--  
-- Estrutura da tabela `AgenteIntegracao`  
--  
  
CREATE TABLE `AgenteIntegracao` (  
 `idAgenteIntegracao` int(11) NOT NULL,  
 `cnpjAgenteIntegracao` char(14) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `nomeAgenteIntegracao` varchar(100) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
--  
-- Extraindo dados da tabela `AgenteIntegracao`  
--  
  
INSERT INTO `AgenteIntegracao` (`idAgenteIntegracao`, `cnpjAgenteIntegracao`, `nomeAgenteIntegracao`) VALUES  
(1, '8334959000175', 'Abr Vencer R. Humanos'),  
(2, '10329223000183', 'Abre Ag. Brasileira de Estudante Ltda. '),  
(3, '9525685000164', 'Adepe - Assoc. de Desenv. Da Educ. e Prom. Do Estudante'),  
(4, '289809000185', 'Afamar – Assessoria RH'),  
(5, '68646500048', 'Alliage – Consult. Ass. S/C Ltda'),  
(6, '3543152000129', 'Assoc. de Apoio ao Estudante - AERJ'),  
(7, '8029517000115', 'Cia. de Est. PPM Human Resources Ltda - ME '),  
(8, '33661745000150', 'Ciee – Centro de Integração Empresa Escola'),  
(9, '73574386000119', 'Clave Consultoria Ltda.'),  
(10, '5266318000132', 'DSRH – Desafios e Soluções em RH'),  
(11, '3038224000185', 'Foco R.H. Ltda – Grupo Foco'),  
(12, '33663519000109', 'Mudes – Fund. Mov. Univ. Desenv. E.S. '),  
(13, '5316824000105', 'Gestão de Talentos Seres '),  
(14, '9324352000177', 'Inst. Euvaldo Lodi Núcleo Regional - IEL'),  
(15, '5699372000171', 'Inst. Nacional de Capacit. Educ. p/Trabalho Via de Acesso'),  
(16, '8466536000109', 'Inst. Capacitare Consult.Empresarial Ltda.'),  
(17, '12076828000102', 'Natpasi Consult. Empresarial Ltda.'),  
(18, '2704396000183', 'Nube – Nucleo Bras. de Est. Ltda.'),  
(19, '1194833000101', 'Parceria Consultoria Empresarial'),  
(20, '31571573000107', 'People On Time Consult. Planej. e Servs Temporários Ltda.'),  
(21, '7620237000114', 'Recrutare e Consult. Gestão de R.H.'),  
(22, '28317881000198', 'Secretaria de Est. Do Trabalho e Renda ( Setrab Cecope )'),  
(23, '3658267000169', 'Stag Central de Estágios SS Ltda.'),  
(24, '5166464000196', 'Talentos Consult. Em R.H. Ltda.');

-- --------------------------------------------------------  
  
--  
-- Estrutura da tabela `Aluno`  
--  
  
CREATE TABLE `Aluno` (  
 `idAluno` int(11) NOT NULL,  
 `matricula` varchar(100) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `situacao` varchar(25) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `idCurso` int(11) NOT NULL,  
 `idPessoa` int(11) NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
--  
-- Extraindo dados da tabela `Aluno`  
--  
  
INSERT INTO `Aluno` (`idAluno`, `matricula`, `situacao`, `idCurso`, `idPessoa`) VALUES  
(1, '0123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789', '0INATIVO', 1, 1),  
(2, '1212121212121212121212121212121212121212121212121212121212121212121212121212121212121212121212121212', '0', 1, 2),  
(3, 'LORENIPSUMLORENIPSUMLORENIPSUMLORENIPSUMLORENIPSUMLORENIPSUMLORENIPSUMLORENIPSUMLORENIPSUMLORENIPSUM', '1', 1, 3),  
(4, 'IPSUMLOREMIPSUMLOREMIPSUMLOREMIPSUMLOREMIPSUMLOREMIPSUMLOREMIPSUMLOREMIPSUMLOREMIPSUMLOREMIPSUMLOREM', '0', 1, 4),  
(5, '1421958WEB', 'ATIVO', 1, 5);  
  
