

Pergunta 1) O que mais o motivou nesse curso?		
Incidência de Palavras	Sinergia com outras palavras	Exemplo
android (541)	aprender (23%)	"aprender a programar para android"
	desenvolvimento (18%)	"conhecimento desenvolvimento android"
	conhecer (10%)	"conhecer o android"
aprender (431)	android (29%)	"tenho muito interesse em aprender mais sobre desenvolvimento de apps para android"
	desenvolvimento (10%)	"a forma de desenvolvimento mobile sem ter que aprender uma nova linguagem como no caso do apple e android"
	novas (9%)	"aprender novas ferramentas de desenvolvimento"
desenvolvimento (362)	android (27%)	"o conhecimento sobre recursos no desenvolvimento mobile com a tecnologia android"
	aprender (12%)	"aprender técnicas de desenvolvimento"
	aplicativos (8%)	"desenvolvimento de aplicativos android"
conhecimento (353)	android (9%)	"obter conhecimento sobre o android e seus aplicativos"
	novas (6%)	"relembrar o meu conhecimento em android e conhecer novas ferramentas"
	desenvolvimento (5%)	"adquirir conhecimento sobre desenvolvimento"
conhecer (271)	android (20%)	"conhecer as possibilidades do samsungsdk e do android"
	tecnologia (13%)	"a conhecer a nossa tecnologia de wearable"
	desenvolvimento (11%)	"conhecer mais sobre o desenvolvimento android"
tema (235)	abordado (16%)	"o tema abordado"
	interesse (5%)	"interesse pelo tema"
	android (4%)	"ser o tema android"
conhecimentos (199)	novos (30%)	"adquirir novos conhecimentos"
	aprofundar (27%)	"aprofundar conhecimentos de ux"
	meus (18%)	"ampliar meus conhecimentos"
tecnologia (184)	nova (28%)	"a tendencia da nova tecnologia"
	conhecer (20%)	"conhecer novas tecnologia"
	aprender (14%)	"o fato de aprender sobre o uso de tecnologia com a comunicação e troca de informações entre elas"
novas (161)	tecnologias (53%)	"oportunidade de aprender novas tecnologias"
	aprender (25%)	"aprender coisas novas e aumentar os conhecimentos"
	conhecer (18%)	"conhecer novas tecnologias e novos modelos e ideias de desenvolvimento"
interesse (155)	android (18%)	"o interesse em desenvolver para android"
	desenvolvimento (16%)	"desenvolvimento de tcc e área de interesse"
	área (16%)	"tenho interesse na área"
aplicativos (149)	desenvolvimento (21%)	"buscar mais conhecimento sobre o desenvolvimento de aplicativos"
	android (21%)	"desenvolver aplicativos para android"
	desenvolver (18%)	"desenvolver aplicativos para samsung"
samsung (145)	sdk (26%)	"conhecimento na plataforma android e na samsung sdk"
	conhecer (20%)	"aprofundar conhecimentos em android e conhecer sdk samsung"
	android (10%)	"aprofundar conhecimentos na plataforma android e nos sdk samsung"
desenvolver (143)	android (36%)	"a aparente simplicidade para desenvolver para android e com o sdk da samsung"
	aprender (21%)	"aprender a desenvolver aplicativos mobile"
	aplicativos (19%)	"desenvolver aplicativos para android"
conteúdo (139)	abordado (8%)	"o conteúdo abordado durante a aula e a infraestrutura do local"
	forma (7%)	"um conteúdo de qualidade disponibilizado de forma gratuita"
	professor (6%)	"ótima didática do professor conteúdo objetivo"
possibilidade (137)	android (13%)	"a possibilidade que qualquer um pode criar um aplicativo android"
	aprender (13%)	"a possibilidade de ver e aprender algo novo"
	desenvolver (13%)	"a possibilidade de desenvolver minha própria aplicação"
programação (132)	android (23%)	"aprofundar aos conhecimentos em programação android"
	aprender (21%)	"interesse em aprender e desenvolver programação em android"
	interesse (8%)	"interesse na área e gosto por programação"
aprendizado (116)	android (8%)	"a proposta de aprendizado na área do sistema android"
	novas (7%)	"aprendizado em novas tecnologias"
	área (6%)	"maior aprendizado na área de tecnologia"
tecnologias (112)	novas (76%)	"novas tecnologias"
	aprender (24%)	"aprender sobre novas tecnologias do mercado digital"
	conhecer (17%)	"seria a facilidade no desenvolvimento com html e conhecer novas tecnologias"
área (112)	interesse (22%)	"tenho interesse na área"
	conhecimento (13%)	"o conhecimento na área de jogoscriar jogos a partir do publico alvo"
	me (9%)	"tenho interesse em me aprofundar nessa área"
nova (111)	tecnologia (46%)	"o conhecimento de uma tecnologia nova"
	aprender (26%)	"a forma de desenvolvimento mobile sem ter que aprender uma nova linguagem como no caso do apple e android"
	conhecer (17%)	"poder conhecer uma nova linguagem"
aprofundar (107)	conhecimentos (50%)	"aprofundar os conhecimentos em desenvolvimento de aplicações"
	me (18%)	"estou tentando me aprofundar no conhecimento android(desenvolvimento+hardware samsung..)"
