

Alien: Romulus pode trazer de volta a experiência assustadora que fizemos muito tempo que não vivíamos

Desde o último filme de 8 Alien que realmente nos assustou, é fácil esquecer o que essa experiência realmente se sente. A sensação crescente de medo, 8 o horror corporal assustador, o medo do desconhecido. Dos horrores, nada se iguala à ideia de estar preso no espaço 8 com algo que deseja impregnar você, sair do seu peito e correr ao redor matando todos os seus amigos, tudo 8 isso enquanto goteja sangue ácido e entrega mais agressão fálica do que o {sp} médio do Andrew Tate. As criações 8 sinistras de HR Giger realmente parecem ter saído da sétima camada do Hades, mas uma série de sequências fracassadas e 8 spin-offs excessivamente ambiciosos da Alien original de Ridley Scott 1979 e sua explosiva sequência Aliens, de James Cameron, 8 1986, reduziram a franquia a apenas outra também-rankeada de ficção científica.

Agora, o cineasta uruguaio Fede Alvarez, que já é o 8 homem ascensão do horror graças à sua eficaz versão de 2013 do Evil Dead e à sua assustadora e 8 suspenseful Don't Breathe de 2024, está à frente do próximo Alien: Romulus. Esta semana, jornalistas tiveram a oportunidade de ver 8 meia hora ou mais de imagens cuidadosamente editadas do filme, juntamente com uma sessão de perguntas e respostas com o 8 diretor.

Se for alguma coisa para se basar, Romulus pode ser o episódio que nos lembrará a todos por que amamos 8 esses filmes primeiro lugar.

Um filme muito diferente dos prequels

Sem revelar muito, está claro que este é um filme que 8 não poderá estar mais distante dos filmes prequela pretensiosos, Prometheus e Alien: Covenant, com sua determinação compartilhada de descobrir detalhes 8 sujos do universo Alien que nunca realmente queríamos saber. Há líquido, há lama, há ossos partidos e corpos. Não há 8 malditas "Engenheiros". Parece uma versão afunilada da Alien, descartando todas as teorias da conspiração distantes sobre como os xenomorfos surgiram 8 pela primeira vez e retornando à sensação de choque e maravilha assustadora do espaço que inspirou os dois primeiros filmes.

Um 8 filme inspirado Aliens

Alvarez revelou que Romulus está situado cerca de vinte anos após a Alien, uma cronologia que o 8 colocaria cerca de 40 anos antes de Aliens. O cineasta já disse outras entrevistas que o novo filme foi 8 inspirado por uma cena no corte estendido de Cameron's sequência, que um grupo de adolescentes pode ser visto no 8 planeta LV-426 antes da infestação xenomorfa. "Depois do Don't Breathe, alguém perguntou-me 'se você pudesse fazer qualquer coisa, o que 8 seria' e eu disse Alien, sem hesitação. Em seguida, tive uma reunião aleatória na Scott Free 2024. Eles me 8 perguntaram, o que você gostaria de ver, apenas como fã, e eu disse que seria curioso ver o que aconteceu 8 com essas pessoas na vida real, crescendo uma colônia mineira e não haver futuro para elas."

Um filme de terror, 8 não de ficção científica

O maior senso da breve amostra exibida é que este parece ser um filme Alien que se apega muito mais ao horror do que à ficção científica. Há andróides, naturalmente, e naves espaciais a granel. Mas até agora não parece haver nenhum senso de que Alvarez esteja interessado em explorar o "mistério da caixa" que permeou os 8 filmes posteriores de Scott e a série de TV produzida pela Scott Free, *Raised By Wolves*, que sempre pareceu ser 8 disfarçadamente definida no mesmo universo que *Prometheus* e *Covenant*.

China Lidera Transformação Energética, diz Wu

Wu destacou que a China está à frente da transformação energética em vários aspectos, incluindo baterias de lítio, baterias [telegram luva bet](#) voltaicas, veículos elétricos, redes elétricas a jusante e indústrias de proteção ambiental.

Avanços na Tecnologia de Baterias

A China tem feito progressos significativos na tecnologia de baterias, especialmente baterias de lítio e baterias [telegram luva bet](#) voltaicas. Esses avanços permitem que veículos elétricos percorram distâncias maiores e tenham tempos de carregamento menores.

Veículos Elétricos

A indústria de veículos elétricos na China está crescendo rapidamente, com empresas nacionais e internacionais investindo na produção de veículos elétricos e na infraestrutura de carregamento. Isso está ajudando a reduzir as emissões de gases de efeito estufa e a melhorar a qualidade do ar nas cidades chinesas.

Rede Elétrica a Jusante

A China também está investindo na modernização da sua rede elétrica a jusante, o que permite uma melhor gestão da produção e distribuição de energia. Isso é essencial para a integração de fontes de energia renovável, como eólica e solar, na rede elétrica.

Indústrias de Proteção Ambiental

A China está a investir em indústrias de proteção ambiental, como o tratamento de resíduos e a redução de emissões industriais. Isso é essencial para a proteção do meio ambiente e da saúde pública.

Robôs na Oficina Inteligente

Na imagem, robôs trabalham em uma oficina inteligente da Jiangsu Sanxiao Group Co., Ltd na vila de Hangji, cidade de Yangzhou, Província de Jiangsu, leste da China. A automação e a robótica estão a ajudar a aumentar a eficiência e a produtividade nas indústrias chinesas.

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: pennsylvania online casinos

Palavras-chave: **pennsylvania online casinos - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2025-01-18