

**ESTADO LIBRE ASOCIADO DE PUERTO RICO  
MUNICIPIO AUTÓNOMO DE HUMACAO  
LEGISLATURA MUNICIPAL  
HUMACAO, PUERTO RICO**

**CERTIFICACIÓN**

Yo, **LUIS M. CASTRO DÍAZ**, Secretario de la Legislatura Municipal de Humacao, Puerto Rico, por la presente **CERTIFICO**:

Que la que se acompaña es copia fiel y exacta de la **Resolución Núm. 1, Serie 2003-2004**, la cual fue aprobada por la Legislatura Municipal de Humacao, Puerto Rico, en Sesión Ordinaria celebrada el 7 de julio de 2003.

**VOTACIÓN**

**VOTOS AFIRMATIVOS:**

1. Hon. Carmen López Dipiní
2. Hon. Wilfredo Rosa Santory
3. Hon. Miguel Rodríguez Vega
4. Hon. Víctor Velázquez Casillas
5. Hon. Juana C. González Irizarry
6. Hon. Saúl González Gerena
7. Hon. Sonia L. Vázquez García
8. Hon. María N. Álvarez Márquez
9. Hon. Nydia M. Vega Cintrón
10. Hon. Luis E. (Gardy) Fontánez
11. Hon. Willie A. Rosario Arroyo
12. Hon. Pedro J. Cruz Cruz

**EN CONTRA:**

Ninguno.

**ABSTENIDOS:**

Ninguno.

**AUSENTES:**

1. Hon. Rose V. Nieves Ruiz
2. Hon. José L. Burgos Millet
3. Hon. Efraín Díaz Robledo
4. Hon. Daniel Santiago Rojas

**Certifico Correcto:**

  
**LUIS M. CASTRO DÍAZ**

**SECRETARIO  
LEGISLATURA MUNICIPAL**

Sello Oficial

Estado Libre Asociado de Puerto Rico  
Municipio Autónomo de Humacao  
*Legislatura Municipal*  
Humacao, Puerto Rico

Proyecto Núm. 98  
Resolución Núm. 1

Serie 2002-03  
Serie 2003-04

Presentada por: *Hon. Juana C. González Irizarry*

**PARA RECONOCER Y FELICITAR AL SEÑOR WILFREDO MOLINA PEÑA POR SU CONTRIBUCIÓN A MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE SUS CONCIUDADANOS.**

Por Cuanto: La Ley 81, mejor conocida como la Ley de Municipios Autónomos de Puerto Rico, del 30 de agosto de 1991, y el Reglamento de la Legislatura Municipal de Humacao, aprobado en marzo de 2001, en su Artículo 2, Sección 1, Inciso A, establece que *"esta Legislatura ejercerá el poder legislativo en el Municipio de Humacao en todo asunto de naturaleza municipal que fomenta, entre otras cosas, el civismo y la solidaridad de las comunidades y que redunde, entre otras cosas, en el desarrollo de obras y actividades de interés colectivo."*

Por Cuanto: El Sr. Wilfredo Molina Peña nació y se crió en el sector Pasto Viejo del barrio Antón Ruíz de Humacao, luego se trasladó a la comunidad rural Río Abajo, mejor conocida por Comunidad Junquito, donde estableció su hogar y procreó su familia. Más tarde regresó al lugar de su nacimiento donde reside actualmente.

Por Cuanto: Por más de treinta y cinco años se ha dedicado de lleno a colaborar con ambas comunidades en actividades sociales, religiosas, recreativas y deportivas, tanto en el aspecto económico como en lo personal, sin interés de lucro alguno. En su interés de ayudar a los suyos creó una empresa, conocida como "Octal Construction", la cual ha brindado empleo a un grupo de más de doscientas personas, la gran mayoría vecinos de las comunidades

antes mencionadas. En estos momentos cuenta con una fuerza laboral de sesenta personas.

Por Cuanto: Actualmente preside el Comité de Ciudadanos conocido como el Comité "Yo Pedaleo por mi Salud," entidad que organiza diferentes actividades de índole social y cultural, y también el Comité de Ornato de la Comunidad de Junquito.

Por Cuanto: Mediante el auspicio total del señor Molina y este grupo de ciudadanos, se lleva a cabo una bicicletada a nivel local con la participación de personas de las diferentes comunidades de Humacao.

Por Cuanto: Durante los días 15, 16 y 17 de agosto de 2002, el señor Molina organizó y llevó a cabo una bicicletada alrededor de la Isla donde hubo participación de atletas locales y otros pueblos, en homenaje al atleta Santos Silva Rodríguez que resultó en todo un éxito.

