

Manual Tecnico

Pasos Ejecutados:

#	Descripcion	Encargado	Codigo
1	Creacion de Repositorio practia1-grupo6	AntonioAvalos	Desde Pagina github
2	Creacion de archivo de integrantes	AntonioAvalos	git add . git commit -"creacion de archivo de integrantes" git push origin master
3	Creacion de proyecto de NetBeans	AntonioAvalos	git add . git commit -m "creacion de proyecto netbeans" git push origin master
4	Creacion de rama 1.0-200924518	AntonioAvalos	git checkout master git branch 1.0-200924518 git push origin 1.0-200924518
4.1	Clonar repositorio	AnibalGrajales	git clone https://github.com/gitavalos/practica1-grupo6.git
4.2	Cambio de rama	AnibalGrajales	git checkout 1.0-200924518
4.3	Creacion de la funcionalidad Factorial	AnibalGrajales	
5	Commit Funcion Factorial	AnibalGrajales	git add . git commit -m "200924518 Funcionalidad Factorial"

			git push origin 1.0-200924518
6	Merge de rama 0.1-200924518 como rama Master	AniibalGra majo	git checkout master git merge 1.0-200924518 git push
7	Creacion de Rama V1	AntonioAv alos	git checkout master git branch v1 git checkout v1 git push origin v1
7.1	Agregar Etiqueta de version "V1.0.0"	AntonioAv alos	git log git tag -m "primera version" -a v1.0 CHECKSUM git push origin v1.0.0
8	Creacion de rama 2.0-201122826	AntonioAv alos	git checkout master git branch 2.0-201122826 git push origin 2.0-201122826
8.1	Clonar repositorio	IvanLopez	git clone https://github.com/gitavalos/practica1-grupo6.git
8.2	Cambio de rama	IvanLopez	git checkout 2.0-201122826
8.3	Creacion de Funcionalidad Potencia	IvanLopez	
9	Commit Funcion Potencia	IvanLopez	git add . git commit -m "201122826 Funcionalidad Potencia" git push origin 2.0-201122826
10	Merge de rama 0.1-201122826 como rama Master	IvanLopez	git checkout master git merge 2.0-201122826 git push
11	Creacion de Rama V2	AntonioAv alos	git checkout master git branch v2 git checkout v2 git push origin v2

11.1	Agregar Etiqueta de version "v2.0.0"	AntonioAv alos	git log git tag -m "segunda version" -a v2.0 CHECKSUM git push origin v2.0.0
12	Creacion de rama 3.0-201212192	AntonioAv alos	git checkout master git branch 3.0-201212192 git push 3.0-201212192
12.1	Clonar repositorio	HugoBoit on	git clone https://github.com/gitavalos/practica1-grupo6.git
12.2	Cambio de rama	HugoBoit on	git checkout 3.0-201212192
12.3	Creacion de Funcionalidad Raiz Cuadrada	HugoBoit on	
13	Commit Funcion Raiz Cuadrada	HugoBoit on	git add . git commit -m "201212192 Funcionalidad Raiz Cuadrada" git push origin 3.0-201212192
14	Merge de rama 0.3-201212192 como rama Master	HugoBoit on	git checkout master git merge 3.0-201212192 git push
14.1	Commit sobre correccion al proyecto	AntonioAv alos	git add . git commit -m "correccion" git push origin master
15	Creacion de Rama v3	AntonioAv alos	git checkout master git branch v3 git checkout v3 git push origin v3
15.1	Agregar Etiqueta de version "v3.0.0"	AntonioAv alos	git log git tag -m "tercera version" -a v3.0.0 CHECKSUM git push origin v3.0.0

