

## PROJETO PEDAGÓGICO

INSTITUIÇÃO DE ENSINO	
NOME:	CURSOS VIRTUAIS LTDA
CNPJ:	08.179.401/0001-62
REGISTRO ABED:	7734 - CATEGORIA INSTITUCIONAL

CURSO	
NOME:	AUXILIAR DE LIMPEZA HOSPITALAR
MODALIDADE:	LIVRE

**Metodologia:** O conteúdo do curso é disponibilizado ao aluno para estudo em uma interface diagramada de fácil navegação chamada de Sala de Aula Virtual. O acesso ao material é bastante intuitivo e proporciona uma experiência de interatividade no processo de aprendizagem a distância.

**Sincronicidade:** os cursos/eventos são caracterizados como síncronos, a partir do momento da inscrição, com a indicação por parte do aluno, da data que iniciará, tendo em vista que passa a ter data de início e término definidas.

**Tutoria e Formas de Interação:** Os cursos recebem suporte de uma tutoria especificamente designada. A interação é realizada online por meio do sistema de Sala de Aula Virtual. A tutoria consiste na assistência didática, compartilhamento de informações, troca de experiências visando o melhor aproveitamento dos conteúdos estudados. A interação entre tutores, estudantes e administração do curso é online.

**Avaliação/Certificação:** A avaliação é quantitativa e interpretativa. A geração do certificado eletrônico é condicionada à verificação de aproveitamento mínimo de 60% (sessenta por cento) nas atividades da avaliação final. Todos os cursos contam com ferramenta de avaliação de conteúdo (aprendizagem) correspondente à carga horária certificada.

**Organização curricular:** Os programas apresentam organização curricular elaborada a partir de projetos pedagógicos específicos por uma equipe pedagógica multidisciplinar, que acompanha toda a concepção dos conteúdos.

**Tecnologia de EAD/e-learning:** Após a elaboração dos conteúdos é realizada a migração para a Sala de Aula Virtual, que é um ambiente de aprendizagem online otimizado para EAD.

**Materiais Didáticos:** O conteúdo programático é lastreados em materiais didáticos atualizados. Dentre as ferramentas de aprendizagem além do material de estudo estão a avaliação final, grupo de estudos interativo com professor e sistema de anotações pessoais sobre o curso.

**Interação e Suporte Administrativo:** Os programas de formação contam – além do suporte de tutoria – com uma infraestrutura de apoio que prevê a interação entre alunos e alunos; alunos e professores/tutores; e alunos e pessoal de apoio administrativo. Essa interação é garantida por meios eletrônicos e/ou por meio telefônico, conforme o caso. A Sala de Aula Virtual utilizada pela CURSOS VIRTUAIS LTDA é uma plataforma proprietária, desenvolvida e atualizada permanentemente.

**Sobre a Instituição de Ensino:** A CURSOS VIRTUAIS LTDA é uma empresa de educação a distância tradicional. Iniciamos nossas atividades em 2006 e contamos com mais de 350 mil alunos matriculados em diversos cursos. Além disso, somos associados da ABED - Associação Brasileira de Educação a Distância. Somos uma empresa de educação legalmente constituída inscrita no CNPJ 08.179.401/0001-62 e que atua com a idoneidade e credibilidade servindo diversos órgãos públicos e empresas privadas, além de milhares de profissionais, servidores públicos, estudantes e professores de todo o país.

## **ESTRUTURA DO CURSO - COMPONENTES CURRICULARES**

**TÍTULO DO PROGRAMA:** Auxiliar de Limpeza Hospitalar

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS:** Proporcionar ao aluno uma visão abrangente sobre os temas do conteúdo programático.

### **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

Equipamentos  
Máquinas lavadoras e extratoras  
Máquinas lavadoras com injeção automática de solução  
Aspiradores de pó e líquidos  
Enceradeiras de baixa rotação  
Enceradeiras de alta rotação  
Materiais  
Conjunto MOP  
Cabo  
Conjunto MOP X Pano para limpeza de piso e rodo  
Rodos  
Panos para limpeza de mobília e pisos  
Balde  
Kits para limpeza de vidros e tetos  
Escadas  
Discos abrasivos para enceradeira  
Escova de cerdas duras com cabo longo  
Carro funcional  
Carros para transporte de resíduos  
Placa de sinalização  
Principais produtos utilizados na limpeza de superfícies  
Sabões e detergentes  
Principais produtos utilizados na desinfecção de superfícies  
Álcool  
Compostos fenólicos  
Compostos liberadores de cloro ativo  
Inorgânicos  
Orgânicos  
Compostos quaternários de amônio  
Monopersulfato de potássio  
Oxidantes  
Ácido peracético  
Processos de limpeza de superfícies  
Limpeza concorrente  
Técnicas  
Técnica de dois baldes  
Varredura úmida  
Ensaboar  
Enxaguar e secar  
Outros aspectos da limpeza  
Técnica de limpeza de piso com MOP  
Limpeza com máquinas de rotação - Enceradeiras  
Limpeza com máquinas lavadoras e extratoras automáticas  
Limpeza com máquina de vapor quente  
Desinfecção  
Técnica de desinfecção  
Técnica de desinfecção com pequena quantidade de matéria orgânica  
Técnica de desinfecção com grande quantidade matéria orgânica

Limpeza de superfície sem presença de matéria orgânica  
Limpeza de superfície com presença de matéria orgânica  
Limpeza de superfícies das áreas externas  
Tratamento de pisos  
Ceras lustráveis  
Ceras semilustráveis  
Ceras autobrilhantes  
Ceras impermeabilizante High Speed - HS  
Ceras Ultra High Speed - UHS  
Etapas do tratamento de pisos  
Acabamento  
Selamento das porosidades  
Impermeabilização  
Polimento  
Manutenção  
Definição do produto  
Serviço de limpeza hospitalar  
Técnica de lavagem de mãos  
Equipamento e material de consumo  
Noções de infecção hospitalar  
Classificação de áreas hospitalares  
Superfícies hospitalares  
Limpeza diária  
Limpeza concorrente  
Limpeza terminal  
Desinfetantes utilizados na limpeza hospitalar  
Técnicas de limpeza  
Varrer ou aspirar  
Lavar  
Passar pano  
Encerar  
Periodicidade da limpeza (regra geral)  
Técnica para limpeza e desinfecção  
Técnica de limpeza de piso  
Limpeza de paredes e teto  
Limpeza de pias  
Limpeza dos vasos sanitários  
Limpeza dos quartos comuns e de isolamento  
Limpeza dos postos de enfermagem  
Limpeza de salas de exames (procedimentos)  
Limpeza e desinfecção de cozinha  
Refeitório  
Limpeza de ar condicionado  
Limpeza de aparelhos telefônicos, fax e orelhões  
Limpeza de persianas  
Limpeza de luminárias  
Uso de equipamentos de proteção individual (EPIs)  
Princípios básicos  
Conheça os produtos químicos  
Atenção aos produtos químicos  
Contaminação por inalação, ingestão ou absorção  
O sistema respiratório  
Olhos  
Aparelho digestivo  
Medidas de primeiros socorros