

14/05/2019 | TERÇA-FEIRA

<b>KEYNOTES</b>	<b>15h   COMO PREPARAR NOSSAS CRIANÇAS PARA O MUNDO QUE ELAS ENCONTRARÃO QUANDO SAÍREM DA ESCOLA?</b> - AUDITÓRIO C ROGER FINGER – POSITIVO TECNOLOGIA
	<b>16h   MESA-REDONDA   EXPERIÊNCIAS EM INOVAÇÃO NA AMÉRICA LATINA ATRAVÉS DA TECNOLOGIA EDUCACIONAL</b> - ARENA CARINA SILVA CIGANDA – PLAN CEIBAL URUGUAI JANDER MESQUITA - POSITIVO TECNOLOGIA EDUCACIONAL LILÍ ORELL PADILLA - CONSULTORA DO MINISTÉRIO DE EDUCAÇÃO DO CHILE
	<b>17h   O APRENDIZADO DURADOURO COMEÇA PELA CONFIANÇA</b> - ARENA MACIEJ FINDLIK – HEAD OF EUROPE AND LATIN AMERICA, LEGO EDUCATION
<b>LET'S TALK</b>	<b>9h40   MEDIAÇÃO: UMA EXPERIÊNCIA QUE MERECE SER COMPARTILHADA</b> ANA CRISTINA FREIRE - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE MEDIAÇÃO, ARBITRAGEM E CONCILIAÇÃO
	<b>10h   APRIMORA NA MOCHILA</b> KATIA SOUTO - REDE SANTA CATARINA
	<b>10h20   HISTÓRIAS PARA LER O MUNDO - O PAPEL DA LEITURA NA ERA DA INOVAÇÃO</b> JOÃO LEAL - CEO NA ÁRVORE DE LIVROS
	<b>10h40   USO DA TECNOLOGIA DOS DRONES COMO FERRAMENTA DE ENSINO 4.0</b> MÁRCIO VIEIRA – DRONE KIDS SCHOOL
	<b>11h   EDUCAÇÃO E MUNDO: ONTEM, HOJE, AMANHÃ!</b> FRANCISCO MENDES - CONSULTOR/PESQUISADOR EDUCACIONAL (JANVS/USP)
	<b>11h20   POR QUE O SO NÃO É SÓ UM SISTEMA</b> JORGE GUILHERME PAES BOSCH - POSITIVO TECNOLOGIA
	<b>11h40   PENSE MATEMÁTICA E LEGO EDUCATION - FERRAMENTAS QUE AUXILIAM E POTENCIALIZAM A APRENDIZAGEM</b> JESSICA JUSTINO MOREIRA OLIVEIRA - COLÉGIO PLANO A
	<b>12h   APRESENTANDO O NOVO LIVRO "EDUCAÇÃO 4.0: REFLEXÕES, PRÁTICAS E POTENCIAIS CAMINHOS"</b> OSCAR JULIO BURD – SUCCESS
	<b>12h20   CURRÍCULO DE LETRAMENTO DIGITAL E BNCC</b> JOICE LOPES LEITE - COLÉGIO VISCONDE DE PORTO SEGURO