Por Cuanto: El pasado año organizó y llevó a cabo una fiesta de navidad para toda la comunidad de Junquito, una clínica de salud, una campaña religiosa con la participación de las Iglesias Adventistas, Fuente Pentecostal, y una actividad de homenaje a las madres en el Centro Comunal Junquito, auspiciadas por él y su grupo comunitario.

Por Cuanto: A menudo organiza grupos de ciudadanos para llevar a cabo visitas a distintos puntos de interés, promoviendo así el desarrollo y conocimiento cultural de nuestro país.

Por Cuanto: El señor Molina es fiel colaborador de la Escuela José Toro Ríos del Sector Pasto Viejo, donde además de haber financiado y construido algunas facilidades, tales como la Oficina del Director, un salón para Laboratorio de Computadoras y un salón para Educación Especial, ayuda grandemente en la reparación y el mantenimiento de dicho plantel utilizando sus recursos tanto físicos como humanos.

Por Cuanto: Cooperó y sigue cooperando con diferentes entidades e instituciones, tanto públicas como privadas, que así se lo solicitan, como por ejemplo, el Observatorio de la Universidad de Puerto Rico en Humacao.

Por Cuanto: Reconociendo la necesidad de mejorar el ambiente físico del sector donde residió, se dio a la tarea de organizar la comunidad para pintar y decorar el muro que da acceso a la Comunidad Junquito cuya inauguración se llevó a cabo el 26 de octubre de 2002. También, con la ayuda de su grupo comunitario construyó lo que se conoce como la "Cascada del Tamarindo" a la entrada del sector, y logró obtener los fondos necesarios para financiar ambos proyectos.

Por Cuanto: Gracias a su esfuerzo y dedicación, Humacao cuenta con uno de los más bellos murales en el área, que recibe grandes elogios de nuestra población y de las personas que nos visitan.

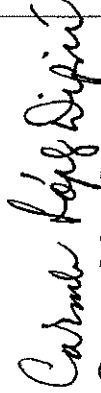
Por Cuanto: El Sr. Wilfredo Molina ha dado, y sigue dando, de su tiempo, su esfuerzo y sus recursos económicos para ayudar a mejorar la calidad de vida de las comunidades de Junquito, Pasto Viejo, Río Abajo y de sus semejantes, constituyéndose así en un vivo ejemplo del ciudadano desinteresado que se preocupa por el bienestar de su pueblo.


Por Tanto: **Resuélvase por la Legislatura Municipal de Humacao, Puerto Rico:**

Sección 1: Reconocer y felicitar al Sr. Wilfredo Molina Peña por su contribución a mejorar la calidad de vida de sus conciudadanos.

Sección 2: Que copia de esta Resolución sea entregada al Sr. Wilfredo Molina Peña, a sus familiares, a la Compañía "Octal Construction" en Humacao y a la prensa para su conocimiento y divulgación.

**Aprobada por la Legislatura Municipal de Humacao, Puerto Rico, el 7 de julio de 2003.**

  
Carmen López Dipini  
Presidenta

  
Luis M. Castro Díaz  
Secretario

**Presentada esta Resolución a mi consideración el 10 de julio de 2003, y firmada por mi el 11 de julio de 2003.**

  
Marcela Trujillo Panisse  
Alcalde



## DEPARTAMENTO DE FISICA

3 de febrero de 1984

Sr. Wilfredo Molina  
Octal Construction  
Buzón 3206  
Barrio Junquito  
Humacao, P. R. 00661

Muy estimado amigo del Colegio:

El Departamento de Química y Física lo invita a usted y a su familia a una Casa Abierta (Open House) del Observatorio del Colegio Universitario de Humacao que tendrá lugar el día viernes, 10 de febrero a las 7:30 p.m

Esta actividad le brindará a usted la oportunidad de apreciar y utilizar las nuevas facilidades del Observatorio del Colegio.

Estas facilidades están disponibles tanto a la comunidad colegial como a la humacaeña. Esta obra se pudo completar gracias al respaldo brindado por la comunidad.

De esta forma, le expresamos a usted nuestro agradecimiento por su cooperación con la Institución. Muchas gracias.

