



## EXERCICE

### METHODE DU MANAGEMENT DE LA VALEUR ACQUISE

Vous avez un projet de construction d'une clôture ayant quatre côtés. Chaque côté est construit en un jour, et \$1000 budgétisé. Les quatre côtés sont planifiés pour être construit l'un après l'autre. Aujourd'hui, c'est la fin du 3e jour.

Activité	1er jour	2e jour	3e jour	4e jour	Statut à la fin du 3e jour
Côté 1	DR----FR				Achevée; montant dépensé: \$1000
Côté 2		DR-----FP	-----FR		Achevée; montant dépensé: \$1200
Côté 3			DP--DR---FP		50% achevée; montant dépensé: \$600
Côté 4				DP---FP	Pas encore démarré

DR : Début réel, DP : Début prévu, FR : Fin réelle, FP : Fin prévue

**Travail à faire : Compléter le tableau en annexe**

ANNEXE				
		Calculs	Résultats	Interprétation des résultats
1	VP			
2	VA			
3	CR			
4	BAA			
5	EC			
6	IPC			
7	ED			
8	IPD			
9	CFE			
10	CEA			
11	EAA			
12	IPAP			

Terrain foyer, Rocade Fann Bel Air Dakar  
BP : 10 000 Dakar Liberté - Sénégal



(221) 33 869 03 00



(221) 33 824 68 90



[esmt@esmt.sn](mailto:esmt@esmt.sn)



[www.esmt.sn](http://www.esmt.sn)