LET'S TALK	<b>12h40   UMA REFLEXÃO: MINHA ESCOLA É SEGURA?</b> THYAGO MILEO TAHER - POSITIVO TECNOLOGIA EDUCACIONAL
	<b>13h   TENDÊNCIAS E ESCOLAS BILÍNGUES</b> SILVANA DE MACEDO BAÚ – COLÉGIO POSITIVO
	<b>13h20   A MATEMÁTICA RESSIGNIFICADA, A PARTIR DO PENSE MATEMÁTICA</b> ANA PAULA PREVIATE - COLÉGIO INTEGRADO DE CAMPO MOURÃO
	<b>13h40   É POSSÍVEL SER MODERNO COM LÁPIS E PAPEL E ANTIQUADO COM AS MAIS ESPETACULARES TECNOLOGIAS</b> LUCA RISCHBIETER - POSITIVO TECNOLOGIA
	<b>14h   O CONCEITO DE FORMAÇÃO DA PESSOA EM EDITH STEIN</b> IRMÃ ADAIR SBERGA - COLÉGIO SALESIANO / ASSOCIAÇÃO NACIONAL DA EDUCAÇÃO CATÓLICA
	<b>14h20   REDESENHANDO O CONCEITO DE INOVAÇÃO À LUZ DA EDUCAÇÃO 4.0</b> LILIAN DAMASCENO - COLÉGIO EVEREST
	<b>14h40   INTEGRAÇÃO, SEGURANÇA DE DADOS E RELATÓRIOS CONSOLIDADOS PARA CRIAR A CARTOGRAFIA DE APRENDIZAGEM</b> GABRIEL FACHINI - POSITIVO TECNOLOGIA EDUCACIONAL
	<b>15h   CONSTRUÇÃO DE EXPERIÊNCIAS DE APRENDIZAGENS DIGITAIS</b> ALINI DAL MAGRO – INSTITUTO SINGULARIDADES
	<b>15h20   CONECTANDO COM OS ALUNOS DO EM E O MUNDO</b> TARLEY CURY - COLÉGIO VISÃO
PITCH	<b>9h - 12h   A TECNOLOGIA CHEGA AO PRINCÍPIO DE PASCAL</b> EDSON DANIEL VIRGULINO - COLÉGIO EXATO
	<b>9h - 12h   LABORATÓRIO DA OFICINA CRIATIVA</b> CRISTINA OMENA - OFICINA CRIATIVA
	<b>9h - 12h   HABILIDADES E COMPETÊNCIAS, SUA ESCOLA COMPLIANCE COM AS DEMANDAS DA BNCC</b> LUIZ FERNANDO ORLANDINI - SCHOOLASTIC-APP
	<b>9h - 12h   HISTÓRIAS PARA LER O MUNDO - O PAPEL DA LEITURA NA ERA DA INOVAÇÃO</b> ÁRVORE DE LIVROS
	<b>9h - 12h   A INFLUÊNCIA DO AMBIENTE SOCIAL, CULTURAL E PEDAGÓGICO DESDE O BERÇÁRIO</b> CECI LUANA TAVARES BROEDEL - ESCOLA SPASSUS

<b>PITCH</b>	<p><b>9h - 12h   SISTEMA AUTOMATIZADO DE CONTROLE DE ESTUFA CONTROLADO POR SENSOR DE COR E UM ROBÔ SEGUIDOR DE LINHA</b> ALEXANDRE PAES GASPAR &amp; MATHEUS AUGUSTO RODRIGUES - COMPLEXO EDUCACIONAL EDUQ</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   MÃOS NA MASSA E PÉS NO CHÃO</b> SOLANGE GIARDINO – CONSULTORA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   PENSE MATEMÁTICA E LEGO EDUCATION - FERRAMENTAS QUE POTENCIALIZAM A APRENDIZAGEM</b> JESSICA JUSTINO - COLÉGIO PLANO A</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   ENSINO DA ARTE POR MEIO DE RECURSOS TECNOLÓGICOS: CROMA KEY E ARTE ACADÊMICA</b> PROFESSORES - COLÉGIO VISCONDE PORTO SEGURO</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   1. GAMEJAM CRIAÇÃO DE UM JOGO EM 8H 2. VOLTA PINHEIROS - MINECRAFT 3. GLOBAL GOALS: UM PLANO PARA SALVAR O PLANETA!</b> MARIANA, FRANCISCO TUPY E ALESSANDRA LAMEIRAS - COLÉGIO VISCONDE PORTO SEGURO</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   1. JOGOS ANALÓGICOS - MAKER 2. UM PROJETO DE EMPATIA POR MEIO DA TECNOLOGIA 3. FUTEBOL COM GOL AUTOMATIZADO: MICRO:BIT</b> JOÃO VICTOR FRANCO BORBA DONGHIA, PAULO NATHAN SEPÚLVEDA TEIXEIRA, ÂNGELO COSTA DOS SANTOS E CLEITON JOSÉ COSTA FEITOSA - COLÉGIO VISCONDE PORTO SEGURO</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   USO DAS TECNOLOGIAS DOS DRONES COMO FERRAMENTA DE ENSINO 4.0</b> MÁRCIO VIEIRA - DRONE KIDS SCHOOL</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   A DESCOBERTA DA TABELA PERIÓDICA</b> ANGELA PEREZ - COLÉGIO GDV</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   SENTIDO E SIGNIFICADO ÀS APRENDIZAGENS NA INFÂNCIA - UMA EXPERIÊNCIA NO ATELIÊ</b> CAREN HELPA &amp; AUGUSTO BOSLOOPER - COLÉGIO OPET</p>
<b>HANDS ON</b>	<p><b>12h   A DESCOBERTA DA TABELA PERIÓDICA - AUDITÓRIO C</b> ANGELA PEREZ - COLÉGIO GDV</p>
	<p><b>13h   UM NOVO OLHAR SOBRE O BRINCAR - AUDITÓRIO C</b> JANINE DODGE - IPA. BRASIL - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA PELO DIREITO DE BRINCAR E A CULTURA</p>
	<p><b>14h   NOVOS RUMOS DA MATEMÁTICA: ONDE ESTAMOS? PARA ONDE VAMOS? - AUDITÓRIO C</b> MÁRCIO FARIA – POSITIVO TECNOLOGIA EDUCACIONAL</p>
	<p><b>16h   MÃOS NA MASSA E PÉS NO CHÃO - AUDITÓRIO C</b> SOLANGE GIARDINO - CONSULTORA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO CÉLIA SENNA - INOVAÇÃO</p>