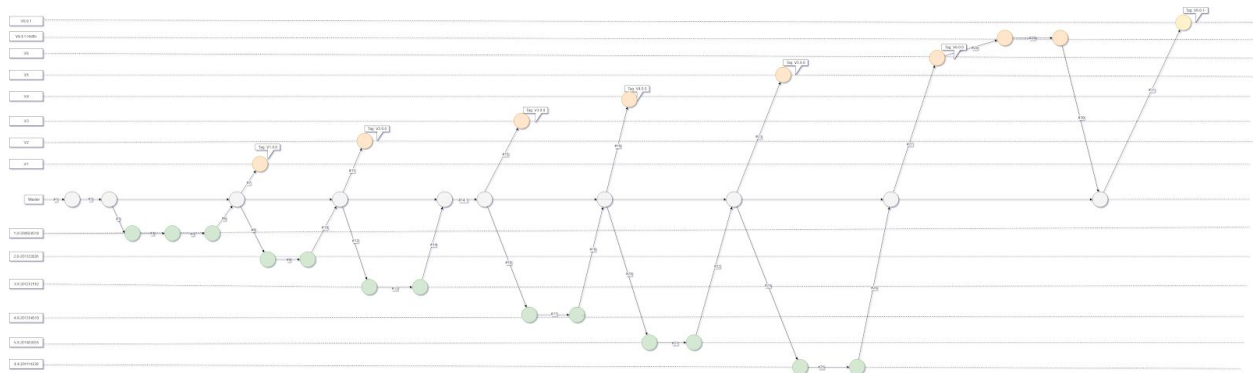
16	Creacion de rama 4.0-201314510	AntonioAv alos	git checkout master git branch 4.0-201314510 git push 4.0-201314510
16.1	Clonar repositorio	WilliamVal ladares	git clone https://github.com/gitavalos/practica1-grupo6.git
16.2	Cambio de rama	WilliamVal ladares	git checkout 4.0-201314510
16.3	Creacion de Funcionalidad Raiz Cuadrada	WilliamVal ladares	
17	Commit Funcion Potencia Cubo	WilliamVal ladares	git add . git commit -m "201314510 Funcionalidad Potencia Cubo" git push origin 4.0-201314510
18	Merge de rama 0.4-201314510 como rama Master	WilliamVal ladares	git checkout master git merge 4.0-201314510 git push
19	Creacion de Rama v4	AntonioAv alos	git checkout master git branch v4 git checkout v4 git push origin v4
19.1	Agregar Etiqueta de version "v4.0.0"	AntonioAv alos	git log git tag -m "cuarta version" -a v4.0.0 CHECKSUM git push origin v4.0.0
20	Creacion de rama 5.0-201403935	AntonioAv alos	git checkout master git branch 5.0-201403935 git push 5.0-201403935
20.1	Clonar repositorio	KevinEsqu ivel	git clone https://github.com/gitavalos/practica1-grupo6.git
20.2	Cambio de rama	KevinEsqu ivel	git checkout 5.0-201403935

20.3	Creacion de Funcionalidad Raiz Cubica	KevinEsquivel	
21	Commit Funcion Raiz Cubica	KevinEsquivel	git add . git commit -m "201403935 Funcionalidad Raiz Cubica" git push origin 5.0-201403935
22	Merge de rama 5.0-201403935 como rama Master	KevinEsquivel	git checkout master git merge 5.0-201403935 git push
23	Creacion de Rama v5	AntonioAvalos	git checkout master git branch v5 git checkout v5 git push origin v5
23.1	Agregar Etiqueta de version "v5.0.0"	AntonioAvalos	git log git tag -m "quinta version" -a v5.0.0 CHECKSUM git push origin v5.0.0
24	Creacion de rama 6.0-201114339	AntonioAvalos	git checkout master git branch 6.0-201114339 git push 6.0-201114339
24.1	Cambio de rama	AntonioAvalos	git checkout 6.0-201114339
24.2	Creacion de Funcionalidad Multiplicacion y Division	AntonioAvalos	
25	Commit Funcion Multiplicacion y Division	AntonioAvalos	git add . git commit -m "201114339 Funcionalidad Multiplicacion y Divison" git push origin 6.0-201114339
26	Merge de rama 6.0-201114339 con rama Master	AntonioAvalos	git checkout master git merge 6.0-201114339 git push

27	Creacion de Rama v6	AntonioAv alos	git checkout master git branch v6 git checkout v6 git push origin v6
27.1	Agregar Etiqueta de version "v6.0.0"	AntonioAv alos	git log git tag -m "sexta version" -a v6.0.0 CHECKSUM git push origin v6.0.0
28	Crear HotFix	AntonioAv alos	git checkout v6 git branch v6.0.1-hotfix git checkout v6.0.1-hotfix git push origin v6.0.1-hotfix
28.1	Agregar NoDividirCero	AntonioAv alos	
29	Commit Funcion NoDividirCero	AntonioAv alos	git add . git commit -m "Agregar NoDividirCero" git push origin v6.0.1-hotfix
30	Merge de rama v6.0.1-hotfix con rama Master	AntonioAv alos	git checkout master git merge v6.0.1-hotfix git push
31	Creacion de rama 6.0.1-201114339	AntonioAv alos	git branch v6.0.1 git checkout v6.0.1 git push origin v6.0.1
31.1	Creacion de etiqueta version "v6.0.1"	AntonioAv alos	git log git tag -m "sexta punto uno version" -a v6.0.1- CHECKSUM git push origin v6.0.1-

WorkFlow:

<https://drive.google.com/file/d/1vBU3oZXCxKUCeHPsHyjRadDk5BkLDNe/view?usp=sharing>



Repositorio:

<https://github.com/gitavalos/practica1-grupo6>