

TRABAJOS - ELABORADOS - CULATA - TAPA MOTOR

MODELO VEHÍCULO / MARCA MOTOR		----	TIPO MOTOR	
**NOTA: LEER DETALLADAMENTE Y RELLENAR				FECHA: _____
NOTA	Nº	CONCEPTO	USADA	NUEVA
	1	ESTADO DE CULATA - CARACTERISTICAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NOTA	Nº	ESTADO INICIAL	MONTADA	DESMONTADA
	2	RECEPCION DE CULATA + SUS COMPONENTES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3	DEVOLUCIÓN DE CULATA + SUS COMPONENTES	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NOTA	Nº	REALIZACIONES	MECANIZAR	NUEVO
	4	DESNUDADO COMPLETO DE CULATA (** SI SE ENVÍA VESTIDA)	X	X
** SIEMPRE		METROLOGÍA CULATA DESNUDA - FICHA DATOS COMPLETA	X	X
** SIEMPRE		METROLOGÍA COMPONENTES CULATA-FICHA DATOS COMPLETOS	X	X
	5	PRUEBA DE FUGAS - TIEMPO/TEMPERATURA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	6	DESCARBONIZADO - ULTRASONIDOS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	7	CHORREADO - MICROESFERAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	8	PORTEADO CONDUCTOS ADMISIÓN GR. A - (tamaño junta)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	9	PORTEADO CONDUCTOS ADMISIÓN - OTROS (mayores)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	10	PORTEADO CONDUCTOS ESCAPE GR. A - (tamaño junta)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	11	PORTEADO CONDUCTOS ESCAPE - OTROS - (mayores)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	12	MECANIZADO - ACORTADO GUÍAS VÁLVULA ORIGEN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	13	SUSTITUCIÓN GUIAS VÁLVULA NUEVAS - SERIE (+ guías)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	14	SUSTITUCIÓN GUIAS VÁLVULA NUEVAS - OTRAS (+ guías)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	15	ESCARIADO INTERNO a cota origen GUÍAS VÁLVULA - SERIE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	16	ESCARIADO INTERNO a cota especial GUÍAS VÁLVULA - OTRAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	17	VERIFICADO LÍNEA DE apoyos de ÁRBOL/ES LEVAS (en su caso)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	18	FRESADO - ALINEACIÓN TAPAS /LINEA ÁRBOL/ES LEVAS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	19	MECANIZADO - MODIFICADO ALOJAMIENTOS TAQUETS - EMPUJ.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	20	MECANIZADO - MODIFICADO APOYOS DE MUELLES VALVULAS.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	21	AJUSTE - FRESADOS APOYOS - IGUALA TARADO MUELLES VAL.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	22	MECANIZADO GUIAS PARA RETENES VÁLVULA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	23	MECANIZADOS PARA MONTAJE DE ARBOL LEVAS ESPECIAL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	24	MECANIZADO - ELABORADO CONDUCTOS REFRIGERACIÓN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	25	FRESADO DE PLANO DE ASIENTO DE CULATA AL BLOQUE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	26	FRESADO DE PLANO DE ASIENTO COLECTOR ADMISIÓN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	27	FRESADO DE PLANO DE ASIENTO CULATA A TAPA SUPERIOR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	28	FRESADO DE PLANO DE ASIENTO COLECTOR ESCAPE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	29	FILETEADO DE ROSCAS COMPLETAS CULATA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	30	REPARADO ROSCAS - INSERCIÓN HELICOIL ** cantidad:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	31	FRESADO ASIENTOS CULATA VÁLVULAS ADMISIÓN - 4 ángulos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	32	FRESADO ASIENTOS CULATA VÁLVULAS ESCAPE - 4 ángulos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	33	SUSTITUCIÓN ASIENTOS DE VALVULA ADMISIÓN (+ asientos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	34	SUSTITUCIÓN ASIENTOS DE VALVULA ESCAPE (+ asientos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	35	AGRANDADOS DE ASIENTOS DE VÁLVULAS - ** tamaño: mm: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	36	ASIENTOS VÁLVULA ADMISIÓN ESPECIALES - (indicar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	37	ASIENTOS VÁLVULA ESCAPE ESPECIALES - (indicar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	38	FRESADO ASIENTOS VÁLVULAS ADMISIÓN - bi-ángulo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	39	FRESADO ASIENTOS VÁLVULAS ESCAPE - bi-ángulo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	40	ESMERILADO ASIENTOS VÁLVULA + Prueba estanqueidad asientos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	41	CAMARAS D COMPRESIÓN - ELABORADO - MODIFICADO FORMA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	42	CÁMARAS DE COMPRESIÓN - EQUILIBRADO DE CUBICADO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	43	PULIDO DE VÁLVULAS - (Nuevas o usadas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	44	REGLAJE DE HOLGURA VÁLVULAS - (Tipo pastillas)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	45	MODIFICADO CONDUCTOS ENGRASE CULATA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	46	VALVULAS NUEVAS - montar - ajustar tolerancia - (indicar modelo)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		MARCAR CON UNA CRUZ EN EL CASILLERO CORRESPONDIENTE		