<b>HANDS ON</b>	<b>16h   OFICINA MICRO:PET</b> TIAGO CAUASSA - MICROBITANDO
	<b>17h   PENSAMENTO MATEMÁTICO NA ONDA DO STEAM</b> RÉGIS SILVEIRA - LICEU SANTA CRUZ
	<b>ENCONTRO MATH LOVERS</b> 16h
	<b>INTERVENÇÃO CULTURAL</b> <b>18h   DRONE SHOW</b> MÁRCIO VIEIRA - DRONE KIDS SCHOOL

**15/05/2019 | QUARTA-FEIRA**

<b>KEYNOTES</b>	<b>14h   IMPACTOS DA TECNOLOGIA NO COMPORTAMENTO DO JOVEM</b> JAIRO BOUER
	<b>15h   MESA-REDONDA   EDUCAÇÃO PÚBLICA INOVADORA</b> BERNARDO D'ALMEIDA – SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO RECIFE FRANCISO LUIZ DOS SANTOS – DIRETOR EXECUTIVO DE TECNOLOGIA NA EDUCAÇÃO DO RECIFE SÍLVIA DE ARAÚJO DONNINI – SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE SÃO BERNARDO DO CAMPO LUCAS ROCHA - GERENTE DE INOVAÇÃO NA FUNDAÇÃO LEMANN
<b>LET'S TALK</b>	<b>9h20   CONEXÃO SOCIAL COMO FORMA DE APRENDIZAGEM</b> FELIPE MENHEM - 42FORMAS
	<b>9h40   O MUNDO VUCA: IMPACTOS E OPORTUNIDADES NAS ESCOLAS</b> ADÉLIA MARTINS DE AGUILAR - KROTON
	<b>10h   CURRÍCULO REFERÊNCIA EM TECNOLOGIA E COMPUTAÇÃO NA EDUCAÇÃO BÁSICA</b> CLECIUS WANDERLEY ROMAGNOLI DOS SANTOS - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE SANTANA DO PARNAÍBA/SP
	<b>10h20   A EDUCAÇÃO EM CONSTANTE DESENVOLVIMENTO PARA AS NOVAS HABILIDADES E CONHECIMENTO</b> ROGERIO JUNG – SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE JARAGUÁ DO SUL/SC
	<b>10h40   EDUCAÇÃO INTEGRAL</b> LUIS - INSTITUTO AYRTON SENNA

