



Ciclo 1		Ciclo 2		Ciclo 3		Ciclo 4		Ciclo 5		Ciclo 6		Ciclo 7		Ciclo 8	
ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H
32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100

Ciclo 1		Ciclo 2		Ciclo 3		Ciclo 4		Ciclo 5		Ciclo 6		Ciclo 7		Ciclo 8	
ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H
32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100

Ciclo 1		Ciclo 2		Ciclo 3		Ciclo 4		Ciclo 5		Ciclo 6		Ciclo 7		Ciclo 8	
ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H
32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100

Ciclo 1		Ciclo 2		Ciclo 3		Ciclo 4		Ciclo 5		Ciclo 6		Ciclo 7		Ciclo 8	
ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H
32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100

Ciclo 1		Ciclo 2		Ciclo 3		Ciclo 4		Ciclo 5		Ciclo 6		Ciclo 7		Ciclo 8	
ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H
32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100

Ciclo 1		Ciclo 2		Ciclo 3		Ciclo 4		Ciclo 5		Ciclo 6		Ciclo 7		Ciclo 8	
ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H
32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100

Ciclo 1		Ciclo 2		Ciclo 3		Ciclo 4		Ciclo 5		Ciclo 6		Ciclo 7		Ciclo 8	
ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H
32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100

Ciclo 1		Ciclo 2		Ciclo 3		Ciclo 4		Ciclo 5		Ciclo 6		Ciclo 7		Ciclo 8	
ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H	ACD	AFE	AA	T.H
32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100	32	32	36	100