

Cronograma de Avaliações

1º ANO EM - Turma 1MB - 2º bimestre – 2025

"O Senhor te abençoe e te guarde; o Senhor faça resplandecer o seu rosto sobre ti e tenha misericórdia de ti; o Senhor sobre ti levante o seu rosto e te dê a paz." Números 6:24-26

ATENÇÃO À SISTEMÁTICA DE AVALIAÇÃO ESTABELECIDADA PARA ESTE ANO, CONFORME INFORMADO NA PRIMEIRA REUNIÃO DE PAIS.

As provas de SUPERAÇÃO (RECUPERAÇÃO - REC) substituirão somente as notas de PROVAS.

Os trabalhos (AV) serão recuperados individualmente, conforme data descrita pelo professor no cronograma.

Na data estabelecida no CRONOGRAMA, o aluno entregará o trabalho e o professor avaliará e registrará a nota inicial. Se houver a necessidade de melhoria, o professor devolverá o trabalho para o aluno e solicitará os ajustes necessários.

- 1. Caso o aluno não faça os ajustes solicitados, permanecerá a nota inicial.**
- 2. O aluno que entregar o trabalho na segunda data com os ajustes realizados, poderá aumentar sua nota.**
- 3. Caso o aluno não entregue o trabalho na data inicial estabelecida, poderá fazer a entrega na data da recuperação do trabalho. Nesse caso, ressaltamos que o trabalho valerá menos, tendo a nota máxima 8 (oito) por não ter cumprido com a pontualidade da entrega na data inicial.**

GUIA DE TRABALHOS:

<https://s.educacaoadventista.org.br/escola/arquivos/osoltgFqcfAW3ocMIVn7yDGmnBqAvXkbO7nda4pt.pdf>

Data	Disciplina	Instrumento avaliativo	Peso	Conteúdos/Critérios
	Educação Física	AV1	10	Teste físico de força abdominal (atividades práticas realizadas em aula).
	Educação Física	AV2	10	Atividades diárias (atividades práticas realizadas em aula).
Atividades realizadas em todas as aulas	Aprofundamento de Humanas	AV1	10	A nota AV1 será composta pelas atividades dadas durante o bimestre. As atividades de aprofundamento serão postadas às quartas-feiras e devem ser entregues até a terça-feira da semana seguinte, às 23h59, via plataforma E-class. Após esse prazo, as atividades serão encerradas sem possibilidade de reabertura para envio fora do prazo.
Atividades realizadas em todas as aulas	Aprofundamento de Natureza	AV1		A nota AV1 será composta pelas atividades dadas durante o bimestre (fichas e pesquisas). As atividades de aprofundamento serão postadas às terças-feiras e devem ser entregues até a terça-feira da semana seguinte, às 23h59, via plataforma E-class. Após esse prazo, as atividades serão encerradas sem possibilidade de reabertura para envio fora do prazo.