## LET'S TALK

**11h | PROMOVENDO O ENGAJAMENTO DA FAMÍLIA NA EDUCAÇÃO DOS FILHOS ATRAVÉS DA PLATAFORMA EDTECH**

ALEXANDRE ÁLVARO - VIA MAKER

**11h20 | A ROBÓTICA EDUCACIONAL SOLUCIONANDO DESAFIOS NA CIDADE DE BOTUCATU**

CRISTIANE MARIA PAGANINI MESSIAS - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE BOTUCATU

**11h40 | APRENDIZAGEM CRIATIVA NA PRÁTICA**

ADRIANA PRAXEDES MONTEIRO BASTOS - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE SANTOS

**12h | TÁ DE BRINCADEIRA: ESPAÇOS MAKERS EM ESCOLAS PÚBLICAS DO AMAZONAS? LEVANDO A EDUCAÇÃO 4.0 BRASIL ADENTRO!**

ELIO MOLISANI - UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS

**12h20 | PROJETO JOIN.MAKER - A IMPLANTAÇÃO DE ESPAÇOS MAKER NA REDE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE JOINVILLE/SC**

NEWTON PEDRI – SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE JOINVILLE

**12h40 | EDUCAÇÃO 4.0: DESAFIOS EDUCACIONAIS EMERGENTES**

REGINA BROTI GAVASSA - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE SÃO PAULO/SP

**13h | SUSTENTABILIDADE E TECNOLOGIA - DESAFIOS DE UMA ESCOLA INOVADORA**

JULIANA MONI - COLÉGIO CONCÓRDIA

**13h20 | SESI SC: UMA HISTÓRIA DE EDUCAÇÃO INOVADORA CONSTRUÍDA A MUITAS MÃOS**

TANIA CORDOVA - ESPECIALISTA EM EDUCAÇÃO DO SERVIÇO SOCIAL DA INDÚSTRIA – SESI/SC

**13h40 | INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS NO COTIDIANO ESCOLAR DO COLÉGIO SALESIANO JARDIM CAMBURI**

EVELLINE PIRES - COLÉGIO SALESIANO JARDIM CAMBURI

**14h | AS METODOLOGIAS ATIVAS E O DESENVOLVIMENTO DE HABILIDADES SOCIOEMOCIONAIS**

DÉA ALMEIDA - CONSULTORIA EDUCACIONAL - CONSULTORA

**14h20 | TECHEDUCAÇÃO**

KLEBERSON LUCIANO LIMA - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE CURITIBANOS/SC

**14h40 | DE PAI A EMPREENDEDOR NA EDUCAÇÃO**

GUILHERME RODRIGUES ALVES - EXPLORE APRENDIZAGEM CRIATIVA

**15h | A ESCOLA EM UMA SOCIEDADE 4.0**

MIGUEL THOMPSON – INSTITUTO SINGULARIDADES

**15h30 | APRENDIZAGENS CRIATIVAS, ROBÓTICA COM SUCATA NA ESCOLA PÚBLICA**

DÉBORA GAROFALO - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE SÃO PAULO/SP

