

TIEMPO ACT. APOYO A LA FORMACION

INSTRUCTOR: SEBASTIAN TABARES OSUNA

CENTRO DE FORMACIÓN: CENTRO DEL DISEÑO Y MANUFACTURA DEL CUERO

FECHA INICIAL: 01/05/2026 00:00:00

FECHA FINAL: 30/05/2026 23:59:59

ACTIVIDADES ACADÉMICAS

FICHA DE APRENDIZAJE: 3474444 - ELABORACION DE BOLSO CROSSBODY

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** ARMAR PIEZAS DE MARROQUINERÍA DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTO TÉCNICO

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

RA1: IDENTIFICAR LOS RECURSOS PARA LOS PROCESOS DE MODELAJE Y ELABORACIÓN DE BOLSOS CROSSBODY, DE ACUERDO CON LA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL DISEÑO.

RA1: IDENTIFICAR LOS RECURSOS PARA LOS PROCESOS DE MODELAJE Y FABRICACIÓN DE PORTADOCUMENTOS SEGÚN LA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL DISEÑO.

RA2: ELABORAR MOLDES DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO.

RA2: ELABORAR MOLDES DEL PRODUCTO, SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS.

RA3: CONSTRUIR PORTADOCUMENTOS SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS DE FABRICACIÓN DEL PRODUCTO.

RA3: FABRICAR BOLSO CROSSBODY, SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO.

RA4: VERIFICAR LA CALIDAD DEL PRODUCTO TERMINADO DE ACUERDO A DOCUMENTACIÓN TÉCNICA.

RA4: VERIFICAR LA CALIDAD DEL PRODUCTO TERMINADO, DE ACUERDO CON CRITERIOS TÉCNICOS.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 24,00

FICHA DE APRENDIZAJE: 3456747 - MODELAJE MANUAL DE BILLETERA PARA CABALLERO

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** MODELAR MARROQUINERÍA DE ACUERDO CON TÉCNICA MANUAL Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE DISEÑO

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

1. INTERPRETAR EL DISEÑO DE LA BILLETERA DE ACUERDO A LA FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y/O MUESTRA FÍSICA.
2. ELABORAR LOS MOLDES PATRON DE ACUERDO A LA INTERPRETACIÓN DEL DISEÑO, DEL PLANO TECNICO Y/O MUESTRA
3. REALIZAR EL DESPIECE DE LOS MOLDES A PARTIR DE LOS MOLDES PATRON.
4. ELABORAR EL MODELO DE COMPROBACIÓN DE ACUERDO A LOS PROCESOS DETERMINADOS.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 12,00

FICHA 3523322 - ELABORACION DE PORTADOCUMENTOS EN CUERO **DE APRENDIZAJE:**

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** ARMAR PIEZAS DE MARROQUINERÍA DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTO TÉCNICO

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- RA1: IDENTIFICAR LOS RECURSOS PARA LOS PROCESOS DE MODELAJE Y ELABORACIÓN DE BOLSOS CROSSBODY, DE ACUERDO CON LA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL DISEÑO.
- RA1: IDENTIFICAR LOS RECURSOS PARA LOS PROCESOS DE MODELAJE Y FABRICACIÓN DE PORTADOCUMENTOS SEGÚN LA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL DISEÑO.
- RA2: ELABORAR MOLDES DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO.
- RA2: ELABORAR MOLDES DEL PRODUCTO, SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS.
- RA3: CONSTRUIR PORTADOCUMENTOS SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS DE FABRICACIÓN DEL PRODUCTO.
- RA3: FABRICAR BOLSO CROSSBODY, SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO.
- RA4: VERIFICAR LA CALIDAD DEL PRODUCTO TERMINADO DE ACUERDO A DOCUMENTACIÓN TÉCNICA.
- RA4: VERIFICAR LA CALIDAD DEL PRODUCTO TERMINADO, DE ACUERDO CON CRITERIOS TÉCNICOS.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 12,00

FICHA 3456756 - MODELAJE MANUAL DE BILLETERA PARA CABALLERO
DE APRENDIZAJE:

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** MODELAR MARROQUINERÍA DE ACUERDO CON TÉCNICA MANUAL Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE DISEÑO

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

1. INTERPRETAR EL DISEÑO DE LA BILLETERA DE ACUERDO A LA FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y/O MUESTRA FÍSICA.
2. ELABORAR LOS MOLDES PATRON DE ACUERDO A LA INTERPRETACIÓN DEL DISEÑO, DEL PLANO TECNICO Y/O MUESTRA
3. REALIZAR EL DESPIECE DE LOS MOLDES A PARTIR DE LOS MOLDES PATRON.
4. ELABORAR EL MODELO DE COMPROBACIÓN DE ACUERDO A LOS PROCESOS DETERMINADOS.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 12,00

FICHA 3456816 - ELABORACION DE SOUVENIR ARTESANAL
DE APRENDIZAJE:

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** Planear producción de acuerdo con sistema productivo y métodos técnicos

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

1. ALISTAR MATERIALES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL PROCESO ARTESANAL DEL SUVENIR SEGÚN FICHA TÉCNICA
2. PRODUCIR SUVENIR ARTESANAL SEGÚN FICHA TÉCNICA Y REQUERIMIENTO DE CLIENTE.
3. VERIFICAR ACABADO DE SUVENIR ARTESANAL TENIENDO EN CUENTA REQUERIMIENTOS DE LA FICHA TÉCNICA.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 6,00

FICHA 3523323 - ELABORACION DE PORTADOCUMENTOS EN CUERO
DE APRENDIZAJE:

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** ARMAR PIEZAS DE MARROQUINERÍA DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTO TÉCNICO

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

RA1: IDENTIFICAR LOS RECURSOS PARA LOS PROCESOS DE MODELAJE Y ELABORACIÓN DE BOLSOS CROSSBODY, DE ACUERDO CON LA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL DISEÑO.