07/05	Argumentação	Redação 1	10	<p>Redação: Os alunos receberão no dia o tema da proposta de redação e terão uma semana de prazo de entrega. A avaliação vale 10 pontos. A redação deverá ser entregue via site oficial de correção. Link para acessar o site: https://app.redacaonline.com.br/colégio-adventista-rs/aluno/login</p> <p>O login é o e-mail do E-class e a senha é redacao123</p> <p><u>Não será aceita outra forma de entrega, somente via site.</u></p> <p>Recuperação: A recuperação será feita da mesma forma que a redação e sobre o mesmo tema, via site. Você terá acesso à redação somente no dia previsto, serão 24h para entregar o texto.</p> <p>Data: 21/05</p>
14/05	Argumentação	Redação 2	10	<p>Redação: Os alunos receberão no dia o tema da proposta de redação e terão uma semana de prazo de entrega. A avaliação vale 10 pontos. A redação deverá ser entregue via site oficial de correção. Link para acessar o site: https://app.redacaonline.com.br/colégio-adventista-rs/aluno/login</p> <p>O login é o e-mail do E-class e a senha é redacao123</p> <p><u>Não será aceita outra forma de entrega, somente via site.</u></p> <p>Recuperação: A recuperação será feita da mesma forma que a redação e sobre o mesmo tema, via site. Você terá acesso à redação somente no dia previsto, serão 24h para entregar o texto.</p> <p>Data: 28/05</p>
20/05	Física	AV1	10	<p>Conteúdo da Lista de exercícios com possibilidade de mentoria:</p> <p>Vetores, Movimento de Queda Livre, Lançamento Vertical, Lançamento Horizontal - Páginas 02 até 18</p> <p>Primeira data de entrega: 27/05 (primeira aula desta semana) Após correção do professor, entregar até dia: 10/06 (primeira aula desta semana)</p>
21/05	Argumentação	Redação 3 Concurso de Redação	10	<p>Redação: Os alunos receberão no dia o tema da proposta de redação e terão uma semana de prazo de entrega. A avaliação vale 10 pontos. A redação deverá ser entregue via site oficial de correção. Link para acessar o site: https://app.redacaonline.com.br/colégio-adventista-rs/aluno/login</p> <p>O login é o e-mail do E-class e a senha é redacao123</p> <p><u>Não será aceita outra forma de entrega, somente via site.</u></p> <p>Recuperação: A recuperação será feita da mesma forma que a redação e sobre o mesmo tema, via site. Você terá acesso à redação somente no dia previsto, serão 24h para entregar o texto.</p> <p>Data: 04/06</p>

22/05	Biologia	PR1	10	Avaliação objetiva sobre o módulo 1 da apostila do 2º Bimestre - Estrutura química dos seres vivos. Págs. 2 até a 22.
22/05	Língua Inglesa	AV1	10	Conteúdo: Simple Past pág. 5 e Past Continuous pág. 10. Crterios: Trabalho que será disponibilizado no e-class. Primeira data de entrega: 22/05 Segunda data de entrega: 06/06
22/05	Projeto de Vida	AV1		Atividade em aula, em dupla, sobre a trilha 5(Encontro com o outro), consultando o livro didático e o caderno. Recuperação pós mentoria , 05/06.
23/05	Química	PR1	10	Conteúdo: - Estudo da tabela periódica (Módulo 1 - páginas 2 a 24).
26/05	Geografia/ História	AV1	10	Estudo interdisciplinar sobre monumentos históricos e desafios ambientais: Produzir, em grupos de até 6 alunos, uma apresentação criativa sobre uma construção histórica (sorteada) que represente como sociedades antigas ou medievais enfrentaram os desafios do clima, relevo e vegetação. A apresentação pode ser feita por meio de encenação, podcast, jogo educativo, vídeo, jornal histórico, entre outros formatos criativos (slides e textos não serão aceitos). A pesquisa deve abordar aspectos técnicos, históricos, culturais e ambientais da obra. Cada grupo deve indicar previamente a forma escolhida de apresentação. Trabalhos em grupo devem incluir uma descrição das contribuições individuais. Demais orientações serão fornecidas em aula. Entrega e apresentação: 26/05. Segunda data de entrega (Recuperação): 09/06
27/05	Arte	AV1	10	Ícone religioso (arte bizantina e medieval): Os alunos criarão um ícone religioso utilizando a técnica de pintura ou colagem em papel (ou madeira), inspirado nos ícones bizantinos ou mosaicos medievais. A obra deve conter símbolos cristãos e seguir características típicas, como uso de dourado, frontalidade e simplicidade nos traços. Junto à produção artística, os alunos escreverão um breve texto reflexivo explicando o papel da Igreja como mecenas da arte nessa época e a relação entre arte, espiritualidade e adoração. Prazo Final com Mentoria: 10/06.
02/06	Língua Portuguesa Paradidático	AV1	10	O aluno deverá fazer a leitura do livro “Navio negreiro”, Castro Alves. Atividades de Leitura e Análise. 1. Mapa Conceitual: Crie um mapa conceitual com conceitos, personagens e eventos do livro. 2. Análise de Diálogos: Escolha um diálogo importante do livro e