<b>PITCH</b>	<p><b>9h - 12h   AUTISMOBÔ</b> MÁRCIA REGINA - COLÉGIO METROPOLITANA - ARAUCÁRIA/PR</p>
	<p><b>9h - 12h   ESCOLA DO FUTURO: INOVAÇÃO, INCLUSÃO E SUSTENTABILIDADE</b> MARIA CLEONEIDE ADOLFO BRITO - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DO RECIFE</p>
	<p><b>9h - 12h   GENNERA ACADEMIC ONE</b> LUCAS MEDEIROS - GENNERA</p>
	<p><b>9h - 12h   INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS A SERVIÇO DA EDUCAÇÃO NO PARANÁ</b> AILTON LOPES E SILVANA GOGOLLA DE MATTOS - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO DO PARANÁ</p>
	<p><b>9h - 12h   SEMENTES DO FUTURO</b> JULIANA MONI - COLÉGIO CONCÓRDIA</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   SCRATCH DAY NA INNOVATION VILLAGE</b> JOÃO ADRIANO FREITAS - NÚCLEO SÃO PAULO DA REDE BRASILEIRA DE APRENDIZAGEM CRIATIVA</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   EXPERIÊNCIAS COM INVENTURA BBC MICRO:BIT E PENSE MATEMÁTICA, PROJETOS E PESQUISAS</b> ROBERTO CAMPOS - COLÉGIO METROPOLITANA - ARAUCÁRIA/PR</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   ESTAÇÃO LEGO</b> PAULO EDUARDO PIRES - COC JAGUARIÚNA/SP</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA: O FUTURO COMEÇA AGORA!</b> GRACIELLE PARIS – ROBOMIND</p>
	<p><b>12h30 - 15h30   SCRATCH NA SALA DE AULA</b> MONYA GOMES SILVA - ESCOLA BRAZIL VITAL</p>
<b>HANDS ON</b>	<p><b>16h   OFICINA CRIATIVA</b> CRISTINA OMENNA - OFICINA CRIATIVA</p>
	<p><b>17h   DAS AULAS DE ROBÓTICA NA ESCOLA PARA O CENTRO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO DA LEGO DINAMARCA</b> ARTHUR SACEK - CONCEPT DESIGN MANAGER - LEGO EDUCATION</p>
	<p><b>ENCONTRO EMBAIXADORES DA INOVAÇÃO</b> 16h</p>
	<p><b>INTERVENÇÃO CULTURAL</b> 18h   DANÇA EMBAIXADORES</p>

## 16/05/2019 | QUINTA-FEIRA

<b>KEYNOTES</b>	<b>15h   COMPETIÇÕES QUE ENSINAM PARA A VIDA</b> ALEX PAIVA, DÉBORA LANA, ROSEKEL MEIRELLES, JONATAN ALAN
	<b>16h   IMPACTO DA LEI DE PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS PARA AS INSTITUIÇÕES DE ENSINO</b> PATRÍCIA PECK
<b>LET'S TALK</b>	<b>9h20   A CONSTRUÇÃO COLETIVA DE UM CURRÍCULO DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO NA ESCOLA BÁSICA: MÚLTIPLAS VOZES, MÚLTIPLOS SABERES</b> ZILDA KESSEL - COORDENADORA DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL
	<b>9h40   AGÊNCIAS DE NOTÍCIAS IMPRENSA JOVEM, O ESTUDANTE TEM VOZ NA ESCOLA PÚBLICA</b> CARLOS LIMA - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE SÃO PAULO
	<b>10h   COMO INOVAR COM ENTUSIASMO E MÉTODO: DICAS PARA O CALDO NÃO DESANDAR</b> MARCIA PADILHA – CRIAMUNDI
	<b>10h20   ROBÔS ENSINANDO CRIANÇAS E CRIANÇAS ENSINANDO ROBÔS</b> GILDÁRIO DIAS LIMA – TRON
	<b>10h40   MELHORANDO O ENSINO DE MATEMÁTICA</b> ANDERSON BAPTISTA GAMA - INSTITUTO EDUCACIONAL CRESCER
	<b>11h   A CULTURA MAKER NO DNA DA ESCOLA</b> PEDRO HENRIQUE FERREIRA - ESCOLA SANTA MÔNICA
	<b>11h20   TRADIÇÃO E INOVAÇÃO: A INSERÇÃO DO LEGO NA METODOLOGIA BRASAS DE ENSINO DE INGLÊS</b> ALEXANDER VIEIRA - BRASAS ENGLISH COURSE
	<b>11h40   MATRIX, FILME OU REALIDADE NAS NOSSAS ESCOLAS</b> ALVARO CRUZ - INDÚSTRIAS POSITIVO
	<b>12h   ESCOLA DIGITAL</b> EMERSON BENTO PEREIRA - COLÉGIO BANDEIRANTES
	<b>12h20   DEPRESSÃO E SUICÍDIO INFANTOJUVENIL A GENTE COMBATE DESDE O PRÓLOGO</b> MARIANA BRAGA DE MILANI – PRÓLOGO ACADEMY
	<b>12h40   SUPERANDO AS BARREIRAS PARA A INOVAÇÃO NA ESCOLA</b> MARCOS TELLES – FIA