Atentamente,


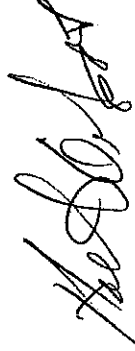



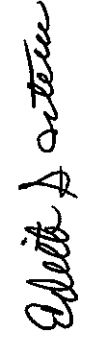
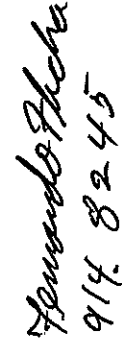
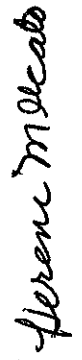

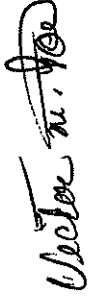

Dr. Germán Santiago  
Director Interino

ahg

RESOLUCION POR COOPERACION WILFREDO MOLINA

	NOMBRE Y DIRECCION	NO. TELEFONO	FIRMA
1	Wilfredo De Gada Lebrón Bo. Dorygo, P.R.		Wilfredo De Gada Lebrón
2	HC-04 - Box 4605 Peñales, Peñales, P.R. Bo. San José, Hato, P.R. Acaso Box 4581	850-0413	Rolando Pineda
3	ANTONIO CONSILLO AC04 BOX 4575 ACUM ACAA PR 00791	850-3377	<i>[Signature]</i>
1	Luis R. Rivera Torres HC-04, Box 4582 Humacao, P.R. 00791	852-1650	Luis Rivera Torres
4	EULALIO MORALES RIVERA CAR. BUENOS AIRES # 4 E-7 HUMACAO PR 00791	852-3469	Eulalio Morales Rivera
5	José A. Burgos Zamora Calle 4 B-12 San Antonio Humacao, P.R. 00791	852-7943	José A. Burgos Zamora
6	ROSARIO ALVARO SANTANA VICAS DE BUENAVENTURA #37 CALLE AGUAYUA J.M.	266-2834 504-7016	Rosario Alvaro Santa
7	Rafael Perón Sabat Bo. Juguete Humaco		Rafael Perón Sabat
8	Milagros Cabrera AC04 BOX 4592 Tel. 850-3450	850-3377	Milagros Cabrera
9	ZENÉN MOCTEZUMA DOMINGA DE MOCTEZUMA	852-2755	Zenén Moctezuma
10	Brennwald Sierra Onte Bo. Juguete Humaco	6340191	Brennwald Sierra Onte

RESOLUCION POR COOPERACION WILFREDO MOLINA

	NOMBRE Y DIRECCION	NO. TELEFONO	FIRMA
11	SAKOD RIVERO Rc 04 - 4602 BO JUNQUITO	645-5382	
12	Hector Oulgado CALLE JASMIN 327		
13	JOSE A. DONATO HC-04 BOX 5766 JUNQUITO, HUMACAO	852-1108	
14	Luis R. Hernandez HC 04 Box 4995 Humacao PR Bo Languito #217	850-7283	
15	Luz Yadiela Carrion HC-04 BOX 4816 HUMACAO P.R. 00791-9512	285-7118	
16	Edith A. ortega HC 04. Baf 50 SP. Humacao P.R.	850-9111	
17	Fernando Flecha PO BOX 8924 Humacao PA		
18	Terenci Mercedes HC 04. Bay 52 SP Humacao, P.R.	850-9111	
19	Domago Rivera HC 04 4602 Humacao P.R.		
20	Victor M. Poni HC-04 - BOX 5431 HUMACAO, P.R. 00791	852-2999	
21	Margarita Ortiz HC 04 BOX 5431 Humacao P.R. 00791	852-2999	

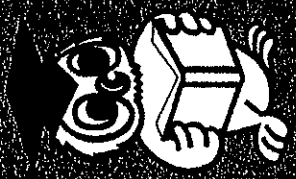
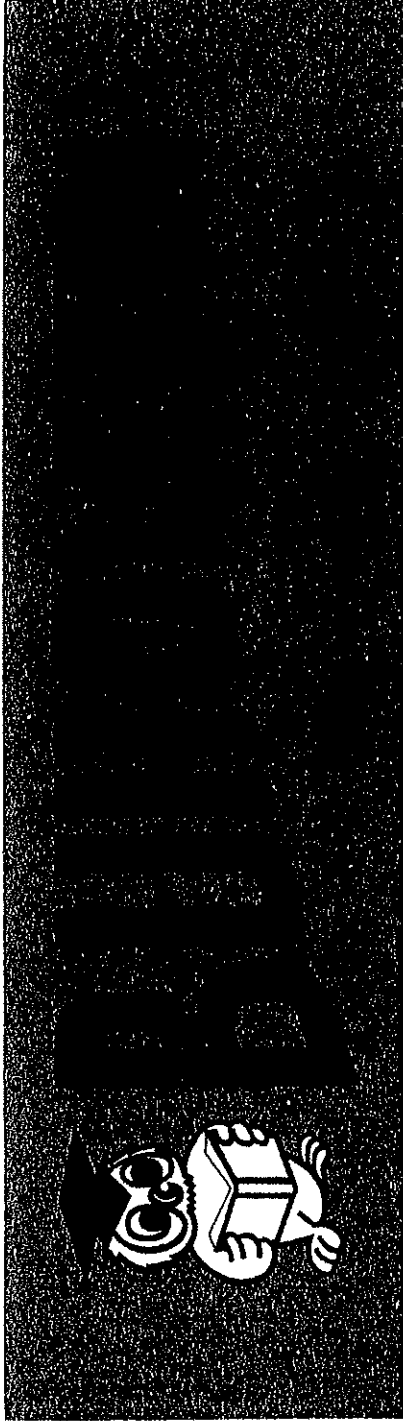
RESOLUCION POR COOPERACION WILFREDO MOLINA

