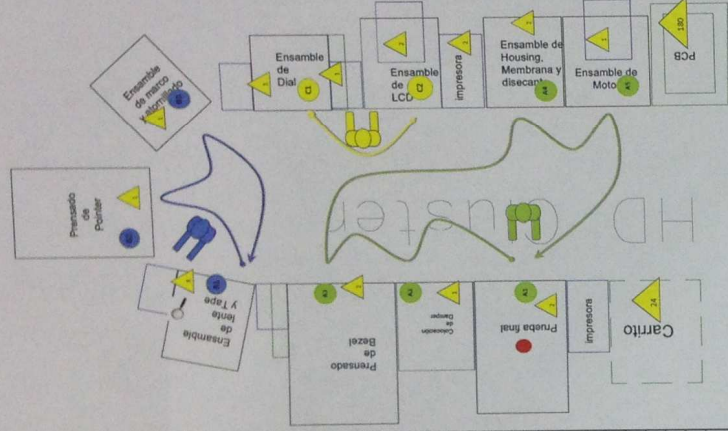
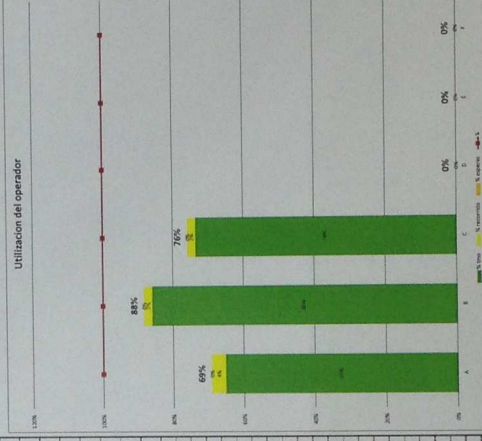




Cronograma de actividades									
C	Proceso	Actividad	Op	Tempo	Recurso	Ejemplo	Observaciones		
A1	Problema Real	Identificación del problema	A	09:00	3,12				
A2		Definición del problema	A						
A3		Formulación de hipótesis	A						
A4		Selección de métodos de solución	A						
A5		Implementación de la solución	A						
A6		Evaluación de la solución	A						
A7		Comunicación de los resultados	A						
A8		Reflexión sobre el proceso	A						
A9		Conclusión	A						
A10		Finalización	A						
B1	Ensemble de Base	Formación del ensemble	A	2:40	5,00				
B2		Selección de los modelos	A	3:00					
B3		Formación del ensemble	A	8:12					
B4		Formación del ensemble	A	15:00	1,20				
B5		Formación del ensemble	A	4:24					
B6		Formación del ensemble	A	13:16					
B7		Formación del ensemble	A	31:12	1,20				
B8		Formación del ensemble	A	2:36					
B9		Formación del ensemble	A	2:40					
B10		Formación del ensemble	A	4:26					
B11	Ensemble de Base	Formación del ensemble	A	7:16					
B12		Formación del ensemble	A	19:16	0,60				
B13		Formación del ensemble	A	14:06					
B14		Formación del ensemble	A	0:16					
B15		Formación del ensemble	A	19:40					
B16		Formación del ensemble	A	10:00					
B17		Formación del ensemble	A	3:60	0,60				
B18		Formación del ensemble	A	5:12					
B19		Formación del ensemble	A	5:00					
B20		Formación del ensemble	A	8:00					
B21	Ensemble de Base	Formación del ensemble	A	4:04	1,80				
B22		Formación del ensemble	A	5:54					
B23		Formación del ensemble	A	5:00					
C1		Ensemble de Base	Formación del ensemble	C	12:30	1,80			
C2			Formación del ensemble	C	4:03				
C3			Formación del ensemble	C	4:54	0,60			
C4			Formación del ensemble	C	8:00				
C5			Formación del ensemble	C	9:20				
C6			Formación del ensemble	C	1:00				
C7			Formación del ensemble	C	4:16				
C8	Formación del ensemble		C	5:20					
C9	Formación del ensemble		C	17:40	17,40				
C10	Formación del ensemble		C	0:72					
C11	Formación del ensemble	C	4:41						
C12	Formación del ensemble	C	5:00						



80.97%	Pérdidas por mal balanceo:	16%
	Pérdidas por recorridos y asperas:	2.77%



Validado por: 	Unidades por hora :	37	 Seguridad Alta prioridad IPD Verificación de fondo Respuesta prioritaria registrada Operador	Qy operadores por turno 3
---	---------------------	----	---	------------------------------