-- --------------------------------------------------------  
  
--  
-- Estrutura da tabela `Campus`  
--  
  
CREATE TABLE `Campus` (  
 `idCampus` int(11) NOT NULL,  
 `nomeCampus` char(100) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
--  
-- Extraindo dados da tabela `Campus`  
--  
  
INSERT INTO `Campus` (`idCampus`, `nomeCampus`) VALUES  
(0, 'MARACANÃ'),  
(1, 'NOVA IGUAÇU'),  
(2, 'NOVA FRIBURGO');  
  
-- --------------------------------------------------------  
  
--  
-- Estrutura da tabela `Convenio`  
--  
  
CREATE TABLE `Convenio` (  
 `idConvenio` int(11) NOT NULL,  
 `numeroConvenio` char(10) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `dataInicioConvenio` date NOT NULL,  
 `dataFimConvenio` date NOT NULL,  
 `idEmpresa` int(11) NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
--  
-- Extraindo dados da tabela `Convenio`  
--  
  
INSERT INTO `Convenio` (`idConvenio`, `numeroConvenio`, `dataInicioConvenio`, `dataFimConvenio`, `idEmpresa`) VALUES  
(1, '0123456789', '0000-00-00', '0000-00-00', 3),  
(6, '9876543210', '0000-00-00', '0000-00-00', 5),  
(7, '0A1B2C3D4E', '0000-00-00', '0000-00-00', 4),  
(8, '7891234560', '0000-00-00', '0000-00-00', 3);  
  
-- --------------------------------------------------------  
  
--  
-- Estrutura da tabela `Curso`  
--  
  
CREATE TABLE `Curso` (  
 `idCurso` int(11) NOT NULL,  
 `codigoCurso` varchar(50) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `nomeCurso` varchar(255) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `idCampus` int(11) NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
--  
-- Extraindo dados da tabela `Curso`  
--  
  
INSERT INTO `Curso` (`idCurso`, `codigoCurso`, `nomeCurso`, `idCampus`) VALUES  
(1, 'TSI', 'TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET', 0),  
(2, 'CCI', 'CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO', 0),  
(3, 'EGC', 'ENGENHARIA CIVIL', 0),  
(4, 'EGM', 'ENGENHARIA MEC NICA', 0),  
(5, 'EGQ', 'ENGENHARIA QUÍMICA', 0),  
(6, 'EGE', 'ENGENHARIA ELÉTRICA', 0),  
(7, 'EGA', 'ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO', 0),  
(8, 'EGP', 'ENGENHARIA DE PRODUÇÃO', 0),  
(9, 'EGS', 'ENGENHARIA DE ALIMENTOS', 0),  
(10, 'EGG', 'ENGENHARIA GENÉTICA', 0),  
(11, 'ADM', 'ADMINISTRACAO', 0),  
(12, 'DIR', 'DIREITO', 0),  
(13, 'MED', 'MEDICINA', 0),  
(14, 'CNT', 'CONTABILIDADE', 0);  
  
-- --------------------------------------------------------  
  
--  
-- Estrutura da tabela `Empresa`  
--  
  
CREATE TABLE `Empresa` (  
 `idEmpresa` int(11) NOT NULL,  
 `cnpjEmpresa` char(14) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `nomeEmpresa` varchar(100) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `idAgenteIntegracao` int(11) DEFAULT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
--  
-- Extraindo dados da tabela `Empresa`  
--  
  
INSERT INTO `Empresa` (`idEmpresa`, `cnpjEmpresa`, `nomeEmpresa`, `idAgenteIntegracao`) VALUES  
(1, '99999999999999', 'COMPANIA DOCAS DO RIO DE JANEIRO', NULL),  
(2, '88888888888888', 'ANCINE', 3),  
(3, '13351021000101', 'MINISTÉRIO PUBLICO ESTADUAL', 3),  
(4, '13.351.021/000', 'CASA DA PAMONHA', 2),  
(5, '11111111111111', 'CASA DA MOEDA', 1),  
(7, '00000000000000', 'COMPANIA DOCAS DO RIO DE JANEIRO', NULL),  
(12, '8888888888888', 'ANCINE', 3);  
  