				<p>analise o que os personagens estão dizendo e o que está implícito.</p> <p>3. Faça um resumo que demonstre sua compreensão sobre o texto, utilizando suas próprias palavras para descrever os principais pontos e ideias.</p> <p><u>Entrega do Trabalho</u></p> <p>- Primeira entrega: 02/06</p> <p>- Segunda entrega (recuperação): 16/06</p> <p><u>Atenção:</u></p> <p>Certifique-se de entregar o trabalho com as correções necessárias, conforme indicado pelo professor, em sala de aula na data prevista.</p> <p>A entrega do trabalho deverá ser feita em formato impresso, diretamente ao professor.</p>
03/06	Ensino Religioso	AV1	10	<p>Realizar a seguinte pesquisa para a construção do seu trabalho:</p> <p>1. Pesquisa histórica:</p> <p>Grupos religiosos do judaísmo (fariseus, saduceus, essênios e zelotes).</p> <p>O papel das mulheres na sociedade da época.</p> <p>Os excluídos da sociedade (leprosos, pobres, pecadores públicos).</p> <p>As relações com os samaritanos e estrangeiros.</p> <p>2. Postura de Jesus:</p> <p>Pesquisar 4 passagens bíblicas em que Jesus se relaciona com um desses grupos.</p> <p>Exemplo: a mulher samaritana (João 4), a cura do leproso (Lucas 17), o chamado de Zaqueu (Lucas 19), etc.</p> <p>3. Conexão com os dias atuais:</p> <p>Relacionar os conflitos e exclusões da época com os que vemos hoje (racismo, xenofobia, intolerância religiosa, desigualdade social).</p> <p>4. Produção final</p> <p>Montar grupos de no máximo 5 alunos.</p> <p>Escolher uma opção para a apresentação em aula: Cartaz, slides, jornal mural com textos, imagens e manchetes criadas pelos alunos ou painel comparativo com colunas "Ontem" (época de Jesus) e "Hoje" (realidade atual).</p> <p>Este trabalho deve ser realizado em casa e apresentado em aula.</p> <p><u>Avaliação:</u></p> <p>Participação nas etapas; qualidade da pesquisa e criatividade na apresentação; respeito e colaboração no trabalho em grupo.</p> <p>Data da primeira apresentação: dias 03/06 e 06/06.</p> <p>Data da segunda apresentação (recuperação): dias 17/06.</p>

03/06 e 04/06	SIMULADO	PONTO BÔNUS	1,0	Simulado realizado na Rede Adventista que visa aprimorar o aprendizado.
04/06	Matemática Investigação matemática	AV1	10	<p>Conteúdo:</p> <p>- Função afim (Módulo 1 - páginas 2 a 22).</p> <p>Critérios:</p> <p>Serão 10 questões que os alunos levarão para casa no dia 21/05.</p> <p>Primeira entrega: 04/06.</p> <p>Segunda entrega (recuperação): 11/06.</p>
05/06	Biologia	AV1	10	<p>Lista de exercícios de Biologia, impresso, referente ao conteúdo do módulo 2 e 3 (Membrana Plasmática e Citoplasma) - 2º Bimestre, em duplas e em aula de forma presencial.</p> <p>Prazo Final com Mentoria: 11/06 (via e-class online).</p>
06/06	Química	AV1	10	<p>Conteúdo:</p> <p>- Interações atômicas (Módulo 2 - páginas 25 a 41).</p> <p>Critérios:</p> <p>Serão 10 questões que os alunos levarão para casa no dia 21/05.</p> <p>Primeira entrega: 06/06.</p> <p>Segunda entrega (recuperação): 13/06.</p>
12/06	Língua Portuguesa	PR2	10	Intertextualidade (Paráfrase e paródia),pág. 2 a 5; Formação de palavras, pág. 9; Estruturas de palavras, pág. 10 a 13; Figuras de linguagem, pág. 52 a 56; Coesão e coerência, pág. 46 a 5.
13/06	Biologia	PR2	10	<p>Módulo 1 - Estrutura química dos seres vivos. Págs. 8 até a 23.</p> <p>Módulo 2 - Citologia. Págs. 25 até a 34.</p> <p>Módulo 3 - Estrutura: Citoplasma e suas organelas. Págs. 39 até a 42.</p>
13/06	Língua Inglesa	PR2	10	Conteúdo: Simple Past pág. 5, Past Continuous pág. 10, Possessive Adjectives and Pronouns pág. 26..
16/06	Física	PR2	10	<p>Conteúdos da Prova Bimestral:</p> <p>Vetores, Movimento de Queda Livre, Lançamento Vertical, Lançamento Horizontal e Movimento Circular Uniforme - Páginas 02 até 32</p>
16/06	CONSELHO DE CLASSE	DE REUNIÃO DE PAIS ÀS 18h		FIQUE ATENTO A CONVOCAÇÃO REALIZADA VIA NOTIFICAÇÕES DA PLATAFORMA DO E-CLASS.
16/06	História	PR2	10	<p>Conteúdos:</p> <p>Módulo 1 - Os romanos na Antiguidade:</p> <ul style="list-style-type: none"> - República romana: os conflitos entre patrícios e plebeus (p. 4 e 5). - Império Romano: o "pão e circo" (p. 13 e 14). - O processo de expansão romana e suas consequências (p. 10 e 11). - Baixo Império Romano: as invasões germânicas (p. 15 a 17).

