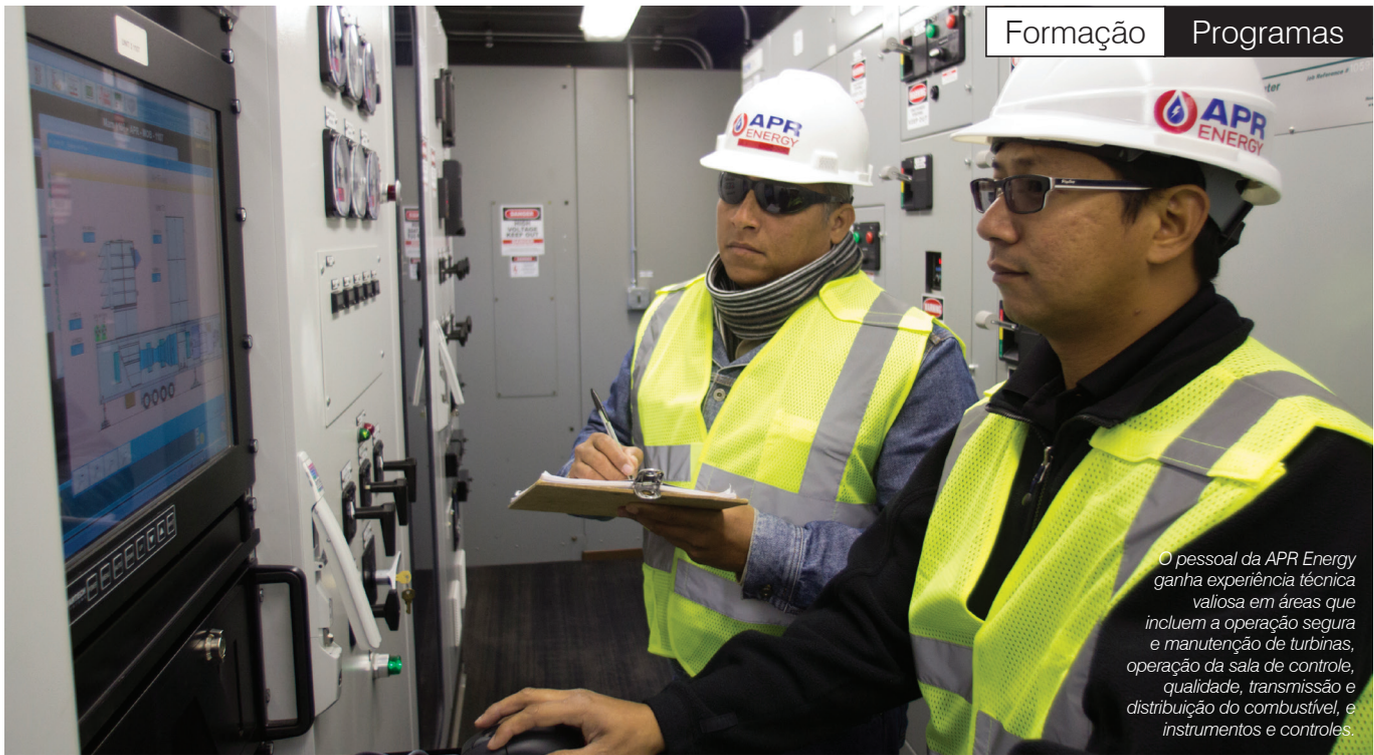
Através da APR University, site de treinamento online da empresa, nossas pessoas têm acesso a mais de 120 cursos de formação, variando de fundamentos de operações da usina até a complexa operação e manutenção de turbinas a gás. Com mais de 1.500 treinamentos individuais entregues até à data, a APR University serve como plataforma global principal da empresa para a gestão e fornecimento de soluções de aprendizagem combinada de treinamento ministrado por instrutor, treinamento durante o trabalho e módulos de treinamento baseados em computador. Os cursos são desenvolvidos para serem flexíveis para se adaptar à experiência e nível de habilidade de cada indivíduo, e muitas vezes servem como parte de programas de múltiplas fases de certificação. O acesso é possível através de computador desktop e dispositivos móveis, incluindo smartphones.

A APR Energy desenvolve e capacita seus funcionários por meio de especialistas no assunto para fornecer orientação e formação.

Abordagem personalizada, sob medida

A APR Energy leva uma abordagem altamente personalizada de treinamento e desenvolvimento, que pode variar com base na localização específica, tecnologia e metas operacionais do local da usina. Começamos avaliando as habilidades locais disponíveis para nós através de uma avaliação de necessidades, que fornece informações importantes para nos ajudar a projetar cursos específicos para a força de trabalho local. O treinamento muitas vezes é adaptado para cada membro da equipe atender suas necessidades exclusivas e nossos objetivos mútuos. Isso beneficia a Comunidade, bem como os trabalhadores individuais, uma vez que muitos dos nossos colaboradores de longa data que foram contratados e treinados localmente agora ocupam posições de autoridade dentro de nossa empresa – cargos que incluem Diretor de grupos geradores a diesel e Engenheiro de serviço em campo. Mesmo funcionários que escolhem sair da empresa levam valiosas habilidades para sua comunidade e para empregos futuros.