-- --------------------------------------------------------  
  
--  
-- Estrutura da tabela `Pessoa`  
--  
  
CREATE TABLE `Pessoa` (  
 `idPessoa` int(11) NOT NULL,  
 `cpf` char(14) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `nome` varchar(100) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `dataNascimento` date DEFAULT NULL,  
 `tipoEndereco` varchar(100) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `endereco` varchar(255) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `numeroEndereco` varchar(10) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `complementoEndereco` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `bairroEndereco` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `cepEndereco` varchar(15) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `distritoEndereco` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `cidadeEndereco` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `estadoEndereco` varchar(2) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `paisEndereco` varchar(100) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `email` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `ddiResidencial` int(11) DEFAULT NULL,  
 `dddResidencial` int(11) DEFAULT NULL,  
 `telefoneResidencial` varchar(30) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `ddiComercial` int(11) DEFAULT NULL,  
 `dddComercial` int(11) DEFAULT NULL,  
 `telefoneComercial` varchar(30) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL,  
 `ddiCelular` int(11) DEFAULT NULL,  
 `dddCelular` int(11) DEFAULT NULL,  
 `telefoneCelular` varchar(30) COLLATE latin1\_general\_ci DEFAULT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
--  
-- Extraindo dados da tabela `Pessoa`  
--  
  
INSERT INTO `Pessoa` (`idPessoa`, `cpf`, `nome`, `dataNascimento`, `tipoEndereco`, `endereco`, `numeroEndereco`, `complementoEndereco`, `bairroEndereco`, `cepEndereco`, `distritoEndereco`, `cidadeEndereco`, `estadoEndereco`, `paisEndereco`, `email`, `ddiResidencial`, `dddResidencial`, `telefoneResidencial`, `ddiComercial`, `dddComercial`, `telefoneComercial`, `ddiCelular`, `dddCelular`, `telefoneCelular`) VALUES  
(1, '01234567890123', 'ANTONIO MORRENDO DAS DORES', NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL),  
(2, '0345678901234', 'EDICLEI NORBERTO GOMES', NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL),  
(3, '02345678901234', 'ELIAS ADRIANO CLEYTOW', NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL),  
(4, '045678901234', 'EDIWIRGES NA MORA NEGRAO', NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL),  
(5, '05678901234', 'MARCIO NAVARRO CARDOSO', NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL, NULL);  
  
-- --------------------------------------------------------  
  
--  
-- Estrutura da tabela `ProfessorOrientador`  
--  
  
CREATE TABLE `ProfessorOrientador` (  
 `idProfessorOrientador` int(11) NOT NULL,  
 `nomeProfessorOrientador` varchar(80) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
--  
-- Extraindo dados da tabela `ProfessorOrientador`  
--  
  
INSERT INTO `ProfessorOrientador` (`idProfessorOrientador`, `nomeProfessorOrientador`) VALUES  
(1, '01234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789'),  
(2, 'A'),  
(3, 'GIRAFALLES'),  
(4, 'ALOPRADO'),  
(5, 'PARDAL');  
  
-- --------------------------------------------------------  
  
--  
-- Estrutura da tabela `TermoAditivo`  
--  
  
CREATE TABLE `TermoAditivo` (  
 `idTermoAditivo` int(11) NOT NULL,  
 `dataFimTermoAditivo` date DEFAULT NULL,  
 `cargaHorariaTermoAditivo` tinyint(4) NOT NULL,  
 `valorBolsaTermoAditivo` float NOT NULL,  
 `enderecoTermoAditivo` varchar(255) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `numeroEnderecoTermoAditivo` varchar(10) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `complementoEnderecoTermoEstagio` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `bairroEnderecoTermoAditivo` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `cepEnderecoTermoAditivo` varchar(15) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `cidadeEnderecoTermoAditivo` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `estadoEnderecoTermoAditivo` varchar(2) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `idTermoEstagio` int(11) NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
-- --------------------------------------------------------  
  