				<p>Módulo 2 - Bárbaros, bizantinos e Islâmicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mundo islâmico: o legado cultural árabe-islâmico (p. 33 e 34). <p>Módulo 3 - Regime senhorial na Europa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Regime senhorial na Europa: a sociedade feudal (p. 38 e 39). - Regime senhorial na Europa: as relações de suserania e vassalagem (p. 39 e 40). - Regime senhorial na Europa: as relações sociais (p. 38 a 40). <p>Módulo 4 - A Baixa Idade Média europeia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A Baixa Idade Média europeia: as Cruzadas (p. 50 e 51).
17/06	Literatura	PR2	10	<p>Conteúdo: Trovadorismo, páginas 65 a 69. Humanismo em Portugal, páginas 72 a 75. Quinhentismo, página 90. Classicismo, páginas 80 e 81. Além de estudar pela apostila, é necessário que o aluno faça as anotações pedidas em sala de aula e que acompanhe os materiais enviados pelo E-class e grupo da turma.</p>
17/06	Arte	AV2	10	<p>Composição Artística e estudo comparativo entre o Teocentrismo Medieval e o Humanismo do Renascimento:</p> <p>Os alunos realizarão um estudo comparativo entre as características da arte gótica (teocentrismo) e renascentista (humanismo), criando uma obra dividida em duas partes: uma composição baseada na elevação espiritual da arquitetura gótica (como vitrais ou arcos ogivais) e outra representando a valorização da figura humana renascentista (como proporções, luz e sombra).</p> <p>Ao final, realizar um breve texto explicando como a arte medieval estava voltada à adoração e como o Renascimento trouxe uma nova perspectiva sobre a natureza e o homem, ainda conectado aos valores cristãos.</p> <p>Recuperação: Entrega da atividade até 01/07.</p>
17/06	Matemática	PR2	10	<p>Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Função afim (Módulo 1 - páginas 2 a 22); - Estatística (Módulo 2 - páginas 23 a 42); - Sequência e progressão aritmética (Módulo 3 - páginas 43 a 56).
18/06	Geografia	PR2	10	<p>Conteúdos:</p> <p>Módulo 1 - Processos geomorfológicos e sua influência nas atividades humanas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dinâmica interna da Terra - Crosta, Manto e Núcleo (p. 3 a 7). - Vulcanismo e Tectonismo (p. 10 e 11). - Rochas - magmáticas, sedimentares e metamórficas (p. 12 e 13). - Agentes do relevo - intemperismo químico e físico (p. 14). - Solos (p. 17 a 20).