	NOMBRE Y DIRECCION	NO. TELEFONO	FIRMA
22	B. E. Alvarez Valles HC-04-4177 Humacao, P.R.	531-4176	B. E. Alvarez
23	Luis A. LABOY HC-04-304607 Humaco PR 00791-5	285-5538 1042-5208	Luis A. Laboy
24	Luis Almaraz 893-8479 -7 Luis Peña HC 02 Box 17216 Yaguajay, P.R. 00762		Luis A. Almaraz Luis Peña
25	Juvencio Laboy HC. 64 Box 4607 Humacao, 00791-9509	852-4162 360-1079	J. Laboy
26	Raimundo Siles Laboy HC 04 Box 970 Humaco pr.		Raimundo Siles Laboy
27	Andrés Peña HC 04 Box 4970 Humacao		Andrés Peña
28	Ana C. Ruiz Ortiz HC04 Box 5108 Juncquillo, Humacao	607-3832 Celular	Ana C. Ruiz Ortiz
29	Ernesto Gonzalez Ruiz HC04-Box 5108 Juncquillo, Humacao		Ernesto Gonzalez Ruiz
30	Rosa M. Ruiz Ortiz HC04-BOX 5114	285-6779 Telefono	Rosa M. Ruiz Ortiz



Nosotros, los abajo firmantes, estamos de acuerdo en que se reconozca la colaboración del Sr. Wilfredo Molina Peña con las comunidades de Pasto Viejo, Río Abajo y Junquito.

Nombre	Dirección	Teléfono
1. <i>Amelia Estay</i>	<i>Bo. Río Abajo Acaes.</i>	
2. <i>Aida Iñeé Yacín</i>	<i>Bo. Río Abajo Acaes.</i>	
3. <i>Chincom Ninos</i>	<i>Jacín B. Río Abajo Acaes.</i>	
4. <i>José A. Rodríguez Cruz</i>	<i>Bo. Río Abajo Acaes.</i>	
5. <i>Gilberto Carrion</i>	<i>Thiz Bo. Riobajo</i>	
6. <i>Julio I. Baez Ninos</i>	<i>Bo. Río Abajo</i>	
7. <i>Julió A. Baez Ninos</i>	<i>" " Río Abajo</i>	
8. <i>Jules Dóez Rogue</i>	<i>" " Río Abajo</i>	
9. <i>Alfonso Ninos</i>	<i>" " Río Abajo</i>	
10. <i>Sergio Abreu</i>	<i>" " Río Abajo</i>	
11. <i>Salvador Ninos</i>	<i>Pasto Viejo</i>	
12. <i>J. J.</i>	<i>Pasto Viejo</i>	
13. <i>Enrián S. Pato Méndez</i>	<i>Pasto Viejo</i>	
14. <i>Alfonso Pato Viejo</i>	<i>Bo. Pato Viejo</i>	



### OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DEL COLEGIO UNIVERSITARIO DE HUMACAO

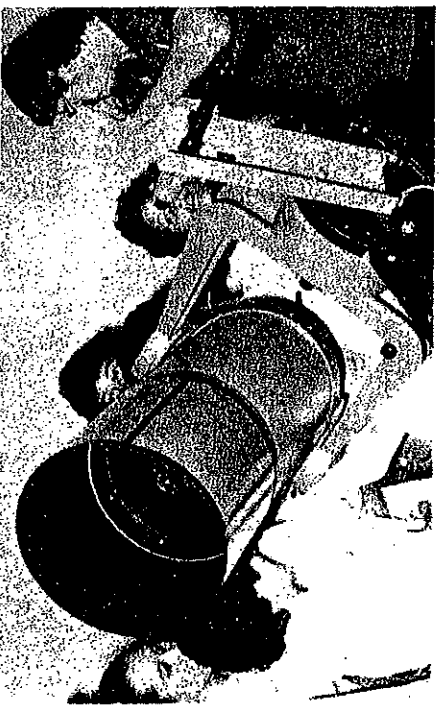
Prof. Rafael Muller

Dos telescopios, Celestrón II y el equipo necesario para la observación en la banda visible del espectro, puestos en excelentes facilidades sobre el Edificio de Biología, son la atracción del momento en el Colegio Universitario de Humacao.