--  
-- Estrutura da tabela `TermoEstagio`  
--  
  
CREATE TABLE `TermoEstagio` (  
 `idTermoEstagio` int(11) NOT NULL,  
 `dataInicioTermoEstagio` date NOT NULL,  
 `dataFimTermoEstagio` date DEFAULT NULL,  
 `dataRescisaoTermoEstagio` date DEFAULT NULL,  
 `situacaoTermoEstagio` varchar(25) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `cargaHorariaTermoEstagio` tinyint(4) NOT NULL,  
 `valorBolsa` float NOT NULL,  
 `enderecoTermoEstagio` varchar(255) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `numeroEnderecoTermoEstagio` varchar(10) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `complementoEnderecoTermoEstagio` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `bairroEnderecoTermoEstagio` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `cepEnderecoTermoEstagio` varchar(15) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `cidadeEnderecoTermoEstagio` varchar(150) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `estadoEnderecoTermoEstagio` char(2) COLLATE latin1\_general\_ci NOT NULL,  
 `eEstagioObrigatorio` tinyint(4) NOT NULL,  
 `idProfessorOrientador` int(11) DEFAULT NULL,  
 `idAluno` int(11) NOT NULL,  
 `idConvenio` int(11) NOT NULL  
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1\_general\_ci;  
  
--  
-- Extraindo dados da tabela `TermoEstagio`  
--  
  
INSERT INTO `TermoEstagio` (`idTermoEstagio`, `dataInicioTermoEstagio`, `dataFimTermoEstagio`, `dataRescisaoTermoEstagio`, `situacaoTermoEstagio`, `cargaHorariaTermoEstagio`, `valorBolsa`, `enderecoTermoEstagio`, `numeroEnderecoTermoEstagio`, `complementoEnderecoTermoEstagio`, `bairroEnderecoTermoEstagio`, `cepEnderecoTermoEstagio`, `cidadeEnderecoTermoEstagio`, `estadoEnderecoTermoEstagio`, `eEstagioObrigatorio`, `idProfessorOrientador`, `idAluno`, `idConvenio`) VALUES  
(1, '0000-00-00', '0000-00-00', '0000-00-00', '0123456789012345678901234', 127, 800, '012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234', '0123456789', '012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789', ' ', '0123456789', '012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789', 'RJ', 127, 1, 1, 1),  
(3, '0000-00-00', '0000-00-00', '0000-00-00', '0123456789012345678901234', 127, 800, '012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234', '0123456789', '012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789', ' ', '0123456789', '012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789', 'RJ', 127, 2, 2, 1),  
(4, '0000-00-00', '0000-00-00', '0000-00-00', '0123456789012345678901234', 127, 800, '012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234', '0123456789', '012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789', ' ', '0123456789', '012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789', 'RJ', 127, 3, 3, 1);  
  
--  
-- Indexes for dumped tables  
--  
  
--  
-- Indexes for table `AgenteIntegracao`  
--  
ALTER TABLE `AgenteIntegracao`  
 ADD PRIMARY KEY (`idAgenteIntegracao`),  
 ADD UNIQUE KEY `cnpjAgenteIntegracao\_UNIQUE` (`cnpjAgenteIntegracao`),  
 ADD UNIQUE KEY `idAgenteIntegracao\_UNIQUE` (`idAgenteIntegracao`);  
  
--  
-- Indexes for table `Aluno`  
--  
ALTER TABLE `Aluno`  
 ADD PRIMARY KEY (`idAluno`,`idCurso`,`idPessoa`),  
 ADD UNIQUE KEY `idAluno\_UNIQUE` (`idAluno`),  
 ADD UNIQUE KEY `matricula\_UNIQUE` (`matricula`),  
 ADD KEY `fk\_Aluno\_Curso1\_idx` (`idCurso`),  
 ADD KEY `fk\_Aluno\_Pessoa1\_idx` (`idPessoa`);  
  
--  
-- Indexes for table `Campus`  
--  
ALTER TABLE `Campus`  
 ADD PRIMARY KEY (`idCampus`),  
 ADD UNIQUE KEY `idCampus\_UNIQUE` (`idCampus`);  
  