LET'S TALK	<b>13h   O MAPA DA GESTÃO EDUCACIONAL E SEUS GARGALOS</b> PAULO SPONCHIADO – GENNERA
	<b>13h20   QUANDO CHEGA A HORA DE INOVAR!</b> LUCAS MARQUES - COLÉGIO MORIAH
	<b>13h40   AMPLIFICANDO EXPERIÊNCIAS DE APRENDIZAGEM COM HACKING STEM</b> JORGE RANIERE SILVERIO CANDIDO - COLÉGIO PARAÍSO
	<b>14h   GESTÃO CONSCIENTE DO USO DA TECNOLOGIA</b> EDUARDO STEVANATO – MSTECH
	<b>14h20   SIMPLIFICANDO A TRANSFORMAÇÃO DIGITAL DA SUA ESCOLA</b> ERICK MOUTINHO - ESKOLARE
	<b>14h40   SOCIOEMOCIONAL: PREVENÇÃO AO SUICÍDIO, POSVENÇÃO E LUTO, AUTOMUTILAÇÃO</b> ALMIR VICENTINI - DIRETOR PEDAGÓGICO
	<b>15h   TRILHA EMPREENDEDORA DE UM LEGÍTIMO LIFELONG LEARNER</b> LUIZ ORLANDINI - SCHOOLASTIC-APP
	<b>15h20   QUAL A PERSONALIZAÇÃO FINAL DO ENSINO PARA SEU ALUNO?</b> MARCIO BORUCHOWSKI - CEO DO PROFES
PITCH	<b>9h - 12h   #VAMOSMATEMATICAR</b> LÍVIA HELYETTE - COLÉGIO CASULO
	<b>9h - 12h   ENGENHOTECA DESENVOLVE MÉTODO QUE FAVORECE O POTENCIAL CRIATIVO DOS PROFESSORES EM SALA DE AULA</b> LUCIANA MARCELINO - ENGENHOTECA
	<b>9h - 12h   SUPERANDO AS BARREIRAS PARA A INOVAÇÃO NA ESCOLA</b> MARCOS TELLES – FIA
	<b>9h - 12h   PROJETOS COM BBC MICROBIT</b> RÉGIS SILVEIRA - LICEU SANTA CRUZ
	<b>9h - 12h   ROBÓTICA NA ESCOLA E A PARTICIPAÇÃO NO TORNEIO FLLJR</b> ROSEKEL MEIRELLES - CENTRO EDUCACIONAL CASULO
	<b>9h - 12h   PROJETOS GLOBAIS COM MICRO:BIT</b> TIAGO CAUASSA - MICROBITANDO
	<b>12h30 - 15h30   PAPEL DA CURIOSIDADE NA APRENDIZAGEM</b> ALEXANDER VIEIRA - BRASAS ENGLISH COURSE
	<b>12h30 - 15h30   DESVENDANDO O MUNDO DA INDÚSTRIA - UMA VIVÊNCIA DE ITINERÁRIO DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL VOLTADA PARA O NOVO ENSINO MÉDIO</b> FILIPE ANTOINE - INSTITUTO MONITOR



<b>PITCH</b>	<b>12h30 - 15h30   QUANDO CHEGA A HORA DE INOVAR!</b> LUCAS MARQUES - COLÉGIO MORIAH
	<b>12h30 - 15h30   "JOGO DA VELHA" COM MICRO:BIT</b> PAULO EDUARDO PIRES - CLICK EDUC/ COC /COL. OBJETIVO
	<b>12h30 - 15h30   LABIRINTO ELÉTRICO</b> PEDRO HENRIQUE FERREIRA - ESCOLA SANTA MÔNICA
	<b>12h30 - 15h30   TRANSFORMAÇÃO DIGITAL EM INSTITUIÇÕES DE ENSINO</b> RONEI PASQUETTO – BIGBRAIN
<b>HANDS ON</b>	<b>16h   CONSTRUINDO MÚSICA</b> DIOGO DA COSTA PEREIRA – COLÉGIO ALBERT EINSTEIN
	<b>17h   A UTILIZAÇÃO DE PLATAFORMAS ADAPTATIVAS NA APRENDIZAGEM</b> KÁTIA CRISTINA DA SILVA – COLÉGIO NOSSA SENHORA DAS DORES
	<b>ENCONTRO INVENTURA EXPERIENCE</b> 10h
	<b>ENCONTRO FLL</b> 16h
	<b>INTERVENÇÃO CULTURAL</b> 18h   LANÇAMENTO GESAWARDS