				Módulo 2 - Climatologia: <ul style="list-style-type: none"> - Movimentos da Terra e Clima - estações do ano e latitude (p. 24 a 26). - Classificação dos climas - características gerais e climogramas (p. 27 a 31). - Elementos Climáticos (p. 33 a 35). - Fatores Climáticos (p. 37 e 38). - Eventos climáticos nas cidades e os tipos de chuvas (p. 42).
18/06	Química	PR2	10	Conteúdo: <ul style="list-style-type: none"> - Estudo da tabela periódica (Módulo 1 - páginas 2 a 24); - Interações atômicas (Módulo 2 - páginas 25 a 41); - Ligações moleculares (Módulo 3 – páginas 42 a 56).
23/06	FIC-TODAS AS DISCIPLINAS	PONTO BÔNUS	1,0	Realizar um resumo sobre o tema escolhido para a Feira com o tema “Saúde e Nutrição”. Os professores orientadores (Carla, Jerônimo e Mariellen) irão avaliar e repassar as demais disciplinas.
24/06	Ensino Religioso	AV2	10	Apresentar os vistos no livro didático: Durante o bimestre, o professor irá assinalar com vistos a realização das atividades propostas em sala de aula. Ao final do bimestre irá revisar, conferindo quem realizou todas as atividades no livro. Esta conferência será realizada no dia 24/06. Segundo data para conferência (recuperação): 01/07.
24/06	Aprofundamento de química	AV2	10	Autorregulação: Momento de feedback do estudante
24/06	Aprofundamento de física	AV2		Autorregulação: Momento de feedback do estudante
25/06	Projeto de Vida	AV1	7,0	Em grupos de 6 a 10 pessoas criar um projeto social conforme estudo da Trilha 8, seguindo os critérios orientados na trilha. Na aula de 08/05 haverá orientações para elaboração do projeto, decisão sobre o tema, montagem dos grupos e distribuição das tarefas. O projeto deve ser planejado e executado antes desta data, quando será apresentado em aula através de fotos, vídeo e narração pelo grupo, demonstrando como foi desenvolvida cada uma das etapas, segundo a tabela da p. 40. Esta apresentação deverá ser postada no E-class, pelo líder do grupo, até dia 25/06, para apresentação na aula de 26/06. A nota será individual, de acordo com o envolvimento de cada um. CADERNO DA DISCIPLINA: Na aula de 26/06 será recolhido o caderno EXCLUSIVO da disciplina para avaliação, valendo 1 ponto extra na média da disciplina. Não será aceito caderno com disciplinas compartilhadas, para que o aluno não seja prejudicado por falta de conteúdos na semana em que o caderno estiver sendo avaliado. A avaliação tem como objetivo valorizar esta forma de estudar, extremamente essencial para organizar os conteúdos, ideias e expressões pessoais por escrito, ter a disposição os conteúdos para estudo quando necessário, desenvolver concentração, caligrafia,