--  
-- Indexes for table `Convenio`  
--  
ALTER TABLE `Convenio`  
 ADD PRIMARY KEY (`idConvenio`,`idEmpresa`),  
 ADD UNIQUE KEY `numeroConvenio\_UNIQUE` (`numeroConvenio`),  
 ADD UNIQUE KEY `idConvenio\_UNIQUE` (`idConvenio`),  
 ADD KEY `fk\_Convenio\_Empresa1\_idx` (`idEmpresa`);  
  
--  
-- Indexes for table `Curso`  
--  
ALTER TABLE `Curso`  
 ADD PRIMARY KEY (`idCurso`,`idCampus`),  
 ADD UNIQUE KEY `codigoCurso\_UNIQUE` (`codigoCurso`),  
 ADD UNIQUE KEY `idCurso\_UNIQUE` (`idCurso`),  
 ADD KEY `fk\_Curso\_Campus1\_idx` (`idCampus`);  
  
--  
-- Indexes for table `Empresa`  
--  
ALTER TABLE `Empresa`  
 ADD PRIMARY KEY (`idEmpresa`),  
 ADD UNIQUE KEY `cnpjEmpresa\_UNIQUE` (`cnpjEmpresa`),  
 ADD UNIQUE KEY `idEmpresa\_UNIQUE` (`idEmpresa`),  
 ADD KEY `fk\_Empresa\_AgenteIntegracao1\_idx` (`idAgenteIntegracao`);  
  
--  
-- Indexes for table `Pessoa`  
--  
ALTER TABLE `Pessoa`  
 ADD PRIMARY KEY (`idPessoa`),  
 ADD UNIQUE KEY `cpf\_UNIQUE` (`cpf`),  
 ADD UNIQUE KEY `idPessoa\_UNIQUE` (`idPessoa`);  
  
--  
-- Indexes for table `ProfessorOrientador`  
--  
ALTER TABLE `ProfessorOrientador`  
 ADD PRIMARY KEY (`idProfessorOrientador`),  
 ADD UNIQUE KEY `idProfessorOrientador\_UNIQUE` (`idProfessorOrientador`);  
  
--  
-- Indexes for table `TermoAditivo`  
--  
ALTER TABLE `TermoAditivo`  
 ADD PRIMARY KEY (`idTermoAditivo`,`idTermoEstagio`),  
 ADD UNIQUE KEY `idTermoEstagio\_UNIQUE` (`idTermoAditivo`),  
 ADD KEY `fk\_TermoAditivo\_TermoEstagio1\_idx` (`idTermoEstagio`);  
  
--  
-- Indexes for table `TermoEstagio`  
--  
ALTER TABLE `TermoEstagio`  
 ADD PRIMARY KEY (`idTermoEstagio`,`idAluno`,`idConvenio`),  
 ADD UNIQUE KEY `idTermoEstagio\_UNIQUE` (`idTermoEstagio`),  
 ADD KEY `fk\_TermoEstagio\_ProfessorOrientador\_idx` (`idProfessorOrientador`),  
 ADD KEY `fk\_TermoEstagio\_Aluno1\_idx` (`idAluno`),  
 ADD KEY `fk\_TermoEstagio\_Convenio1\_idx` (`idConvenio`);  
  