Formação Programas

O pessoal da APR Energy ganha experiência técnica valiosa em áreas que incluem a operação segura e manutenção de turbinas, operação da sala de controle, qualidade, transmissão e distribuição do combustível, e instrumentos e controles.

Foco em saúde, segurança e meio ambiente (SSMA)

A saúde e o bem-estar do nosso pessoal e comunidades é sempre a prioridade número um da APR Energy. Nós nos esforçamos para um ambiente de trabalho livre de lesões, exigindo práticas de trabalho 100% seguras e engajamento do funcionário. Como parte desses esforços, regularmente fornecemos formação em profundidade, orientação e educação específicas do trabalho, apoiadas por procedimentos internos, sistemas de gestão da qualidade, instruções de trabalho e equipamentos de proteção. A formação SSMA típica em nossos locais de usinas englobam 16 áreas funcionais, incluindo a saúde, bem-estar e primeiros socorros / RCP, proteção contra incêndios e combate a incêndios, gestão de resíduos e métodos de trabalho seguros (lock out/ tag out, autorização de trabalho, entrada em espaços confinados e trabalhar com sistemas de média e alta tensão). Estas habilidades, práticas e políticas em SSMA que ensinamos ao nosso pessoal se tornam enraizadas em sua prática de trabalho diária, e muitas vezes são levadas com eles durante toda a sua carreira.

Trabalhadores em Angola recebem um valioso treinamento de saúde, segurança e meio ambiente em nosso local em Rocha Pinto. A APR Energy busca um local de trabalho livre de lesões, exigindo práticas de trabalho 100% seguras e envolvimento dos funcionários.

Formação técnica de ponta

Ao contrário dos prestadores típicos de energia temporária, APR Energy utiliza de ponta a tecnologia com os mais recentes avanços na indústria, e é a única empresa que utiliza turbinas a gás. Esta é a mesma tecnologia de turbinas usada em usinas de energia permanentes e aviões a jato. Os funcionários recebem formação em profundidade e desenvolvimento em áreas técnicas que incluem a operação segura e manutenção de turbinas, operação da sala de controle, qualidade, transmissão e distribuição do combustível (gás natural, diesel, querosene, GPL, nafta), instrumentos e controles. A nossa parceria estratégica com a GE permite que a APR Energy ofereça seu valioso treinamento aprofundado sobre a instalação, operação e manutenção da tecnologia de turbinas GE - algo que outras empresas de energia temporária não podem oferecer.





Técnicos em Angola adquirem experiência prática na operação de uma turbina a gás GE TM2500. A APR Energy é a única empresa do setor que utiliza turbinas, a mesma tecnologia de ponta utilizada em usinas permanentes e aviões a jato

Aprendizagem experiencial prática

A APR Energy reconhece que o melhor desenvolvimento de habilidades é feito através da aprendizagem experiencial prática. Como tal, capacitamos nossos funcionários através de formação e orientação no trabalho. Também usamos especialistas no assunto em cada área de operações da usina para guiar nossos estagiários, levando-os através de procedimentos operacionais e de manutenção padrão que usamos em nossas instalações em todo o mundo.

Como parte de nossos hands-on abordagem, a APR Energy tem frequentemente acolheu o uso de estagiários de escolas e universidades locais, proporcionando-lhes uma experiência valiosa e, em muitos casos, contratando os com mais alto desempenho em posições permanentes. Funcionários da APR Energy também apresentaram, ensinaram e voluntariaram em escolas profissionais locais para proporcionar aos alunos uma compreensão maior de geração de energia e as tecnologias que utilizamos.



Powering your progress®

UNIVERSITY

APR University Learning Services

A competency-based portal that focuses on the skills needed to achieve high performance.

Learning Paths

Built around comprehensive competency models tied to job roles and curricula.

Automated Enrollments

Learner is notified by email as Learning Paths and Courses are assigned to them.

Catalog of Optional Courses

Learners can and request enrollment in non-assigned, optional courses.

Web Conferencing

Supports WebEx, GoToMeeting, and GoToTraining for hosting informal online classes, virtual workgroups, and webinars.

Key Assets

Knowledge Base

Integrated with robust document management under Microsoft SharePoint.

Mobile Devices

Exceed LMS automatically recognizes your browser and delivers an optimized LMS experience for smart phones, tablets and other mobile devices.

Certifications

Tracks both internal certifications and credentials assigned by external vendors and authorities.

Reliable and Secure

Uses Amazon Web Services (AWS) as the primary hosting resource, and its backup, monitoring, and recovery procedures are robust.

3 | Copyright © 2015 APR Energy. All Rights Reserved. APR Energy, its logo, and "Powering Your Progress" are trademarks of APR Energy.



Com mais de 1.500 treinamentos individuais entregues até à data, a APR University serve como plataforma global principal da empresa para a gestão e fornecimento de soluções de aprendizagem personalizadas



+1 904 223 2278

e-mail: info@aprenergy.com

www.aprenergy.com

Twitter: @aprenergyplc | LinkedIn: [linkedin.com/company/apr-energy](https://www.linkedin.com/company/apr-energy) | Facebook: [facebook.com/aprenergy](https://www.facebook.com/aprenergy) | YouTube: [youtube.com/aprenergy](https://www.youtube.com/aprenergy)