**17/05/2019 | SEXTA-FEIRA**

<b>KEYNOTES</b>	<b>14h   DAS AULAS DE ROBÓTICA NA ESCOLA PARA O CENTRO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO DA LEGO DINAMARCA</b> ARTHUR SACEK – CONCEPT DESIGN
	<b>15h   EDUCAÇÃO 4.0 - COMO IR DA TEORIA À PRÁTICA</b> FÁBIO ZSIGMOND - CEO
<b>LET'S TALK</b>	<b>9h20   AS TIC E A FORMAÇÃO DE EDUCADORES: OPORTUNIDADES E DESAFIOS</b> ANGELA LUIZ LOPES E CAMILA CAMPOS TINOCO FATTORI - COMUNIDADE EDUCATIVA CEDAC

## LET'S TALK

**9h40 | PODE A EDUCAÇÃO ENLAÇAR TECNOLOGIA E HUMANIDADE?**

LUIS LAURELLI - LAL - FORMAÇÃO EDUCACIONAL

**10h | STEAM E RESILIÊNCIA, QUAIS AS HABILIDADES DESENVOLVIDAS QUANDO APRENDEMOS COM STEAM?**

MATHEUS MARIOTTO - CODEHOW

**10h20 | TECNOLOGIA COMO MEDIADORA DE CONFLITOS**

ÁGATA SOARES – COLÉGIO POSITIVO

**10h40 | RECONHECENDO APRENDIZAGENS E COMPETÊNCIAS FORA DO RADAR DOS BOLETINS E CERTIFICADOS**

MICHEL METZGER - EDUMENTA TECNOLOGIA E EDUCAÇÃO

**11h | AS CSE - DESENVOLVER E AVALIAR**

CÉLIA SENNA - INOVAÇÃO

**11h20 | INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS NO CONTEXTO DA PEDAGOGIA DA REFORMA PROTESTANTE**

NELCI NAOR SENGER - ASSOCIAÇÃO NACIONAL DE ESCOLAS LUTERANAS (ANEL)

**11h40 | PROCESSO DE AUTORIA DE CURSOS MAKER**

ANDERSON HARAYASHIKI MOREIRA - INSTITUTO MAUÁ DE TECNOLOGIA

**12h | ENSINO DE INGLÊS VIA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL**

JAN KRUTZINNA - EDUSIM

**12h20 | ESCOLA, PAIS E ALUNOS: (DES)CONEXÕES SOBRE O QUE PENSAM E DESEJAM PARA O NOVO ENSINO MÉDIO**

VALÉRIA LOPES TEIXEIRA - INSTITUTO MONITOR

**12h40 | O QUE “FAZ A DIFERENÇA” NO ENSINO MÉDIO: DIÁLOGO, EXPERIÊNCIA E CUIDADO NA EDUCAÇÃO DAS JUVENTUDES**

FABIANE FRANCISCONE - FIEP

**13h | METODOLOGIAS ATIVAS E USO DE TECNOLOGIA EDUCACIONAL - IMPACTOS E INDICADORES NO DESENVOLVIMENTO SOCIOEMOCIONAL DOS ALUNOS**

