

Proyecto CONACYT 271883 "Red de Estudios Multidisciplinarios para fortalecer la Innovación y Competitividad del Turismo Sostenible de la Península de Yucatán.
Curso-Taller de Identificación del Patrimonio Cultural
Sede: Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo
Fecha: 26 y 27 octubre 2016

Nombre	Institución	26 octubre	27 octubre	Recibí constancia del taller
Fredy Reynaldo Un Noh	Coordinador Administrativo Remtur			
Julio Cesar Tun Álvarez	Instituto Tecnológico Superior de Felipe Carrillo Puerto			
Arturo Enrique Bayona Miramontes	Instituto Tecnológico Superior de Felipe Carrillo Puerto			
Ileana Beatriz Lara Navarrete	Universidad Autónoma de Yucatán			
Maria Isabel Bolio Rosado	Universidad Autónoma de Yucatán			
Carmen García Gómez	Universidad Autónoma de Yucatán			



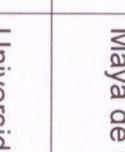
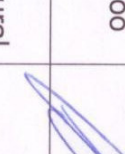
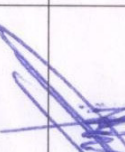
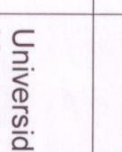
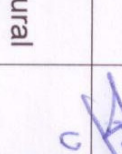
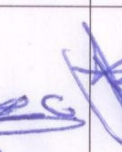
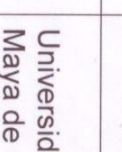
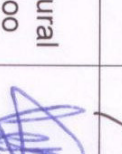
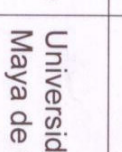
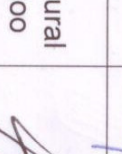
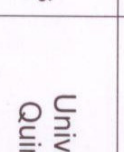
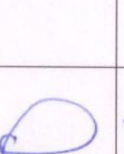
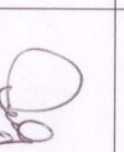
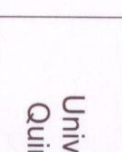
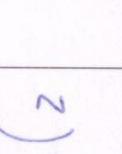
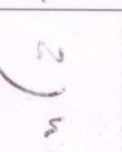
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Proyecto CONACYT 271883 "Red de Estudios Multidisciplinarios para fortalecer la Innovación y Competitividad

Red de Estudios Multidisciplinarios para fortalecer el Turismo Sostenible de la Península de Yucatán.

Curso-Taller de Identificación del Patrimonio Cultural
Sede: Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo

Fecha: 26 y 27 octubre 2016

Ricardo Jimeno Espadas	Universidad de Quintana Roo			
Jacqueline Ganzo Olivares	Universidad de Quintana Roo			
Margarita De Abril Navarro	Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo			
Silvia Del Carmen Barbosa Polanco	Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo			
Maria Luisa Raygoza Alcocer	Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo			
Cecilia del Socorro Medina Martin	Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo			

RED ESTUDIOS MULTIDISCIPLINARIOS DE TURISMO

卷之三



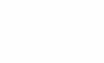
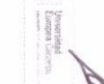
Proyecto CONACYT 271883 "Red de Estudios Multidisciplinarios para fortalecer la Innovación y Competitividad del Turismo Sostenible de la Península de Yucatán.

Curso-Taller de Identificación del Patrimonio Cultural
Sede: Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo

Fecha: 26 y 27 octubre 2016

26/10/2016 27/10/2016 Recibí constancia

Luis Godoy Ojeda	INAH			
Maria Guillermina Pech Pech	Gestora de Proyecto REMTUR			
Alan Maciel	INAH	-	-	-
Felipe Neri Díaz Poot	UNIMARDO		27/10/16	
Javier Eduardo Roc Giau	UNIMARDO		Javier Giau.	
Sonia Zelma Hinández	UNICACH			
Dominguez				
Dalvarez Gondope	UNIMARDO			
Cesarillo Charlie				
Chichen Utzil Andrade	UNIMARDO			
Char Colli; Jose Luciano UPB				
Helma Rondon Malabando	UNIMARDO			



Proyecto CONACYT 271883 "Red de Estudios Multidisciplinarios para fortalecer la Innovación y Competitividad del Turismo Sostenible de la Península de Yucatán.

Curso-Taller de Identificación del Patrimonio Cultural

Sede: Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo

Fecha: 26 y 27 octubre 2016

Nancy del Rosario Post Mico	Uimqroo		
Jorge Marcial Huau Dzib	Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo		
Joaquin Guillen post	Uimqroo		
Ake Cahun Gabi	Uimqroo.		
Jerry Etz Hett Uc	Uimqroo		
Nayeli del Carmen Ake Nah	Uimqroo		
Tilar Elena Cabral Samiento	IPN		
Veronica Ocampo Franco	UTC		

Proyecto CONACYT 271883 "Red de Estudios Multidisciplinarios para fortalecer la Innovación y Competitividad del Turismo Sostenible de la Península de Yucatán.

Curso-Taller de Identificación del Patrimonio Cultural

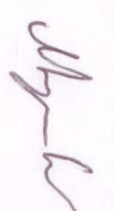
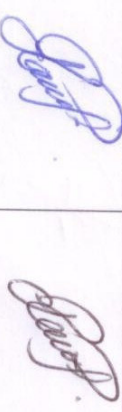
Sede: Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo

Fecha: 26 y 27 octubre 2016

26/10/2016

27/10/2016

Recibir constancia

Vianney Janice Cupiche Herrera	Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo		—	—
María Josefina Aguilar Leo	Instituto Tecnológico de Chetumal	—	—	—
Zelmy Mariza Carrillo Gongora	Universidad de Oriente			
Elena Pérez	Facilitadora del Taller Universidad Europea de Canarias		—	—
Lázaro Hilario Tuz Chi	Universidad de Oriente		—	—
Luis Raúl Pantoja Díaz	INAH			
Damián Leónel Gómez Xoxó / RED DE TURISMO SOSTENIBLE DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN	CAMARU			