



Agrupamento de Escolas Diogo Cão

Plano de Ação para o Desenvolvimento Digital da Escola

Monitorização e avaliação

Indicadores para monitorização						
Dimensão	Objetivo	Métrica (M)	Linha de base (L)	Indicador (I)	Fonte e Dados	Periodicidade
Tecnológica e digital	OT1.1	M = 2 tempos de TIC X nº turmas que realizaram a atividade	L* = 2 tempos TIC x nº total turmas do Ag.	I = M / L Concretizado em % = I x 100	Relatório	1 vez por período
	OT1.1	M = 1 sessão de clube X nº semanas de atividade	L = 1 sessão de clube x nº total de semanas previstas para a atividade	I = M / L Concretizado em % = I x 100	Relatório	1 vez por período
	OT2.1 OT2.2 OT2.3	M = 2 tempos na sala do futuro X nº de turmas 6º ano + 2 tempos na sala do futuro X nº turmas 7º ano	L = 2 tempos na sala do futuro X nº de turmas 6º ano + 2 tempos na sala do futuro X nº turmas 7º ano	I = M / L Concretizado em % = I x 100	Relatório	1 vez por período
Pedagógica	OP1.1	M = 2 tempos por turma X 3 disciplinas** participantes X nº turmas que realizaram a atividade	L = 2 tempos X 3 disciplinas participantes X nº total de turmas do Ag.	I = M / L Concretizado em % = I x 100	Relatório	1 vez por período
	OP2.1	M = 1 tempo por turma X 3 disciplinas participantes X nº turmas que realizaram a atividade	L = 1 tempo X 3 disciplinas participantes X nº total turmas do Ag.	I = M / L Concretizado em % = I x 100	Relatório	1 vez por período
Organizacional	OO1.1	M = (nº de profissionais + nº EE's) participantes X 3 AFCD'S	L = (nº de profissionais + nº EE's) propostos X 3 AFCD'S	I = M / L Concretizado em % = I x 100	Relatório	1 vez por período
	OO2.1	M = 1 tempo por turma X 1 disciplina participante X nº turmas que realizaram a atividade	L = 1 tempo X 1 disciplina participante X nº total turmas	I = M / L Concretizado em % = I x 100	Relatório	1 vez por período

Para o 1º ciclo - Onde se lê "tempos", deve ler-se "horas" e onde se lê "disciplinas" deve ler-se "componentes do currículo". O nº de horas mínimo, para cada atividade, é o definido na tabela 2.2.

*Corresponde a 100%