SILVIA SCURACCHIO - ESCOLA BOSQUE

**13h20 | EDUCAÇÃO, INSPIRAÇÃO E INOVAÇÃO**

DEUSANY MIRANDA - COLÉGIO ÍCONE

<b>LET'S TALK</b>	<b>13h40   MINHA EXPERIÊNCIA NA BRAZIL CONFERENCE</b> ABIDAN HENRIQUE DA SILVA - KM23
	<b>14h   INVENTURA: UMA FERRAMENTA PARA DINAMIZAR A INTERDISCIPLINARIDADE PROPOSTA PELA BNCC</b> ANGELA PEREZ FONSECA - COLÉGIO GDV
	<b>14h20   INOVAÇÃO E CRIATIVIDADE NO CONTEXTO BILÍNGUE</b> MARIA EUGÊNIA BITTENCOURT - INTERNATIONAL SCHOOL
	<b>14h40   O FUTURO NA EDUCAÇÃO</b> FERNANDA BALLVE EBERT - TEACH THE FUTURE BRASIL
	<b>15h   INOVAÇÃO DISRUPTIVA... INOVAÇÃO PERTURBADORA!</b> DÉBORA BUENO MUNIZ OLIVEIRA - UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE
	<b>15h20   A REVOLUÇÃO DA EDUCAÇÃO NO SÉC. XXI</b> MARIA MARIANNO GONÇALVES - COLÉGIO CASSIANO RICARDO
<b>PITCH</b>	<b>9h – 12h   ACCELIUM</b> LUÍS FELIPE SOARES DOS SANTOS - ACCELIUM
	<b>9h – 12h   LINHA DIRETA - ESCOLA ONE</b> LÍVIA HELYETTE - COLÉGIO CASULO FLÁVIO MARES - LINHA DIRETA - ESCOLA ONE
	<b>9h – 12h   PROGRAMA BILÍNGUE, UM PASSO PARA O SUCESSO DE MEUS ESTUDANTES</b> MARINA MALTEZ
	<b>9h – 12h   MEU CORAÇÃO BATE EM UM MICRO:BIT</b> WAGNER DE PAULA RODRIGUES - HACKIDS
	<b>9h – 12h   A TECNOLOGIA CHEGA AO PRINCÍPIO DE PASCAL</b> EDSON DANIEL VIRGULINO - COLÉGIO EXATO
	<b>9h – 12h   ATIVIDADES DE STEM COM MICRO BIT</b> FABIANO MIRANDA PALUDETTI - ESCOLA BOSQUE
	<b>12h30 – 15h30   CODEHOW - SUA ESCOLA JUNTO COM A TECNOLOGIA</b> MATHEUS MARIOTTO - CODEHOW
	<b>12h30 – 15h30   DESAFIOS CURRICULARES DO NOVO ENSINO MÉDIO: DA FLEXIBILIZAÇÃO CURRICULAR AO ITINERÁRIO DE FORMAÇÃO TÉCNICA</b> VALÉRIA TEIXEIRA - INSTITUTO MONITOR

<b>PITCH</b>	<b>12h30 – 15h30   A REVOLUÇÃO DA EDUCAÇÃO NO SÉC. XXI</b> MARIA MARIANNO GONÇALVES - COLÉGIO CASSIANO RICARDO
	<b>12h30 – 15h30   PED BRASIL POSITIVO</b> FLÁVIA ROBERTA AMEND GABARDO E MARILDA DE SOUZA - COLÉGIO POSITIVO
	<b>12h30 – 15h30   CONSTRUTIVIDADE: O USO DO CONHECIMENTO INTUITIVO PARA PROJETER, CONSTRUIR E EXPRESSAR IDEIAS CRIATIVAMENTE</b> HANNYNI MESQUITA - COLÉGIO POSITIVO
	<b>12h30 – 15h30   SOLUÇÕES SIMPLES COM O BBC MICROBIT</b> ALEXANDRE RIBEIRO - COLÉGIO ICONE
	<b>12h30 - 15H30   CRAFTBOX CODE</b> DANILO YONESHIGE - TENDA DIGITAL
<b>HANDS ON</b>	<b>16h   DAS AULAS DE ROBÓTICA NA ESCOLA PARA O CENTRO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO DA LEGO DINAMARCA</b> ARTHUR SACEK – CONCEPT DESIGN MANAGER - LEGO EDUCATION
	<b>17h   EDUCAÇÃO 4.0 - COMO IR DA TEORIA À PRÁTICA</b> FÁBIO ZSIGMOND - MUNDO MAKER
	<b>INTERVENÇÃO CULTURAL</b> 18h   FESTA DE ENCERRAMENTO – SHOW DE TALENTOS