--  
-- AUTO\_INCREMENT for dumped tables  
--  
  
--  
-- AUTO\_INCREMENT for table `AgenteIntegracao`  
--  
ALTER TABLE `AgenteIntegracao`  
 MODIFY `idAgenteIntegracao` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=28;  
--  
-- AUTO\_INCREMENT for table `Aluno`  
--  
ALTER TABLE `Aluno`  
 MODIFY `idAluno` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=6;  
--  
-- AUTO\_INCREMENT for table `Convenio`  
--  
ALTER TABLE `Convenio`  
 MODIFY `idConvenio` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=13;  
--  
-- AUTO\_INCREMENT for table `Curso`  
--  
ALTER TABLE `Curso`  
 MODIFY `idCurso` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=15;  
--  
-- AUTO\_INCREMENT for table `Empresa`  
--  
ALTER TABLE `Empresa`  
 MODIFY `idEmpresa` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=20;  
--  
-- AUTO\_INCREMENT for table `ProfessorOrientador`  
--  
ALTER TABLE `ProfessorOrientador`  
 MODIFY `idProfessorOrientador` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=6;  
--  
-- AUTO\_INCREMENT for table `TermoEstagio`  
--  
ALTER TABLE `TermoEstagio`  
 MODIFY `idTermoEstagio` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT, AUTO\_INCREMENT=5;  
--  
-- Constraints for dumped tables  
--  
  
--  
-- Limitadores para a tabela `Aluno`  
--  
ALTER TABLE `Aluno`  
 ADD CONSTRAINT `fk\_Aluno\_Curso1` FOREIGN KEY (`idCurso`) REFERENCES `Curso` (`idCurso`) ON DELETE NO ACTION ON UPDATE NO ACTION,  
 ADD CONSTRAINT `fk\_Aluno\_Pessoa1` FOREIGN KEY (`idPessoa`) REFERENCES `Pessoa` (`idPessoa`) ON DELETE NO ACTION ON UPDATE NO ACTION;  
  
--  
-- Limitadores para a tabela `Convenio`  
--  
ALTER TABLE `Convenio`  
 ADD CONSTRAINT `fk\_Convenio\_Empresa1` FOREIGN KEY (`idEmpresa`) REFERENCES `Empresa` (`idEmpresa`) ON DELETE NO ACTION ON UPDATE NO ACTION;  
  
--  
-- Limitadores para a tabela `Curso`  
--  
ALTER TABLE `Curso`  
 ADD CONSTRAINT `fk\_Curso\_Campus1` FOREIGN KEY (`idCampus`) REFERENCES `Campus` (`idCampus`) ON DELETE NO ACTION ON UPDATE NO ACTION;  
  
--  
-- Limitadores para a tabela `Empresa`  
--  
ALTER TABLE `Empresa`  
 ADD CONSTRAINT `fk\_Empresa\_AgenteIntegracao1` FOREIGN KEY (`idAgenteIntegracao`) REFERENCES `AgenteIntegracao` (`idAgenteIntegracao`) ON DELETE NO ACTION ON UPDATE NO ACTION;  
  
--  
-- Limitadores para a tabela `TermoAditivo`  
--  
ALTER TABLE `TermoAditivo`  
 ADD CONSTRAINT `fk\_TermoAditivo\_TermoEstagio1` FOREIGN KEY (`idTermoEstagio`) REFERENCES `TermoEstagio` (`idTermoEstagio`) ON DELETE NO ACTION ON UPDATE NO ACTION;  
  
--  
-- Limitadores para a tabela `TermoEstagio`  
--  
ALTER TABLE `TermoEstagio`  
 ADD CONSTRAINT `fk\_TermoEstagio\_Aluno1` FOREIGN KEY (`idAluno`) REFERENCES `Aluno` (`idAluno`) ON DELETE NO ACTION ON UPDATE NO ACTION,  
 ADD CONSTRAINT `fk\_TermoEstagio\_Convenio1` FOREIGN KEY (`idConvenio`) REFERENCES `Convenio` (`idConvenio`) ON DELETE NO ACTION ON UPDATE NO ACTION,  
 ADD CONSTRAINT `fk\_TermoEstagio\_ProfessorOrientador` FOREIGN KEY (`idProfessorOrientador`) REFERENCES `ProfessorOrientador` (`idProfessorOrientador`) ON DELETE NO ACTION ON UPDATE NO ACTION;  
  
/\*!40101 SET CHARACTER\_SET\_CLIENT=@OLD\_CHARACTER\_SET\_CLIENT \*/;  
/\*!40101 SET CHARACTER\_SET\_RESULTS=@OLD\_CHARACTER\_SET\_RESULTS \*/;  
/\*!40101 SET COLLATION\_CONNECTION=@OLD\_COLLATION\_CONNECTION \*/;