				<p>habilidades de estudo e aumento da autoconfiança quanto ao conhecimento.</p> <p>Recuperação/entrega apenas para quem não estiver presente nesta data: 03/07.</p>
25/06	Aprofundamento de biologia	AV2	10	Autorregulação: Momento de feedback do estudante
30/06	Língua Portuguesa	Superação	10	Intertextualidade (Paráfrase e paródia),pág. 2 a 5; Formação de palavras, pág. 9; Estruturas de palavras, pág. 10 a 13; Figuras de linguagem, pág. 52 a 56; Coesão e coerência, pág. 46 a 5.
01/07	Aprofundamento de física	Superação		Prova online com 10 questões de múltipla escolha, via e-class, sobre os assuntos abordados nas fichas.
02/07	Aprofundamento de química	Superação		Prova online com 10 questões de múltipla escolha, via e-class, sobre os assuntos abordados nas aulas.
02/07	Aprofundamento de biologia	Superação	10	Prova online com 10 questões de múltipla escolha, via e-class, sobre os assuntos abordados nas fichas.
03/07	Biologia	Superação	10	<p>Módulo 1 - Estrutura química dos seres vivos. Págs. 8 até a 23.</p> <p>Módulo 2 - Citologia. Págs. 25 até a 34.</p> <p>Módulo 3 - Estrutura: Citoplasma e suas organelas. Págs. 39 até a 42.</p>
04/07	Química	Superação	10	<p>Conteúdo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Estudo da tabela periódica (Módulo 1 - páginas 2 a 24); - Interações atômicas (Módulo 2 - páginas 25 a 41); - Ligações moleculares (Módulo 3 – páginas 42 a 56).
07/07	História	Superação	10	<p>Conteúdos:</p> <p>MÓDULO 1 - Os romanos na Antiguidade.</p> <p>MÓDULO 2 - Bárbaros, bizantinos e Islâmicos.</p> <p>MÓDULO 3 - Regime senhorial na Europa.</p> <p>MÓDULO 4 -A Baixa Idade Média europeia.</p>
07/07	Geografia	Superação	10	<p>Conteúdos:</p> <p>Módulo 1 - Processos geomorfológicos e sua influência na atividade Humana.</p> <p>Módulo 2 - Climatologia.</p> <p>Módulo 3 - Vegetação.</p>
08/07	Física	Superação	10	<p>(Mesmo conteúdos da Prova Bimestral)</p> <p>Vetores, Movimento de Queda Livre, Lançamento Vertical, Lançamento Horizontal e Movimento Circular Uniforme - Páginas 02 até 32</p>
08/07	Língua Inglesa	Superação	10	Conteúdo: Simple Past pág. 5, Past Continuous pág. 10, Possessive Adjectives and Pronouns pág. 26.
09/07	Literatura	Superação	10	Conteúdo: Trovadorismo, páginas 65 a 69. Humanismo em Portugal, páginas 72 a 75. Quinhentismo, página 90. Classicismo, páginas 80 e 81. Além de estudar pela apostila, é necessário que o aluno faça as anotações pedidas em sala de aula e que acompanhe os materiais enviados pelo E-class e grupo da turma.

09/07	Matemática Investigação matemática	Superação	10	Conteúdo: - Função afim (Módulo 1 - páginas 2 a 22); - Estatística (Módulo 2 - páginas 23 a 42); - Sequência e progressão aritmética (Módulo 3 - páginas 43 a 56).
10/07	Projeto de Vida/Chave do ENEM (Simulados e datas em tabela abaixo)	AV2/Autorregulação	3,0	A atividade de autorregulação é administrada pela mentora de Chave de Enem na aula de Projeto de vida. A autorregulação se baseia nas atividades realizadas nos simulados do Chave do ENEM.

ATENÇÃO: Este cronograma poderá sofrer alterações por motivos de adequações de conteúdo ou horários. Estas mudanças serão sempre avisadas em aula ou via linha de transmissão da turma, pela secretaria

Cronograma do 1º ano do Ensino Médio

Aulão inaugural – dicas de organização do estudo e uso da plataforma E-class. **Live 13/02/2025**

Início da live: 19h

Área do Conhecimento	Componentes	Abertura do Simulado e Live	Fechamento do Simulado
Linguagens e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Língua Portuguesa • Literatura • Língua Inglesa 	20/02/2025	27/02/2025
Matemática e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Matemática 	27/02/2025	06/03/2025
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Biologia • Física 	06/03/2025	13/03/2025
Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	<ul style="list-style-type: none"> • Geografia • História 	13/03/2025	20/03/2025
Linguagens e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Língua Portuguesa • Literatura 	20/03/2025	27/03/2025
Matemática e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Matemática 	27/03/2025	03/04/2025
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Biologia • Física 	03/04/2025	10/04/2025
Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	<ul style="list-style-type: none"> • Geografia • História 	10/04/2025	17/04/2025
Linguagens e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Língua Portuguesa • Literatura • Língua Inglesa 	24/04/2025	08/05/2025
Matemática e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Matemática 	08/05/2025	15/05/2025
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Biologia • Física 	15/05/2025	22/05/2025
Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	<ul style="list-style-type: none"> • Geografia • História 	22/05/2025	29/05/2025
Linguagens e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Língua Portuguesa • Literatura 	29/05/2025	05/06/2025
Matemática e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Matemática 	05/06/2025	12/06/2025
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Biologia • Física 	12/06/2025	26/06/2025
Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	<ul style="list-style-type: none"> • Geografia • História 	26/06/2025	03/07/2025