En 1981, el Dr. Gregg M. Galatin, del Departamento de Química y Física presentó la idea de establecer medios para hacer observaciones astronómicas desde el Colegio Universitario de Humacao. Mediante donaciones de varias industrias, se pudieron adquirir dos telescopios y accesorios. Moverlos por el campo era todo una tarea, hasta que el Sr. José Rodríguez Sánchez, técnico del Departamento, construyó un carro de madera que permitió la transportación exitosa.

La necesidad de adquirir una cúpula donde albergar los telescopios era cada día más patente. Fueron los Profesores **Reynaldo Baretty** y **William Bruckman**, quienes **habían trabajado en Gurabo** en un proyecto de la NASA, entre 1966 y 1971, los que aportan la información que nos llevó a la realización de este logro. La cúpula que pertenecía a la NASA fue cedida al Recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico, pero permaneció en desuso. A nuestra solicitud fue transferida al Colegio Universitario de Humacao. Una vez en Humacao, para colocarla sobre el Edificio de Biología fue necesaria la cooperación de la Compañía Sun Oil quien nos prestó el servicio de una grúa.

La cúpula fue transportada hasta aquí y luego bellamente



El Dr. Bruckman orienta a los estudiantes en el uso del Telescopio Celestrón II. (Foto C.U.H. por Félix Berberena).

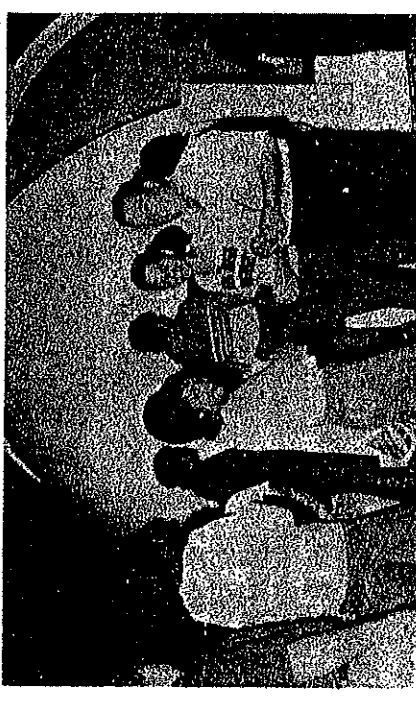
restaurada por el Sr. Wilfredo Molina, de la Compañía Octal Constructions, Inc. El señor Molina tomó especial interés en el trabajo de restauración de esta cúpula de 16 pies de diámetro que corona nuestro Observatorio de 10 pies de altura sobre la tercera planta del Edificio de Biología.

La inauguración del Observatorio ocurrió en marzo de 1983. Sin embargo, la necesidad de una verja protectora limitaba su uso. Una vez más, la comunidad humacaña respondió positivamente. Se recibieron aportaciones del Banco de Ponce, del Banco Roig, La Cámara, la Farmacia Marisel, de los Dres. Efraín Vázquez, Ernesto Arroyo, Rafael Vicéns y del Sr. Henry Suárez.

Hoy el Observatorio es una realidad. Lo dirige el doctor William F. Bruckman San Miguel, del Departamento de Química y Física. El doctor Bruckman es el único puertorriqueño en la isla con el título de Doctor en Astronomía, otorgado por la Universidad de Pennsylvania State, en 1979.

El Departamento de Química y Física tiene como parte de su misión el llevar a la comunidad humacaña información que enriquezca su acervo cultural. El Observatorio es uno de los instrumentos que utiliza este Departamento para cumplir con esta misión.

Esperamos que los profesores, estudiantes y miembros de la comunidad en general utilicen al máximo estas facilidades. Aquellas personas interesadas en llevar a cabo observaciones, deberán comunicarse con el Dr. William F. Bruckman en el Departamento de Química y Física. (Nuestro teléfono es el 852-2525, extensión 209)



El Lcdo. Aguiar, Director del Depto. de Química y Física comparten sus experiencias frente a la cúpula del Observatorio del C.U.H. (Foto C.U.H. por Félix Berberena).