RA1: IDENTIFICAR LOS RECURSOS PARA LOS PROCESOS DE MODELAJE Y FABRICACIÓN DE PORTADOCUMENTOS SEGÚN LA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL DISEÑO.

RA2: ELABORAR MOLDES DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO.

RA2: ELABORAR MOLDES DEL PRODUCTO, SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS.

RA3: CONSTRUIR PORTADOCUMENTOS SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS DE FABRICACIÓN DEL PRODUCTO.

RA3: FABRICAR BOLSO CROSSBODY, SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO.

RA4: VERIFICAR LA CALIDAD DEL PRODUCTO TERMINADO DE ACUERDO A DOCUMENTACIÓN TÉCNICA.

RA4: VERIFICAR LA CALIDAD DEL PRODUCTO TERMINADO, DE ACUERDO CON CRITERIOS TÉCNICOS.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 12,00

FICHA 3456836 - MODELAJE MANUAL DE BILLETERA PARA CABALLERO **DE APRENDIZAJE:**

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** MODELAR MARROQUINERÍA DE ACUERDO CON TÉCNICA MANUAL Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE DISEÑO

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

1. INTERPRETAR EL DISEÑO DE LA BILLETERA DE ACUERDO A LA FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y/O MUESTRA FÍSICA.

2. ELABORAR LOS MOLDES PATRON DE ACUERDO A LA INTERPRETACIÓN DEL DISEÑO, DEL PLANO TECNICO Y/O MUESTRA

3. REALIZAR EL DESPIECE DE LOS MOLDES A PARTIR DE LOS MOLDES PATRON.

4. ELABORAR EL MODELO DE COMPROBACIÓN DE ACUERDO A LOS PROCESOS DETERMINADOS.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 12,00

FICHA 3469719 - MODELAJE MANUAL DE BILLETAS PARA CABALLERO
DE APRENDIZAJE:

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** MODELAR MARROQUINERÍA DE ACUERDO CON TÉCNICA MANUAL Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE DISEÑO

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

1. INTERPRETAR EL DISEÑO DE LA BILLETAS DE ACUERDO A LA FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y/O MUESTRA FÍSICA.
2. ELABORAR LOS MOLDES PATRON DE ACUERDO A LA INTERPRETACIÓN DEL DISEÑO, DEL PLANO TECNICO Y/O MUESTRA
3. REALIZAR EL DESPIECE DE LOS MOLDES A PARTIR DE LOS MOLDES PATRON.
4. ELABORAR EL MODELO DE COMPROBACIÓN DE ACUERDO A LOS PROCESOS DETERMINADOS.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 18,00

FICHA 3456818 - ELABORACION DE SOUVENIR ARTESANAL
DE APRENDIZAJE:

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** Planear producción de acuerdo con sistema productivo y métodos técnicos

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

1. ALISTAR MATERIALES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA EL PROCESO ARTESANAL DEL SUVENIR SEGÚN FICHA TÉCNICA
2. PRODUCIR SUVENIR ARTESANAL SEGÚN FICHA TÉCNICA Y REQUERIMIENTO DE CLIENTE.
3. VERIFICAR ACABADO DE SUVENIR ARTESANAL TENIENDO EN CUENTA REQUERIMIENTOS DE LA FICHA TÉCNICA.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 6,00

FICHA 3529155 - ELABORACION DE BOLSO CROSSBODY
DE APRENDIZAJE:

- **COMPETENCIA DE APRENDIZAJE:** ARMAR PIEZAS DE MARROQUINERÍA DE ACUERDO CON PROCEDIMIENTO TÉCNICO

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

RA1: IDENTIFICAR LOS RECURSOS PARA LOS PROCESOS DE MODELAJE Y ELABORACIÓN DE BOLSOS CROSSBODY, DE ACUERDO CON LA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL DISEÑO.

RA1: IDENTIFICAR LOS RECURSOS PARA LOS PROCESOS DE MODELAJE Y FABRICACIÓN DE PORTADOCUMENTOS SEGÚN LA INFORMACIÓN TÉCNICA DEL DISEÑO.

RA2: ELABORAR MOLDES DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO.

RA2: ELABORAR MOLDES DEL PRODUCTO, SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS.

RA3: CONSTRUIR PORTADOCUMENTOS SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS DE FABRICACIÓN DEL PRODUCTO.

RA3: FABRICAR BOLSO CROSSBODY, SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO.

RA4: VERIFICAR LA CALIDAD DEL PRODUCTO TERMINADO DE ACUERDO A DOCUMENTACIÓN TÉCNICA.

RA4: VERIFICAR LA CALIDAD DEL PRODUCTO TERMINADO, DE ACUERDO CON CRITERIOS TÉCNICOS.

HORAS DEDICADAS EN LA FICHA : 6,00

TOTAL HORAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS: 120,00

EVENTOS DE DIVULGACIÓN TECNOLÓGICA - EDT's

FICHA	FECHA INICIO	FECHA FINAL	EVENTO	HORAS
-------	--------------	-------------	--------	-------

TOTAL TIEMPO EDT's: 0,00

ACTIVIDADES ADICIONALES

FECHA INICIAL	FECHA FINAL	ACTIVIDAD	HORAS
01/05/2026	29/05/2026	DESARROLLO CURRICULAR	62,00

TOTAL ACTIVIDADES ADICIONALES: 62,00

INSTRUCTOR: SEBASTIAN TABARES OSUNA

CENTRO DE FORMACIÓN: CENTRO DEL DISEÑO Y MANUFACTURA DEL CUERO