	android (17%)	"aprofundar os conhecimentos de android"
assunto (102)	abordado (13%)	"experiência dos palestrantes no assunto abordado"
	me (7%)	"interesse em me aprofundar no assunto"
	aprofundar (7%)	"conhecer a base do desenvolvimento para me aprofundar no assunto"
como (100)	android (27%)	"como é utilizado o sistema android"
	funciona (25%)	"entender mais profundamente como funciona os aplicativos e como são criados acredito que a parte prática seja ainda melhor"
	aprender (22%)	"interesse em aprender como funciona a criação de app"
facilidade (100)	desenvolvimento (16%)	"a facilidade e ferramentas para desenvolvimento"
	android (15%)	"facilidade em utilizar o android studio"
	aplicativos (12%)	"o fato de mostrar a facilidade em criar aplicativos amplos"
tizen (89)	conhecer (19%)	"a conhecer um pouco sobre wearable e tizen"
	aprender (11%)	"aprender sobre tizen"
	plataforma (11%)	"conhecer a plataforma tizen"
novos (88)	conhecimentos (69%)	"a possibilidade e facilidade de ter novos conhecimentos"
	adquirir (12%)	"adquirir novos conhecimentos"
	aprender (12%)	"vontade de aprender novos conceitos/ conhecimentos em desenvolvimento principalmente para mobile"
plataforma (83)	android (26%)	"a possibilidade de conhecer a plataforma android"
	nova (22%)	"a oportunidade de aprofundar meus conhecimentos e o conhecimento de uma nova plataforma"
	conhecer (18%)	"conhecer uma nova plataforma"
dinâmica (81)	professor (11%)	"o professor ubiratan soares e sua dinâmica e explicação muito boa"
	boa (4%)	"boa dinâmica"
	instrutor (4%)	"a dinâmica exercida pelo instrutor"
prática (81)	parte (23%)	"parte prática"
	android (9%)	"poder fazer na prática app para android"
	aplicação (8%)	"aplicação prática de tecnologia de modo fácil e rápido"
oportunidade (78)	aprender (24%)	"oportunidade de aprender"
	conhecer (21%)	"oportunidade de conhecer nova plataforma"
	conhecimentos (11%)	"pela oportunidade de aprimorar os meus conhecimentos além do mais"
mercado (75)	trabalho (12%)	"o mercado de trabalho"
	tecnologia (9%)	"o fato de ser uma nova tecnologia surgindo no mercado"
	crescimento (9%)	"o grande crescimento do mercado de aplicativos"
abordado (72)	tema (52%)	"tema abordado"
	assunto (19%)	"o assunto abordado e a dinâmica do curso"
	conteúdo (16%)	"o conteúdo abordado"
sdk (70)	samsung (54%)	"aprofundar conhecimento no sdk da samsung"
	android (17%)	"a facilidade de desenvolver aplicativos android com o sdk"
	conhecer (15%)	"achei interessante poder conhecer o sdk da samsung através da própria"
mobile (69)	desenvolvimento (33%)	"conhecer desenvolvimento mobile"
	aprender (18%)	"aprender a desenvolver aplicativos mobile"
	interesse (15%)	"interesse por mobile"
criar (68)	aplicativos (36%)	"criar aplicativos para android"
	possibilidade (16%)	"a possibilidade que qualquer um pode criar um aplicativo android"
	apps (13%)	"criar apps"
ferramenta (63)	conhecimento (17%)	"conhecimento na ferramenta"
	conhecer (15%)	"conhecer uma ferramenta para móbile"
	facilidade (15%)	"a facilidade da ferramenta"
ferramentas (61)	novas (32%)	"aprender novas ferramentas de desenvolvimento"
	desenvolvimento (21%)	"o conhecimento das ferramentas de desenvolvimento"
	conhecer (14%)	"a oportunidade de conhecer novas ferramentas"
jogos (60)	desenvolvimento (31%)	"ter contato com profissionais de desenvolvimento de jogos"
	aprender (26%)	"aprender sobre jogos"
	como (16%)	"sempre ter tido interesse em jogos como usuaria e querer aprender a criar os jogos e como são feitos"
app (59)	desenvolvimento (28%)	"desenvolvimento de app"
	android (25%)	"aprendizado de app para android"
	criar (10%)	"poder criar logo na primeira vez um app"
me (59)	aprofundar (33%)	"a possibilidade de aprofundar me no assunto posteriormente"
	motivou (23%)	"me motivou a aprimorar meus conhecimentos em android"
	área (18%)	"o que mais me motivou é e que é voltado a área quero trabalhar"
instrutor (59)	conhecimento (20%)	"as atividades práticas e o conhecimento do instrutor"
	didática (15%)	"a didática do instrutor foi muito bom"
	pelo (10%)	"conhecimento e forma apresentada pelo instrutor"
programar (57)	aprender (49%)	"vontade de aprender a programar android"
	android (43%)	"programar para android"
	possibilidade (7%)	"a possibilidade de programar para android"
novo (57)	aprender (31%)	"aprender um novo programa e algumas partes da programação"
	algo (22%)	"aprender algo novo"
	sistema (15%)	"a possibilidade de aprender um sistema novo"
forma (55)	conteúdo (20%)	"a forma que foi abordado o conteúdo"
	foi (18%)	"a forma que foi abordado o tema"
	como (14%)	"a forma como foi exposto o curso"
linguagem (54)	nova (27%)	"aprendizagem de uma nova linguagem"
	programação (18%)	"uma nova linguagem de programação"
	aprender (16%)	"poder aprender mais sobre a linguagem java e os sdk"
foi (53)	como (20%)	"ver como construir o app foi muito interessante"
	forma (18%)	"para mim foi a forma das apresentações"
	motivou (15%)	"o que mais motivou foi todo o conteúdo exposto para nós"
poder (52)	aprender (19%)	"poder aprender e botar em práticas mais coisas novas em android"
	android (15%)	"poder conhecer a plataforma de android"
	conhecer (13%)	"conhecer mais sobre o desenvolvimento mobile e poder poder fazer parte do curso de longa duração"
apps (52)	desenvolvimento (32%)	"desenvolvimento de apps"
	desenvolver (21%)	"desenvolver apps para dispositivos móveis"
	aprender (19%)	"aprender sobre apps"
aplicação (52)	android (19%)	"aprender mais sobre aplicação android"
	prática (13%)	"aplicação prática na empresa júnior que trabalho"
	desenvolvimento (11%)	"desenvolvimento de aplicação para android"
curiosidade (50)	android (12%)	"curiosidade em aprender sobre programação android"
	tema (8%)	"curiosidade no tema do curso"
	como (8%)	"a curiosidade de como desenvolver aplicativos para o tizen"
ambiente (50)	android (30%)	"ter um contato com o ambiente dev android"
	desenvolvimento (26%)	"ambiente de desenvolvimento"
	conhecer (14%)	"conhecer o ambiente android"
criação (50)	aplicativos (32%)	"gostei da facilidade na criação de aplicativos e ver que minhas ideias de aplicações podem ser possíveis"
	android (14%)	"a possibilidade de entender a criação de app´s para android"
	facilidade (10%)	"a aparente facilidade no uso da ferramenta e as muitas possibilidades de criação"
muito (48)	desenvolvimento (16%)	"a facilidade no desenvolvimento de aplicativos muito interessante"
	aprender (14%)	"a ferramenta unity parece simples de aprender e possui muito maerial disponível"
	foi (14%)	"a didática do instrutor foi muito boa"
possibilidades (48)	android (20%)	"conhecer ferramentas e possibilidades com o android"
	desenvolvimento (20%)	"possibilidades para desenvolvimento de app"
	ferramentas (12%)	"as variadas possibilidades que as ferramentas apresentadas nos proporcionaram"
professor (47)	conteúdo (19%)	"ótima didática do professor conteúdo objetivo"
	dinâmica (19%)	"dinâmica do professor"
	pelo (12%)	"a facilidade mostrada pelo professor sobre o tema"
empresa (46)	trabalho (13%)	"aplicação prática na empresa júnior em que trabalho"
	samsung (10%)	"a empresa samsung"
	tecnologia (8%)	"a tecnologia e a empresa"
sistema (46)	android (32%)	"ter contatos com o sistema android e os sdk´s da samsung"
	operacional (19%)	"o fato de ser um sistema operacional novo"
	novo (19%)	"o aprendizado de um novo sistema"
vontade (43)	aprender (46%)	"minha vontade de aprender"
	android (18%)	"vontade de aprender android"
	desenvolver (13%)	"a vontade e a necessidade de desenvolver em novas tecnologias"
meus (43)	conhecimentos (83%)	"aprofundar meus conhecimentos em programação orientado a objetos"
	aprofundar (34%)	"a vontade de aprofundar meus conhecimentos no desenvolvimento de aplicações"
	aprimorar (13%)	"pela oportunidade de aprimorar os meus conhecimentos além do mais"
fazer (42)	aprender (35%)	"aprender a fazer aplicativos"
	aplicativos (19%)	"aprender a fazer meus próprios aplicativos e utilizá-los nos meus dispositivos"
	jogos (16%)	"aprender técnicas de fazer jogos"
aplicativo (42)	android (33%)	"ver que posso desenvolver um aplicativo android de forma simplificada"
	desenvolver (21%)	"a possibilidade de desenvolver um aplicativo sozinho de forma eficaz"
	aprender (19%)	"aprender a criar um aplicativo para android"
trabalho (42)	mercado (21%)	"a possibilidade de expandir minhas opções de trabalho num mercado que cresce cada dia mais"
	empresa (14%)	"aplicação prática na empresa júnior que trabalho"
	área (11%)	"área relevante para o que trabalho"
adquirir (37)	conhecimentos (54%)	"adquirir novos conhecimentos e habilidades"
	conhecimento (45%)	"adquirir conhecimento básico sobre desenvolvimento android"
	novos (29%)	"adquirir novos conhecimentos sobre desenvolvimento móbile e plataforma tizen"